

## DESCRIZIONE DEL DATABASE DI PITRE

Codice: Versione: 1.0 Prima Stesura

Data di emissione: 26/03/2014

Redatto:	S. Alibranti, A. Marta, L. Lorusso, L. Luciani	Firma _____	Data <u>05/03/2014</u>
Rivisto:	L. Luciani, P. Capozzoli	_____	<u>26/03/2014</u>
Approvato:		_____	_____

*Distribuzione elettronica a:*

Tutto il personale aziendale

*Distribuzione cartacea a:*

Ente di Certificazione Det Norske Veritas - copia controllata n. 1

Rappresentante della Direzione - copia controllata n. 2

---



## **DESCRIZIONE DEL DATABASE DI PITRE**

aprile '14

Versione: 1.0

---

## PRINCIPALI MODIFICHE RISPETTO ALLA VERSIONE PRECEDENTE

Data	Versione	Modifiche apportate
15/03/2014	01.0.0 Prima stesura	Prima stesura

## INDICE

<b>1    INTRODUZIONE.....</b>	<b>1</b>
1.1    PREMESSA .....	1
1.2    TABELLE .....	1
1.2.1    AMMINISTRAZIONI.....	1
1.2.2    APPS.....	1
1.2.3    COMPONENTS .....	2
1.2.4    DELETED SECURITY .....	3
1.2.5    DOCUMENTSTYPE .....	4
1.2.6    DPA_A_R_OGG_CUSTOM_DOC .....	4
1.2.7    DPA_A_R_OGG_CUSTOM_FASC.....	5
1.2.8    DPA_ALERT_CONSERVAZIONE .....	5
1.2.9    DPA_AMMINISTRA.....	6
1.2.10    DPA_ANAGRAFICA_FUNZIONI .....	8
1.2.11    DPA_ANAGRAFICA_LOG .....	9
1.2.12    DPA_AREA_CONSERVAZIONE .....	9
1.2.13    DPA_AREA_ESIBIZIONE.....	12
1.2.14    DPA_AREA_LAVORO.....	13
1.2.15    DPA_ASS_ALLEGATO.....	14
1.2.16    DPA_ASS_DIAGRAMMI.....	14
1.2.17    DPA_ASS_DOC_MAIL_INTEROP .....	14
1.2.18    DPA_ASS_GRIDS .....	15
1.2.19    DPA_ASS_INDX_SIS.....	15
1.2.20    DPA_ASS LETTERE_DOCUMENTI.....	15
1.2.21    DPA_ASS_POLICY_PROFILAZIONE .....	16
1.2.22    DPA_ASS_POLICY_TYPE .....	16
1.2.23    DPA_ASS_RUOLO_OGG_CUSTOM.....	17
1.2.24    DPA_ASS_PREGESSI .....	17
1.2.25    DPA_ASS_RUOLO_STATI_DIAGRAMMA .....	18
1.2.26    DPA_ASS_TEMPLATES_FASC.....	19
1.2.27    DPA_ASS_VALORI_FASC.....	19
1.2.28    DPA_ASSOCIAZIONE_TEMPLATES.....	20
1.2.29    DPA_ASSOCIAZIONE_VALORI .....	20
1.2.30    DPA_CARAT_TIMBRO .....	21
1.2.31    DPA_CHECK_MAILBOX .....	21
1.2.32    DPA_CHECKIN_CHECKOUT .....	22
1.2.33    DPA_CHIAVI_CONFIG_TEMPLATE .....	22
1.2.34    DPA_CHIAVI_CONFIGURAZIONE .....	23
1.2.35    DPA_CLIENT_MODEL_PROCESSORS .....	24
1.2.36    DPA_COLL_MSPEEDIZ_DOCUMENTO .....	24
1.2.37    DPA_COLORE_TIMBRO .....	24

1.2.38	DPA_CONFIG_ALERT_CONS .....	24
1.2.39	DPA_CONFIG_STAMPA_CONS.....	26
1.2.40	DPA_CONS_VERIFICA.....	26
1.2.41	DPA_CONSOLIDATED_DOCS.....	27
1.2.42	DPA_CONT_CUSTOM_DOC.....	28
1.2.43	DPA_CONT_CUSTOM_FASC.....	29
1.2.44	DPA_CONTATORI_DOC.....	29
1.2.45	DPA_CONTATORI_FASC.....	29
1.2.46	DPA_CONV_PDF_SERVER.....	30
1.2.47	DPA_COPY_LOG.....	30
1.2.48	DPA_CORR_GLOBALI .....	30
1.2.49	DPA_CORR_GRUPPO.....	33
1.2.50	DPA_CORR_STO.....	34
1.2.51	DPA_COUNT_TODOLIST .....	34
1.2.52	DPA_DATA_ARRIVO_STO .....	35
1.2.53	DPA_DATI_FATTURAZIONE .....	35
1.2.54	DPA_DELEGHE.....	36
1.2.55	DPA_DETT_GLOBALI.....	36
1.2.56	DPA_DETT_POLICY_ESECUZIONE.....	37
1.2.57	DPA_DIAGRAMMI.....	37
1.2.58	DPA_DIAGRAMMI_STATO .....	38
1.2.59	DPA_DIAGRAMMI_STO.....	38
1.2.60	DPA_DISPOSITIVI_STAMPA.....	38
1.2.61	DPA_DISSERVIZI.....	39
1.2.62	DPA_DOC_ARRIVO_PAR .....	39
1.2.63	DPA_DOCSPA .....	40
1.2.64	DPA_EL_REGISTRI .....	40
1.2.65	DPA_ELENCO_NOTE .....	42
1.2.66	DPA_ESITO_VERIFICA_CONS.....	43
1.2.67	DPA_EVENT_TYPE_ASSERTIONS.....	43
1.2.68	DPA_EXT_APPS.....	44
1.2.69	DPA_EXTERNAL_SYSTEMS .....	44
1.2.70	DPA_FASCICOLAZIONE_CARTACEA .....	44
1.2.71	DPA_FIRMA_VERS .....	45
1.2.72	DPA_FIRMATARI .....	45
1.2.73	DPA_FOLLOW_OBJECT.....	45
1.2.74	DPA_FORMATI_DOCUMENTO .....	46
1.2.75	DPA_FRIEND_APPLICATION .....	46
1.2.76	DPA_FUNZIONI .....	47
1.2.77	DPA_GRIDS .....	47
1.2.78	DPA_INDX_SIS.....	48
1.2.79	DPA_ITEMS_CONSERVAZIONE .....	48
1.2.80	DPA_ITEMS_ESIBIZIONE.....	50
1.2.81	DPA_ITEMS_SCARTO .....	51

1.2.82 DPA_L_RUOLO_REG.....	51
1.2.83 DPA_LDAP_CONFIG.....	51
1.2.84 DPA_LDAP_SYNC_HISTORY.....	52
1.2.85 DPA LETTERE_DOCUMENTI.....	53
1.2.86 DPA_LISTE_DISTR .....	53
1.2.87 DPA_LOCK.....	53
1.2.88 DPA_LOG.....	53
1.2.89 DPA_LOG_ATTIVATI.....	54
1.2.90 DPA_LOG_INSTALL.....	54
1.2.91 DPA_LOG_STORICO.....	55
1.2.92 DPA_LOGIN.....	55
1.2.93 DPA_MAIL_CORR_ESTERNI .....	56
1.2.94 DPA_MAIL_ELABORATE.....	56
1.2.95 DPA_MAIL_REGISTRI.....	56
1.2.96 DPA_MODELLI_DEST_CON_NOTIFICA .....	58
1.2.97 DPA_MODELLI_MITT_DEST .....	58
1.2.98 DPA_MODELLI_TRASM.....	59
1.2.99 DPA_NOTE .....	59
1.2.100 DPA_NOTIFICA .....	60
1.2.101 DPA_NOTIFY .....	61
1.2.102 DPA_NOTIFY_HISTORY .....	62
1.2.103 DPA_OBJECTS_SYNC_PENDING.....	63
1.2.104 DPA_OGG_CUSTOM_COMP .....	64
1.2.105 DPA_OGG_CUSTOM_COMP_FASC .....	64
1.2.106 DPA_OGGETTARIO .....	64
1.2.107 DPA_OGGETTI_CUSTOM.....	65
1.2.108 DPA_OGGETTI_CUSTOM_FASC .....	66
1.2.109 DPA_OGGETTI_STO.....	68
1.2.110 DPA_PAROLE .....	68
1.2.111 DPA_PASSI .....	68
1.2.112 DPA_POLICY_ESECUZIONE .....	69
1.2.113 DPA_POSIZ_TIMBRO .....	69
1.2.114 DPA_PR_DOCXSEDE .....	70
1.2.115 DPA_PREGRESSI .....	70
1.2.116 DPA_PRODUCT_INTEGRATION_SVCS.....	71
1.2.117 DPA_PROF_PAROLE.....	71
1.2.118 DPA_PROFIL_FASC_STO .....	71
1.2.119 DPA_PROFIL_STO .....	72
1.2.120 DPA_PROTO_TIT .....	72
1.2.121 DPA_QUALIFICA_CORRISPONDENTE .....	72
1.2.122 DPA_RAGIONE_TRASM .....	73
1.2.123 DPA_REG_FASC .....	75
1.2.124 DPA_REG_PROTO .....	75
1.2.125 DPA_REGISTRI_REPERTORIO .....	75

1.2.126 DPA_REGISTRO_CONSERVAZIONE.....	76
1.2.127 DPA_REGISTRO_STO .....	77
1.2.128 DPA_REL_PEOPLE_EXTAPPS.....	77
1.2.129 DPA_REPORT_MAILBOX .....	77
1.2.130 DPA_ROLE_HISTORY .....	78
1.2.131 DPA_SALVA_RICERCHE.....	79
1.2.132 DPA_SEND_STO .....	79
1.2.133 DPA_STAMPA_CONSERVAZIONE.....	80
1.2.134 DPA_STAMPA_REPERTORI.....	80
1.2.135 DPA_STAMPAREGISTRI.....	80
1.2.136 DPA_STATI .....	81
1.2.137 DPA_STATO_INVIO.....	82
1.2.138 DPA_STATO_VERIFICA_CONS.....	83
1.2.139 DPA_SUPPORTO.....	83
1.2.140 DPA_T_CANALE_CORR .....	84
1.2.141 DPA_THEMES.....	84
1.2.142 DPA_TIMESTAMP_DOC.....	84
1.2.143 DPA_TIPO_ATTO.....	85
1.2.144 DPA_TIPO_F_RUOLO.....	86
1.2.145 DPA_TIPO_FASC .....	86
1.2.146 DPA_TIPO_FUNZIONE .....	87
1.2.147 DPA_TIPO_NOTIFICA .....	87
1.2.148 DPA_TIPO_OGGETTO .....	87
1.2.149 DPA_TIPO_OGGETTO_FASC .....	88
1.2.150 DPA_TIPO_RUOLO .....	88
1.2.151 DPA_TIPO_SUPPORTO .....	88
1.2.152 DPA_TODOLIST .....	89
1.2.153 DPA_TRANS_STATE_DOC_IN_PRJ .....	90
1.2.154 DPA_TRASM_DIAGR.....	90
1.2.155 DPA_TRASM_SINGOLA .....	90
1.2.156 DPA_TRASM_UTENTE.....	91
1.2.157 DPA_TRASMISSIONE .....	92
1.2.158 DPA_UA_INFO .....	93
1.2.159 DPA_UO_REG .....	94
1.2.160 DPA_UO_SMISTAMENTO.....	94
1.2.161 DPA_USERADMIN_REGISTRI .....	94
1.2.162 DPA_USERADMIN_VOCI_MENU.....	94
1.2.163 DPA_VERIFICA_FORMATI_CONS .....	95
1.2.164 DPA_VIS_ANOMALA .....	97
1.2.165 DPA_VIS_MAIL_REGISTRI .....	97
1.2.166 DPA_VIS_TIPO_DOC .....	97
1.2.167 DPA_VIS_TIPO_FASC .....	98
1.2.168 DPA_VOCL_MENU_ADMIN.....	98
1.2.169 ELEMENTIRUBRICA.....	98

1.2.170	EMAILS .....	99
1.2.171	GROUPS.....	100
1.2.172	INST_ACC.....	102
1.2.173	INST_ACC_ATT .....	103
1.2.174	INST_ACC_DOC .....	103
1.2.175	INTEROPERABILITYSETTINGS .....	104
1.2.176	NETWORK_ALIASES .....	104
1.2.177	PEOPLE .....	105
1.2.178	PEOPLEGROUPS.....	108
1.2.179	PGU_ENTI.....	108
1.2.180	PGU_ENTI_UTENTI.....	108
1.2.181	PGU_FORMATI_DOCUMENTO .....	109
1.2.182	PGU_LOG.....	109
1.2.183	PGU_UTENTI.....	110
1.2.184	POLICY_CONSERVAZIONE.....	110
1.2.185	PROFILE .....	113
1.2.186	PROJECT .....	117
1.2.187	PROJECT_COMPONENTS .....	121
1.2.188	PUBBLICAZIONI_DOCUMENTI .....	121
1.2.189	PUBLISHER_ERRORS.....	122
1.2.190	PUBLISHER_EVENTS .....	122
1.2.191	PUBLISHER_INSTANCES.....	123
1.2.192	SECURITY .....	123
1.2.193	SIMPINTEROPDBLOG .....	124
1.2.194	SIMPINTEROPRECEIVEDMESSAGE .....	124
1.2.195	SUBSCRIBER_HISTORY .....	125
1.2.196	SUBSCRIBER_INSTANCES.....	126
1.2.197	SUBSCRIBER_RULES.....	126
1.2.198	TIPO_COMPONENTI.....	127
1.2.199	VERSIONS.....	127
1.3	SCHEMA-ER .....	128
1.3.1	DOCUMENTI .....	128
1.3.2	FASCICOLI .....	129
1.3.3	ORGANIGRAMMA .....	130
1.3.4	TRASMISSIONI.....	131
1.3.5	REGISTRI/RF/REPERTORI .....	131
1.3.6	CENTRO NOTIFICHE.....	132
1.3.7	CONSERVAZIONE .....	133



## 1 INTRODUZIONE

### 1.1 PREMESSA

Il presente documento ha lo scopo di descrivere la schema del database relazionale utilizzato per l'applicazione PITRE.

Il documento è strutturato nei seguenti capitoli:

*Tabelle*, che descrive le tabelle dello schema ed i dettagli sui campi che le compongono;

*Schema-ER*, che contiene i diagrammi che mettono in relazione logica le tabelle;

### 1.2 TABELLE

Di seguito si riporta l'elenco delle tabelle dello schema:

#### 1.2.1 AMMINISTRAZIONI

Tabella della RUBRICA COMUNE che contiene le url dei Web Services della funzionalità Interoperabilità SEMPLIFICATA ed associate alle amministrazioni configurate nel sistema.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER	NOT NULL, Pk		Chiave primaria
AMMINISTRAZIONE	VARCHAR2 (255 BYTE)	NOT NULL		Codice Amministrazione
URL	VARCHAR2 (4000 BYTE)			Eventuale URL inserita nella configurazione da Rubrica Comune

#### 1.2.2 APPS

Tabella che contiene la lista dei tipi file immagine registrati all'interno del documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL, Pk		Chiave primaria
APPLICATION	VARCHAR2(64 BYTE)			Nome dell'applicazione che gestisce il tipo di file
DESCRIPTION	VARCHAR2(256 BYTE)			Descrizione dell'applicazione
COUNT_KEYS	VARCHAR2(1 BYTE)		'Y' o 'N'	
TIMEOUT	NUMBER(10,0)			

VER_TOLERANT	VARCHAR2(1 BYTE)		'Y' o 'N'	
FILING_SCHEME	NUMBER(10,0)			
VALID_ON_PROFILE	VARCHAR2(1 BYTE)		'Y' o 'N'	
READ_ONLY	VARCHAR2(1 BYTE)		'Y' o 'N'	
DEFAULT_EXTENSION	VARCHAR2(256 BYTE)			Estensione del file
OPEN_LAUNCH	VARCHAR2(1 BYTE)		'Y' o 'N'	
ON_DESKTOP	VARCHAR2(1 BYTE)		'Y' o 'N'	
DOS_MONITORING	VARCHAR2(1 BYTE)			
LANGUAGE	NUMBER(10,0)			Riporta il system_id della tabella LANGUAGE
VIEWER	NUMBER(10,0)			
PRINTING	NUMBER(10,0)			
DISABLED	VARCHAR2(1 BYTE)		'Y' o 'N'	Se disabilitato ('Y') o no ('N')
OUTPUT_EXTS	VARCHAR2(50 BYTE)			
PDFCOMPAT	VARCHAR2(1 BYTE)			
INTEGRATED	VARCHAR2(1 BYTE)			
FILE_TYPES	LONG			
SUPER_APP	VARCHAR2(1 BYTE)			
USEUNCNAME	VARCHAR2(1 BYTE)			
DIRMON_STUBCHECK	VARCHAR2(1 BYTE)			
MIME_TYPE	VARCHAR2(100 BYTE)			Mime Type dell'applicazione

### 1.2.3 COMPONENTS

Contiene i dati relativi ai file immagine associabili alle versioni e/o allegati di un singolo documento registrato nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
PATH	VARCHAR2(500 BYTE)			Path del file associato al documento
LOCKED	VARCHAR2(1 BYTE)			
COMPTYPE	VARCHAR2(3 BYTE)			
VERSION_ID	NUMBER(10,0)			Id univoco della versione VERSIONS.SYSTEM_ID

DOCNUMBER	NUMBER(10,0)			Id univoco del documento PROFILE.DOCNUMBER
FILE_SIZE	NUMBER(10,0)		Default 0	Dimensione del file
VAR_IMPRONTA	VARCHAR2(64 BYTE)			Impronta del file
EXT	VARCHAR2(256 BYTE)			Estensione del file
CHA_FIRMATO	VARCHAR2(1 BYTE)		Default 0	Se il file risulta essere firmato (1) o no (0)
VAR_NOMEORIGINALE	VARCHAR2(256 BYTE)			Nome originale del file immagine
FILE_INFO	VARCHAR2(64 BYTE)			Maschera di bit contenente l'esito della verifica delle informazioni sul file (Carta d'identità file).

#### 1.2.4 DELETED SECURITY

Tabella contenente lo storico delle ACL su documenti e fascicoli.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
THING	NUMBER(10,0)	NOT NULL		System_id della PROFILE (documento) o della PROJECT (fascicolo) per cui si conserva lo storico della ACL
PERSONORGROUP	NUMBER(10,0)	NOT NULL		System_id della GROUPS o della PEOPLE per cui è stata modificata la ACL
ACCEESSRIGHTS	NUMBER(10,0)	NOT NULL	0 = diritto di proprietà a utente (full control) 255 = diritto di proprietà a ruolo (full control) 63 = diritto acquisito 45 = diritto di sola lettura	Valore numerico che esprime i diritti sul documento
ID_GRUPPO_TRASM	NUMBER(10,0)			System_id della GROUPS che ha effettuato l'eventuale trasmissione dell'oggetto
CHA_TIPO_DIRITTO	VARCHAR2(1 BYTE)		A = acquisito P = proprietario T = trasmesso F = visibilità in fascicolo	Tipo diritto sull'oggetto
NOTE	VARCHAR2(128 BYTE)			Eventuali note inserite durante la variazione della ACL
DTA_REVOCÀ	DATE			Data della modifica
ID_UTENTE_REV	NUMBER(10,0)			System_id della PEOPLE

				dell'utente che attua la modifica
ID RUOLO_REV	NUMBER(10,0)			System_id della GROUPS del ruolo in cui l'utente ha effettuato la revoca
HIDE_DOC_VERSIOnS	CHAR(1 BYTE)			

### 1.2.5 DOCUMENTSTYPE

Contiene i dati relativi alle tipologie di documenti registrati nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL, Pk		Chiave primaria
TYPE_ID	VARCHAR2(32 BYTE)			Acronimo del mezzo di trasmissione
DESCRIPTION	VARCHAR2(60 BYTE)			Descrizione del mezzo di spedizione
DISABLED	VARCHAR2(1 BYTE)		'Y' o 'N'	Se disabilitato ('Y') o no ('N')
STORAGE_TYPE	VARCHAR2(1 BYTE)			Non usato
RETENTION_DAYS	NUMBER(10,0)			Non usato
MAX VERSIONS	NUMBER(10,0)			Non usato
MAX SUBVERSIONS	NUMBER(10,0)			Non usato
FULL_TEXT	VARCHAR2(1 BYTE)			Non usato
TARGET_DOCSRVR	NUMBER(10,0)			Non usato
RET_2	NUMBER(10,0)			Non usato
RET_2_TYPE	VARCHAR2(1 BYTE)			Non usato
KEEP_CRITERIA	VARCHAR2(1 BYTE)			Non usato
VERSIONS_TO_KEEP	NUMBER(10,0)			Non usato
CHA TIPO CANALE	VARCHAR2(1 BYTE)		L = lettera M = mail	Carattere descrittivo del tipo documento.
DELETED	CHAR(1 BYTE)			

### 1.2.6 DPA\_A\_R\_OGG\_CUSTOM\_DOC

Indica il tipo di accesso che i ruoli hanno sui campi profilati dei documenti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID TEMPLATE	NUMBER(38,0)			Id univoco del tipo documento profilato. DPA_TIPOATTO.SYSTEM_ID
ID OGGETTO CUSTOM	NUMBER(38,0)			Id univoco del campo profilato
ID RUOLO	NUMBER(38,0)			Identificativo del ruolo che ha accesso al campo DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID

INS_MOD	NUMBER(38,0)			Indica il tipo di accesso al campo 1= può inserire e modificare 0= non può inserire né modificare
VIS	NUMBER(38,0)			Indica se il ruolo ha visibilità sul campo: 1= ha visibilità 0= non ha visibilità
DEL_REP	NUMBER			Indica se il ruolo può annullare il repertorio

### 1.2.7 DPA\_A\_R\_OGG\_CUSTOM\_FASC

Indica il tipo di accesso che i ruoli hanno sui campi profilati dei fascicoli.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TEMPLATE	NUMBER(38,0)			Id univoco del tipo fascicolo profilato. DPA_TIPO_FASC.SYSTEM_ID
ID_OGGETTO_CUSTOM	NUMBER(38,0)			Id univoco del campo profilato
ID RUOLO	NUMBER(38,0)			Identificativo del ruolo che ha accesso al campo DPA_CORR_GLOBAL.SYSTEM_ID
INS_MOD	NUMBER(38,0)			Indica il tipo di accesso al campo 1= può inserire e modificare 0= non può inserire né modificare
VIS	NUMBER(38,0)			Indica se il ruolo ha visibilità sul campo

### 1.2.8 DPA\_ALERT\_CONSERVAZIONE

Tabella dei contatori per le operazioni di conservazione che richiedono l'invio dell'alert di notifica.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA che contiene le Amministrazioni presenti sul DB
ID_PEOPLE	NUMBER			System_id della tabella PEOPLE che contiene gli utenti presenti sul DB
ID_GRUPPO	NUMBER			System_id della tabella GROUPS che contiene i ruoli presenti sul DB
VAR_CODICE	VARCHAR2(250 BYTE)			Codice del tipo di operazione per l'invio dell'alert di notifica
NUM_OPERAZIONI	NUMBER			Indica il numero di esecuzioni della specificata operazione a partire dalla data di monitoraggio (DTA_INIZIO_MONITORAGGIO)
DTA_INIZIO_MONITORATO RAGGIO	DATE			Data di inizio monitoraggio per operazioni di conservazione che richiedono l'invio dell'alert

### **1.2.9 DPA\_AMMINISTRA**

Contiene i dati generali delle amministrazioni.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		CHIAVE PRIMARIA. Foreign key in tutte le tabelle in cui è presente il campo ID_AMM
VAR_CODICE_AMM	VARCHAR2(16 BYTE)			Codice dell'amministrazione
VAR_CODICE_ISTAT	VARCHAR2(16 BYTE)			Codice Istat
VAR_DESC_AMM	VARCHAR2(128 BYTE)			Descrizione dell'amministrazione
VAR_LIBRERIA	VARCHAR2(32 BYTE)			
CHA_SEPARATORE	VARCHAR2(1 BYTE)			Carattere usato come separatore nel codice dei nodi di titolario
CHA_STR_FISSA	VARCHAR2(1 BYTE)			
CHA_STR_SEGNATURA	VARCHAR2(1 BYTE)			Carattere separatore degli elementi costituenti la segnatura di protocollo
VAR_SMTP	VARCHAR2(128 BYTE)			Server Smtip
NUM_PORTA_SMTP	NUMBER(10,0)			Numero della porta smtp
VAR_LOGIN	VARCHAR2(128 BYTE)			User_Id Server Smtp
VAR_PATH	VARCHAR2(128 BYTE)			
VAR_FORMATO_SEGNATURA	VARCHAR2(255 BYTE)			Stringa che riporta il formato della segnatura di protocollo
VAR_FORMATO_FASCI_COLATURA	VARCHAR2(255 BYTE)			Stringa che riporta il formato del codice dei fascicoli
VAR_DOMINIO	VARCHAR2(255 BYTE)			Nome del server di dominio
CHA_PROTOINT	CHAR(1 BYTE)			Indica la presenza o meno della protocollazione interna
VAR_USER_SMTP	VARCHAR2(128 BYTE)			User_Id per la login al server smtp
VAR_PWD_SMTP	VARCHAR2(128 BYTE)			Password per la login al server smtp
VAR_RAGIONE_REFERENTE	VARCHAR2(32 BYTE)			
ID_RAGIONE_TO	NUMBER			Identificativo numerico univoco della ragione di trasmissione usata nelle trasmissioni per competenza
ID_RAGIONE_CC	NUMBER			Identificativo numerico univoco della ragione di trasmissione usata nelle trasmissioni per conoscenza
ID_RAGIONE_REFERENTE	NUMBER			Identificativo numerico univoco della ragione di trasmissione usata nelle trasmissioni all'ufficio

NUM_GG_PERM_TODO_LIST	NUMBER			Indica il numero di giorni da considerare per il controllo delle trasm. in to do list
CHA_ATTIVA_GG_PERM_TODOLIST	CHAR(1 BYTE)			Indica se e' attivata la funzionalita' di controllo delle trasm. in to do list
CHA_SMTP_SSL	VARCHAR2(1 BYTE)			
CHA_SMTP_STA	VARCHAR2(1 BYTE)			
ENABLE_PASSWORD_EXPIRATION	NUMBER(38,0)			Indica se è abilitata la scadenza della password
PASSWORD_EXPIRATION_DAYS	NUMBER(38,0)			Indica i giorni di validità della password
PASSWORD_MIN_LENGTH	NUMBER(38,0)			Indica il numero minimo di caratteri che la password deve avere
PASSWORD_SPECIAL_CHAR_LIST	VARCHAR2(50 BYTE)			Indica la lista dei caratteri speciali da dover includere nella password
FROM_EMAIL_ADDRESSES	VARCHAR2(128 BYTE)			Indica il mittente da usare quando vengono vengono inviate delle mail di notifica
ID_RAGIONE_CONOSCENZA	NUMBER			Identificativo numerico univoco della ragione di trasmissione usata nelle smistamento per conoscenza
ID_RAGIONE_COMPETENZA	NUMBER			Identificativo numerico univoco della ragione di trasmissione usata nelle smistamento per competenza
FONTCOLOR	VARCHAR2(12 BYTE)			
VAR_FORMATO_TIMBRO	VARCHAR2(255 BYTE)			Indica il formato del timbro
ID_CARAT_DF	NUMBER(38,0)			
ID_COLORE_DF	NUMBER(38,0)			
ID_POS_DF	NUMBER(38,0)			
ORIENTAMENTO	VARCHAR2(30 BYTE)			
TIPO_ROTAZ	VARCHAR2(30 BYTE)			
NUM_RECORD	NUMBER			
CHA_ARCHIVIAZIONE_LOG	VARCHAR2(1 BYTE)			
PULS_COLOR	VARCHAR2(20 BYTE)			
VAR_FORMATO_DOMINIO	VARCHAR2(255 BYTE)			Indica il formato del dominio da considerare quando viene configurato un utente che si autentica su dominio
ID_CLIENT_MODEL_PROCESSOR	NUMBER(38,0)			
CSS	NUMBER(10,0)			
NEWS	VARCHAR2(512 BYTE)			Link alla pagina delle news
ENABLE_NEWS	CHAR(1 BYTE)			Indica se è attiva o meno la pagina delle news
VAR_FORMATO_PROTOCOLLO	VARCHAR2(255 BYTE)			

COL_SEGN	CHAR(1 BYTE)		(2')	Indica il colore della segnatura
SPEDIZIONE_AUTO_DOC	CHAR(1 BYTE)			Abilita la trasmisisione automatica dei documenti interni e in uscita nella fase di protocollazione. Valori possibili: 0= disabilitata 1= abilitata
AVVISA_SPEDIZIONE_DOC	CHAR(1 BYTE)			Indica se inviare un messaggio all'utente durante la spedizione se il documento non contiene file
TIPO_DOC_OBBL	CHAR(1 BYTE)		Valore di default 0 1 = obbligatorio	Indica se la tipologia documento è abbligatoria
IS_ENABLED_SMART_CLIENT	CHAR(1 BYTE)		1 = sì 0 = no	Indica se è abilitata la tecnologia degli smart client
SMART_CLIENT_PDF_CONVERT_ON_SCAN	CHAR(1 BYTE)			Indica se durante la scansione deve essere fatta la conversione in pdf
ID_DISPOSITIVO_STAMPA	NUMBER(38,0)		1	Identificativo del dispositivo di stampa da associare all'amministrazione (ZEBRA, DYMO, ...). DPA_DISPOSITIVI_STAMPA.SYSTEM_ID
TRASMISSIONE_AUTO_DOC	CHAR(1 BYTE)			Abilita la trasmisisione automatica dei documenti interni e in uscita nella fase di protocollazione. Valori possibili: 0= disabilitata 1= abilitata
TIPO_COMPONENTI	CHAR(1 BYTE)			Identificativo del componente associato all'amministrazione (activex, smart client, ...) TIPO_COMPONENTI.SYSTEM_ID

### 1.2.10 DPA\_ANAGRAFICA\_FUNZIONI

Tabella anagrafica delle funzioni associabili ad un ruolo.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
COD_FUNZIONE	VARCHAR2(256 BYTE)	NOT NULL		Codice univoco descrittivo della funzione
VAR_DESC_FUNZIONE	VARCHAR2(1000 BYTE)			Descrizione delle funzioni
CHA_TIPO_FUNZ	VARCHAR2(1 BYTE)			Carattere distintivo del tipo funzione. Non usato
DISABLED	CHAR(1 CHAR)		Y = disabilitato N =	Indica se il tipo funzione è abilitato

			abilitato	
--	--	--	-----------	--

### 1.2.11 DPA\_ANAGRAFICA\_LOG

Tabella anagrafica delle funzionalità e operazioni che possono essere oggetto di log.

Utilizzata anche per la gestione delle notifiche sulla nuova interfaccia.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Identificativo univoco
VAR_CODICE	VARCHAR2(256 CHAR)			Codice descrittivo della funzionalità loggata
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(128 BYTE)			Descrizione della funzionalità
VAR_OGGETTO	VARCHAR2(128 BYTE)			Oggetto principale trattato dalla funzionalità loggata
VAR_METODO	VARCHAR2(64 BYTE)			Webmethod che esegue la funzionalità all'interno dei web services
MULTIPLICITY	CHAR(3 CHAR)			
ID_AMM	NUMBER(10,0)		NULL	Amministrazione di riferimento DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
NOTIFICATION	CHAR(1 CHAR)		'0'	Indica se l'azione è oggetto di notifica
CONFIGURABLE	CHAR(1 CHAR)		'0'	Indica se la notifica dell'azione è configurabile dal tool di amministrazione
NOTIFICATION_RECIPIENTS	VARCHAR2(200 CHAR)			Tipo di utente che deve ricevere la notifica (es: proprietario, ...) TRANSMISSION_RECIPIENTS SENDER_TRANSMISSION USERS_ROLE_PRODUCER OWNER_DOMAINOBJECTS_PRODUCER_EVENT
COLOR	VARCHAR2(200 CHAR)		'BLUE'	Indica il colore associato alla notifica

### 1.2.12 DPA\_AREA\_CONSERVAZIONE

Tabella relativa alle istanze di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL, Pk		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA che contiene le Amministrazioni presenti sul DB

ID_PEOPLE	NUMBER			System_id della tabella PEOPLE che contiene gli utenti presenti sul DB
ID RUOLO_IN_UO	NUMBER			System_id della tabella DPA_CORR_GLOBALI che contiene i corrispondenti (in questo caso ruoli della UO) presenti sul DB
CHA_STATO	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: V (Conservata), R (Rifiutata), I (Inviata), Q (In fase di verifica), Y (Conversione in corso), C (Chiusa), B (Verificata), A (Verifica formati in corso), N (Da inviare), F (Firmata), L (In lavorazione), E(Errore), Z (Erre e conversione e/o validazione), T (In transizione)	Stato dell'istanza di conservazione
VAR_TIPO_SUPPOR TO	NUMBER			N/A
VAR_NOTE	VARCHAR2(50 0 BYTE)			Campo note per l'istanza di conservazione
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(25 0 BYTE)			Descrizione dell'istanza di conservazione
DATA_APERTURA	DATE			Data di creazione dell'istanza di conservazione
DATA_INVIO	DATE			Data di invio in conservazione dell'istanza di conservazione
DATA_CONSERVAZI ONE	DATE			Data della specifica operazione in conservazione
VAR_MARCA_TEMP ORALE	VARCHAR2(30 00 BYTE)			Stringa in base64 rappresentante la marca temporale restituita dalla TSA
VAR_FIRMA_RESPON SABILE	VARCHAR2(10 24 BYTE)			Responsabile della firma, contenuto nel certificato di firma
VAR_LOCAZIONE_F ISICA	VARCHAR2(51 2 BYTE)			N/A
DATA_PROX_VERIFI CA	DATE			N/A
DATA_ULTIMA_VERIFI CA	DATE			N/A
DATA_RIVERSAMENTO	DATE			N/A
VAR_TIPO_CONS	VARCHAR2(32)	Valori		Tipo di istanza di conservazione

	BYTE)		ammessi: CONSERVAZI ONE_NON_CO NSOLIDATA, CONSERVAZI ONE_CONSOL IDATA	
COPIE_SUPPORTI	NUMBER			Numero di supporti removibili su cui replicare l'istanza di conservazione.
VAR_NOTE_RIFIUTO	VARCHAR2(256 BYTE)			Note di rifiuto dell'istanza di conservazione.
VAR_FORMATO_DOC	VARCHAR2(10 BYTE)			N/A
USER_ID	VARCHAR2(32 BYTE)			User_id della tabella PEOPLE che crea l'istanza di conservazione
ID_GRUPPO	NUMBER			System_id della tabella GROUPS, relativo al ruolo con cui l'utente crea l'istanza di conservazione
ID_PROFILE_TRASMISSIONE	NUMBER			System_id della tabella PROFILE relativo al report delle verifiche per i controlli effettuati in conservazione che viene trasmesso in gestione documentale
ID_POLICY	NUMBER(10,0)			System_id della tabella POLICY_CONSERVAZIONE relativo alla policy utilizzata per i controlli automatici sull'istanza di conservazione.
CONSOLIDA	CHAR(1 BYTE)		1 se consolidato	Indica se l'istanza è in stato consolidato
ID_POLICY_VALIDAZIONE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella POLICY_CONSERVAZIONE relativo alla policy utilizzata per validare l'istanza di conservazione.
VAR_FILE_CHIUSURA	CLOB			Stringa in base64 rappresentante il file di chiusura dell'istanza di conservazione
VAR_FILE_CHIUSURA_FIRMATO	CLOB			Stringa in base64 rappresentante il file di chiusura firmato dell'istanza di conservazione
IS_PREFERRED	CHAR(1 BYTE)		1 se preferita	Indica se l'istanza di conservazione viene scelta come istanza preferita
VALIDATION_MASK	NUMBER(38,0)		Valori ammissibili: MarcaValida = 1, FirmaValida = 2, FormatoValido = 4, PolicyValida = 8, DimensioneValida = 16, FileLeggibili = 32, TestEseguito	Maschera di bit per verificare quali controlli sono stati effettuati sull'istanza di conservazione

			= 128	
DATA_RIFIUTO	DATE			Data di rifiuto dell'istanza di conservazione
ESITO_VERIFICA	NUMBER		Valori ammessi: 0 (Non effettuata), 1 (Successo), 2 (Direttamente Convertibili), 3 (Indirettamente Convertibili), 4 (Fallita), 5 (Errore)	Indica l'esito delle verifiche sull'istanza di conservazione
ID_ISTANZA_RIGENERATA	NUMBER			System_id della DPA_AREA_CONSERVAZIONE della vecchia istanza di conservazione per cui è stata richiesta la rigenerazione

### 1.2.13 DPA\_AREA\_ESIBIZIONE

Tabella relativa alle istanze di esibizione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	PK, Not null		
ID_AMM	NUMBER			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA che contiene le Amministrazioni presenti sul DB
ID_PEOPLE	NUMBER			System_id della tabella PEOPLE che contiene gli utenti presenti sul DB
ID RUOLO_IN_UO	NUMBER			System_id della tabella DPA_CORR_GLOBALI che contiene i corrispondenti (in questo caso ruoli della UO) presenti sul DB
CHA_STATO	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: N (Nuovo), I (Da certificare), R (Istanze rifiutate), T (In chiusura), C (Chiuse), R (Rifiutate)	Stato dell'istanza di esibizione
VAR_NOTE	VARCHAR2(500 BYTE)			Campo note per l'istanza di esibizione
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(250 BYTE)			Descrizione dell'istanza di esibizione
DATA_CREAZIONE	DATE			Data di creazione dell'istanza di esibizione

DATA_CERTIFICAZIONE	DATE			Data in cui viene effettuata la certificazione dell'istanza di esibizione dall'utente di conservazione
DATA_CHIUSURA	DATE			Data in cui viene effettuata la chiusura dell'istanza di esibizione
DATA_RIFIUTO	DATE			Data in cui viene effettuata il rifiuto dell'istanza di esibizione
VAR_NOTE_RIFIUTO	VARCHAR2(256 BYTE)			Note di rifiuto dell'istanza di esibizione
ID_PEOPLE_CERTIFICATORE	NUMBER			System_id della tabella PEOPLE relativo all'utente che effettua la certificazione dell'istanza di esibizione
VAR_MARCA_TEMPORALE	VARCHAR2(3000 BYTE)			N/A
VAR_FIRMA_RESPONSABILE	VARCHAR2(1024 BYTE)			N/A
CHA_CERTIFICAZIONE	CHAR(1 BYTE)		Valori Ammessi: 1/0	1 se è stata richiesta la certificazione dell'istanza di esibizione, 0 altrimenti
VAR_FILE_CHIUSURA	CLOB			Stringa in base64 rappresentante il file di chiusura dell'istanza di esibizione
VAR_FILE_CHIUSURA_FIRMATO	CLOB			Stringa in base64 rappresentante il file di chiusura firmato dell'istanza di esibizione
ID_PROFILE_CERTIFICAZIONE	NUMBER			System_id della Tabella PROFILE per il documento di report con gli esiti della certificazione per l'istanza di esibizione

### 1.2.14 DPA\_AREA\_LAVORO

Tabella contenente i dati dei documenti e/o fascicoli posti in area di lavoro.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_PEOPLE	NUMBER(10,0)			Id dell'utente proprietario dell'area di lavoro PEOPLE.SYSTEM_ID
ID RUOLO_IN_UO	NUMBER(10,0)			DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
ID_PROFILE	NUMBER(10,0)			Id del documento presente in area di lavoro PROFILE.SYSTEM_ID
ID_PROJECT	NUMBER(10,0)			Id del fascicolo presente in area di lavoro PROJECT.SYSTEM_ID
DTA_INS	DATE			Indica la data di inserimento nell'area di lavoro
CHA_TIPO_DOC	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se l'oggetto inserito nell'area di lavoro è un documento '1'= è un documento '0'= non è un documento
CHA_TIPO_FASC	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se l'oggetto inserito nell'area di lavoro è un fascicolo '1'= è un fascicolo

				'0' = non è un fascicolo
ID_REGISTRO	NUMBER			Indica il registro associato all'oggetto inserito nell'area di lavoro DPA_EL_REGISTRISYSTEM_ID

### 1.2.15 DPA\_ASS\_ALLEGATO

Tabella di associazione per gli allegati di documenti pregressi.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)			System_id dell'allegato del documento pregresso
ID_ITEM	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_ASS_PREGESSI, contenente i documenti della specifica importazione di documenti pregressi
ERRORE	VARCHAR2(1000 BYTE)			Descrizione dell'eventuale errore durante la creazione dell'allegato
ESITO	CHAR(1 BYTE)		Valori Ammessi: S (Successo), E (Errore)	Esito operazione di creazione dell'allegato

### 1.2.16 DPA\_ASS\_DIAGRAMMI

Tabella di associazione per i diagrammi di stato.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave univoca
ID_TIPO_DOC	NUMBER(38,0)			Id univoco della tipologia documento DPA_TIPO_ATTO.SYSTEM_ID
ID_DIAGRAMMA	NUMBER(38,0)			Id univoco del diagramma DPA_DIAGRAMMI.SYSTEM_ID
ID_MOD_TRASM	NUMBER(38,0)			Id modello trasmissione DPA_MODELLI_TRASM.SYSTEM_ID
TRASM_AUT	NUMBER(38,0)			Indica se la trasmissione è automatica 1= automatica
ID_STATO	NUMBER(38,0)			Id univoco dello stato DPA_STATI_SYSTEM_ID
ID_TIPO_FASC	NUMBER(38,0)			Id univoco della tipologia fascicolo DPA_TIPO_FASC.SYSTEM_ID

### 1.2.17 DPA\_ASS\_DOC\_MAIL\_INTEROP

Tabella che indica la relazione tra i documenti arrivati per interoperabilità e la casella di posta dalla quale sono stati ricevuti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		
ID_PROFILE	NUMBER(10,0)			Identificativo univoco del documento PROFILE.SYSTEM_ID
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			Identificativo univoco del registro DPA_EL_REGISTRISYSTEM_ID
VAR_EMAIL_REGISTRO	VARCHAR2(128 BYTE)			Nome della casella di posta dalla quale è stato scaricato il documento.

### 1.2.18 DPA\_ASS\_GRIDS

Tabella che mette in relazione un griglia di ricerca e l'utente ed il ruolo che l'ha salvata nel sistema documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
GRID_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id della griglia DPA_GRIDS.SYSTEM_ID
USER_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		UserId dell'utente che ha salvato la griglia PEOPLE.USER_ID
ROLE_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id univoco del ruolo DPA_CORR_GLOBALSISTEM_ID
ADMINISTRATION_ID	NUMBER(38,0)			Id dell'amministrazione di riferimento DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
TYPE_GRID	VARCHAR2(30 BYTE)			Indica il tipo di griglia (in quale pagina di ricerca è stata salvata) Document Project DocumentInProject

### 1.2.19 DPA\_ASS\_INDX\_SIS

Tabella utilizzata per la gestione dell'indice sistematico.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave univoca
ID_PROJECT	NUMBER(38,0)			PROJECT.SYSTEM_ID
ID_INDICE_SIS	NUMBER(38,0)			DPA:INDX_SIS.SYSTEM_ID

### 1.2.20 DPA\_ASS LETTERE DOCUMENTI

La tabella contiene le etichette da mostrare all'utente relative ai diversi tipi di documento (in arrivo, in partenza, interno, ...).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_AMM	NUMBER	NOT NULL		Identificativo dell'amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
ID LETTERADOC	NUMBER	NOT NULL		DPA LETTERE_DOCUMENTI.SYSTEM_ID
DESCRIZIONE	VARCHAR2(255 BYTE)	NOT NULL		Descrizione
ETICHETTA	VARCHAR2(255 BYTE)	NOT NULL		Etichetta visibile sulla maschera del protocollo

### 1.2.21 DPA\_ASS\_POLICY\_PROFILAZIONE

Tabella associativa tra policy, tipologie documenti/fascicoli e oggetti custom, usata per la conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_POLICY	NUMBER(10,0)	NOT NULL		System_id della tabella POLICY_CONSERVAZIONE. Identificativo della policy
ID_TEMPLATE	NUMBER(10,0)	NOT NULL		System_id della tabella DPA_TIPO_ATTO oppure della tabella DPA_TIPO_FASC in caso di documenti oppure fascicoli
ID_OBJ_CUSTOM	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_OGGETTI_CUSTOM oppure della tabella DPA_OGGETTI_CUSTOM_FASC incaso di documenti oppure fascicoli
VALORE	VARCHAR2(2000 BYTE)			Valore associato alla tripla policy, tipologia, oggetto custom

### 1.2.22 DPA\_ASS\_POLICY\_TYPE

Tabella associativa tra policy e formati documento, usata per la conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_POLICY	NUMBER(38,0)			System_id della tabella POLICY_CONSERVAZIONE. Identificativo della policy
ID_TYPE	NUMBER(38,0)			System_id della tabella DPA_FORMATI_DOCUMENTO. Identificativo dei formati documento

### **1.2.23 DPA\_ASS\_RUOLO\_OGG\_CUSTOM**

Tabella usata per la profilazione dinamica dei documenti per individuare i ruoli che hanno visibilità sui campi profilati.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_OGGETTO_CUSTOM	NUMBER(10,0)			Id campo profilato DPA_OGGETTI_CUSTOM.SYSTEM_ID
ID_RUOLO	NUMBER(10,0)			Id univoco del ruolo DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
INSERIMENTO	NUMBER(10,0)			Indica se il ruolo può anche inserire/modificare i valori del campo

### **1.2.24 DPA\_ASS\_PREGRESSI**

Tabella dei documenti pregressi collegati ai report di importazione dei documenti pregressi.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)			System_id del documento pregresso
ID_PREGRESSO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_PREGESSI, che contiene i dettagli dell'operazione di importazione di documenti pregressi
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_EL_REGISTRI per il registro di pregresso
ID_DOCUMENTO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PROFILE per il documento principale creato nell'operazione di import pregressi
ID_UTENTE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PEOPLE per l'utente creatore del documento
ID_RUOLO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella GROUPS per il ruolo con cui viene creato il documento
TIPO_OPERAZIONE	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: I (Inserimento), M (modifica), C (Cancellazione)	Tipo di operazione che viene effettuata
DATA	DATE			Data di creazione/protocollazione del documento pregresso
ERRORE	VARCHAR2(1000 BYTE)			Descrizione di un eventuale errore o warning
ESITO	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: S (Successo), W (Warning), E (Errore)	Esito operazione
ID_NUM_PROTO_EXCEL	VARCHAR2(255 BYTE)			Numero di protocollo/id del vecchio documento che si vuole importare con l'import pregressi

### 1.2.25 DPA\_ASS\_RUOLO\_STATI\_DIAGRAMMA

Tabella mette in relazione i ruoli con gli stati dei diagrammi di stato.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave univoca
ID_GRUPPO	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco del ruolo GROUPS.SYSTEM_ID
ID_DIAGRAMMA	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id univoco del diagramma DPA_DIAGRAMMI_STATO.SYSTEM_ID
ID_STATO	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id univoco dello stato associate DPA_STATI.SYSTEM_ID
CHA_NOT_VIS	VARCHAR2(1 BYTE)	NOT NULL	'1'	Flag utilizzato per indicare se il ruolo è visibile o meno

### 1.2.26 DPA\_ASS\_TEMPLATES\_FASC

Tabella che riporta i valori dei campi profilati dinamicamente assocandoli ad ogni tipo documento profilato.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_OGGETTO	NUMBER(38,0)			Id univoco del campo profilato
ID_TEMPLATE	NUMBER(38,0)			Id univoco tipo documento DPA_TIPO_FASC.SYSTEM_ID
ID_PROJECT	VARCHAR2(255 BYTE)			Identificativo del fascicolo PROJECT.SYSTEM_ID
VALORE_OGGETTO_DB	VARCHAR2(255 BYTE)			Valore del campo profilato
ANNO	NUMBER(38,0)			Anno di riferimento se il campo è di tipo contatore
ID_AOO_RF	NUMBER			Id univoco registro/RF DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
CODICE_DB	VARCHAR2(50 BYTE)			Indica il codice
MANUAL_INSERT	NUMBER(38,0)			
VALORE_SC	NUMBER			Valore del sottocantatore (se il campo è di tipo sotto contatore)
DTA_INS	DATE			Data di inserimento
ANNO_ACC	VARCHAR2(20 BYTE)			Anno accademico (in caso di contatori custom)

### 1.2.27 DPA\_ASS\_VALORI\_FASC

Tabella di lookup per i campi profilati a valori multipli (relativi ai fascicoli).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
DESCRIZIONE_VALORE	VARCHAR2(255 BYTE)			Etichetta associata al valore

VALORE	VARCHAR2(255 BYTE)			Valore associato al campo
VALORE_DI_DEFAULT	VARCHAR2(255 BYTE)			Valore di default per il campo
ID_OGGETTO_CUSTOM	NUMBER(38,0)			Id univoco del campo profilato dinamicamente dpa_oggetti_custom_fasc.system_id
ABILITATO	NUMBER(38,0)			Indica se il valore è abilitato

### 1.2.28 DPA\_ASSOCIAZIONE\_TEMPLATES

Tabella che riporta i valori dei campi profilati dinamicamente assocandoli ad ogni tipo documento profilato.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
ID_OGGETTO	NUMBER			Id univoco del campo profilato DPA_OGGETTI_CUSTOM.SYSTEM_ID
ID_TEMPLATE	NUMBER			Id univoco tipo documento DPA_TIPO_ATTO.SYSTEM_ID
DOC_NUMBER	VARCHAR2(255 BYTE)			Identificativo del documento PROFILE.DOCNUMBER
VALORE_OGGETTO_DB	VARCHAR2(255 BYTE)			Valore del campo profilato
ANNO	NUMBER			Anno di riferimento se il campo è di tipo contatore
ID_AOO_RF	NUMBER			Id univoco registro/RF DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
CODICE_DB	VARCHAR2(50 BYTE)			Indica il codice
MANUAL_INSERT	NUMBER(38,0)			
VALORE_SC	NUMBER			Valore del sottocantatore (se il campo è di tipo sotto contatore)
DTA_INS	DATE			Data di inserimento
DTA_ANNULLAMENTO	DATE			Data di annullamento (per i campi di tipo contatore)
ANNO_ACC	NVARCHAR2(20 CHAR)			Anno accademico (in caso di contatori custom)

### 1.2.29 DPA\_ASSOCIAZIONE\_VALORI

Tabella di lookup per i campi profilati a valori multipli (relativi ai documenti).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria

DESCRIZIONE_VALORE	VARCHAR2(255 BYTE)			Etichetta associata al valore
VALORE	VARCHAR2(255 BYTE)			Valore associato al campo
VALORE_DI_DEFALULT	VARCHAR2(255 BYTE)			Valore di default per il campo
ID_OGGETTO_CUSTOM	NUMBER			Id univoco del campo profilato dinamicamente DPA_OGGETTI_CUSTOM.SYSTEM_ID
ABILITATO	NUMBER(38,0)			Indica se il valore è abilitato

### 1.2.30 DPA\_CARAT\_TIMBRO

Tabella di look-up per il carattere/dimensione del timbro da apporre sul documento.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null, PK		Chiave primaria
VAR_NOME	VARCHAR2(50 BYTE)			Nome del carattere per il timbro
DIMENSIONE	VARCHAR2(4 CHAR)			Dimensione del carattere per il timbro

### 1.2.31 DPA\_CHECK\_MAILBOX

Tabella relativa alla consultazione delle caselle di posta associate ai registri/RF.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Identificativo
IDJOB	NUMBER(10,0)			Identificativo del job di ricezione
IDUSER	NUMBER(10,0)			Identificativo dell'utente che ha effettuato lo scarico PEOPLE.SYSTEM_ID
IDROLE	NUMBER(10,0)			Identificativo del ruolo che ha effettuato lo scarico GROUPS.SYSTEM_ID
IDREG	NUMBER(10,0)			Riferimento al registro. DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
MAIL	VARCHAR2(200 CHAR)			Casella di posta interrogata
ELABORATE	NUMBER(5,0)			Numero di mail elaborate
TOTAL	NUMBER(5,0)			Totale email
CONCLUDED	VARCHAR2(1 CHAR)			Indica se lo scarico è terminato
MAILUSERID	VARCHAR2(1000 CHAR)			UserId per accedere alla casella
MAILSERVER	VARCHAR2(1000 CHAR)			Server di posta
ERRORMESSAGE	VARCHAR2(4000 BYTE)			Descrizione dell'eventuale errore in caso di problemi

### **1.2.32 DPA\_CHECKIN\_CHECKOUT**

Tabella contenente i dati relativi ai documenti bloccati con la funzione di check-out.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_DOCUMENT	NUMBER(38,0)			Id univoco del documento posto in stato di blocco PROFILE.SYSTEM_ID
DOCUMENT_NUMBER	NUMBER(38,0)			Id univoco del documento posto in stato di blocco PROFILE.DOCNUMBER
ID_USER	NUMBER(38,0)			Id univoco dell'utente che effettua il blocco PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_ROLE	NUMBER(38,0)			Id univoco del ruolo che effettua il blocco DPA_CORR_GLOBAL.I.SYSTEM_ID
CHECK_OUT_DATE	DATE			Data a partire dalla quale il documento e' nello stato di blocco
DOCUMENT_LOCATION	NVARCHAR2(1000 CHAR)			Path fisico sul pc dell'utente dove risiede la copia locale in stato di blocco del documento
MACHINE_NAME	NVARCHAR2(50 CHAR)			Nome del pc dal quale e' stato effettuato il blocco

### **1.2.33 DPA\_CHIAVI\_CONFIG\_TEMPLATE**

Non più utilizzata.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		
VAR_CODICE	VARCHAR2(32 BYTE)	NOT NULL		
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(512 BYTE)			
VAR_VALORE	VARCHAR2(32 BYTE)	NOT NULL		
CHA_TIPO_CHIAVE	CHAR(1 BYTE)			
CHA_VISIBILE	CHAR(1 BYTE)		1	
CHA_MODIFICABILE	CHAR(1 BYTE)		1	

CHA_INFASATO	VARCHAR2(1 BYTE)	'Y'	
--------------	------------------	-----	--

### 1.2.34 DPA\_CHIAVI\_CONFIGURAZIONE

La tabella contiene le chiavi necessarie per configurare il sistema e per abilitare, disabilitare certe funzionalità.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER			Identificativo amministrazione Se il valore è 0, la chiave è globale
VAR_CODICE	VARCHAR2(32 BYTE)	NOT NULL		Indica il nome della chiave di configurazione
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(512 BYTE)			Descrizione della chiave di configurazione
VAR_VALORE	VARCHAR2(128 BYTE)	NOT NULL		Valore della chiave
CHA_TIPO_CHIAVE	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se la chiave viene usata nel modulo del frontend ('F') o del backend ('B')
CHA_VISIBILE	VARCHAR2(1 BYTE)	NOT NULL	1 0	Indica se la chiave è visibile dal tool di amministrazione '1' = visibile '0' = non visibile
CHA_MODIFICABILE	VARCHAR2(1 BYTE)	NOT NULL	1	Indica se la chiave è modificabile dal tool di amministrazione '1' = visibile '0' = non visibile
CHA_GLOBALE	VARCHAR2(1 BYTE)	NOT NULL	1	Indica se la chiave è globale, cioè vale per tutte le amministrazioni '1' = sì (a questo valore deve corrispondere ID_AMM = 0) '0' = no
VAR_CODICE_OLD_WEBCONFIG	VARCHAR2(64 BYTE)			
DTA_INSERIMENTO	DATE		SYSDATE	Data di inserimento della chiave
VERSIONE_CD	VARCHAR2(32 BYTE)			Versione di PITRE a aprire dalla quale è stata inserita la chiave
CHA_CONSERVAZIONE	VARCHAR2(1 BYTE)	NOT NULL	0	Indica se è una chiave usata per il modulo di conservazione e per il PGU

### **1.2.35 DPA\_CLIENT\_MODEL\_PROCESSORS**

Tabella di look-up per definire il client da utilizzare per aprire file di specifiche estensioni.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null, PK		Chiave primaria
NAME	VARCHAR2(255 BYTE)	Not null		Descrizione del client processor
CLASS_ID	VARCHAR2(50 BYTE)	Not null		Identificativo della classe che gestisce il client processor
SUPPORTED_EXTENSIONS	VARCHAR2(100 BYTE)	Not null		Estensioni supportate

### **1.2.36 DPA\_COLL\_MSPEDIZ\_DOCUMENTO**

Tabella relativa all'associazione dei mezzi di spedizione con i documenti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
IDAMM	NUMBER	NOT NULL		Identificativo amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
ID_RUOLO	NUMBER			Id univoco del ruolo DPA_CORR_GLOBALS.SYSTEM_ID
ID_UTENTE	NUMBER			Id univoco dell'utente PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_DOCUMENTTYPES	NUMBER	NOT NULL		Collegato alla tabella dei tipi documento DOCUMENTTYPE.SYSTEM_ID
ID_PROFILE	NUMBER	NOT NULL		Identificativo del documento PROFILE.SYSTEM_ID

### **1.2.37 DPA\_COLORE\_TIMBRO**

Tabella relativa ai colori da usare per il timbro da apporre sul documento.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
DESCRIZIONE	VARCHAR2(50 CHAR)			Descrizione (es. rosso)
VAR_NOME	VARCHAR2(50 BYTE)			Nome del colore da usare per il timbro (es. RED)

### **1.2.38 DPA\_CONFIG\_ALERT\_CONS**

Tabella dei parametri di configurazione per le notifiche via mail degli alert di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER			System_id della Tabella DPA_AMMINISTRA
VAR_SERVER_SMTP	CHAR(64 BYTE)			Indirizzo del server di posta SMTP
NUM_PORTA_SMTP	NUMBER			Numero di porta del server smpt
CHA_SMTP_SSL	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Indica se si utilizza il protocollo SSL
VAR_USER_MAIL	CHAR(128 BYTE)			Username della casella mittente
VAR_PWD_MAIL	CHAR(128 BYTE)			Password della casella mittente
VAR_MAIL_NOTIFICA	CHAR(500 BYTE)			Indirizzo mail della casella mittente da cui partono le mail con il messaggio di alert
CHA_ALERT_LEGGINITASCADENZA	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Attiva l'alert sull'esecuzione anticipata della verifica di leggibilità
NUM_LEGGINITASCADENZA_TERMINE	NUMBER			termine di scadenza in giorni per l'esecuzione della verifica di leggibilità
NUM_LEGGINITASCADENZA_TOLLERANZA	NUMBER			intervallo di tolleranza in giorni per poter eseguire le verifiche di leggibilità
CHA_ALERT_LEGGINITAMAXDOC	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Attiva l'alert sulle Verifiche sulla numerosità del campione analizzato nelle verifiche di leggibilità
NUM_LEGGINITAMAXDOC_PERC	NUMBER			percentuale massima di documenti verificabili nelle verifiche di leggibilità
CHA_ALERT_LEGGINITASING	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Attiva l'alert per l'esecuzione delle verifiche di leggibilità su singolo documento
NUM_LEGGINITASING_MAX_OPER	NUMBER			Numero massimo di operazioni che si possono eseguire per le verifiche di leggibilità su singolo documento
NUM_LEGGINITASING_PERIODO_MON	NUMBER			Periodo di monitoraggio in termini di giorni per poter eseguire le verifiche di leggibilità su singolo documento
CHA_ALERT_DOWNLOAD	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Attiva l'alert sull'utilizzo della funzione Download delle istanze
NUM_DOWNLOAD_MAX_OPER	NUMBER			Numero massimo di operazioni che si possono eseguire per l'utilizzo della funzione Download delle istanze
NUM_DOWNLOAD_PERIODO_MON	NUMBER			Periodo di monitoraggio in termini di giorni per poter eseguire la funzione Download delle istanze
CHA_ALERT_SFOLGLIA	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Attiva l'alert sull'utilizzo della funzione Sfoglia istanze
NUM_SFOLGLIA_MAX_OPER	NUMBER			Numero massimo di operazioni che si possono eseguire per l'utilizzo della funzione Sfoglia istanze
NUM_SFOLGLIA_PERIODO_MON	NUMBER			Periodo di monitoraggio in termini di giorni per poter eseguire la funzione

				Sfoglia istanze
VAR_MAIL_DESTINATA RIO	VARCHAR2(128 BYTE)			Indirizzo email del destinatario a cui spedire via mail il messaggio di alert

### 1.2.39 DPA\_CONFIG\_STAMPA\_CONS

Tabella relativa alla configurazione della stampa periodica del registro di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	PK, Not null		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER	Not null		System_id della Tabella DPA_AMMINISTRA
DISABLED	NUMBER		Valori ammessi: 0/1	Indica se la stampa periodica del registro è abilitata o meno
PRINTER_ROLE_ID	NUMBER			System_id della tabella GROUPS del ruolo proprietario della stampa del registro di conservazione
PRINTER_USER_ID	NUMBER			System_id della tabella PEOPLE dell'utente proprietario della stampa del registro di conservazione
PRINT_FREQ	NUMBER		Valori ammessi: 10 (giornaliera), 20 (settimanale), 30 (mensile), 40 (annuale)	Frequenza di stampa (giornaliera, settimanale, mensile, annuale)
DTA_LAST_PRINT	DATE			Data della ultima stampa del registro di conservazione
DTA_NEXT_PRINT	DATE			Data della prossima stampa del registro di conservazione
ID_LAST_PRINTED_EVENT	NUMBER			Id_last_printed_event della tabella DPA_STAMPA_CONSERVAZIONE per l'ultima stampa di registro di conservazione
PRINT_HOUR	NUMBER			Ora in cui deve essere effettuata la stampa registro

### 1.2.40 DPA\_CONS\_VERIFICA

La tabella indica gli esiti delle verifiche delle istanze di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null		Chiave primaria

ID_SUPPORTO	NUMBER		System_id della tabella DPA_SUPPORTO
ID_INSTANZA	NUMBER		System_id della tabella DPA_AREA_CONSERVAZIONE
DATA_VER	DATE		Data in cui viene effettuata la verifica dell'istanza di conservazione
NUM_VER	NUMBER		Numero di verifiche effettuate per l'istanza di conservazione.
VAR_NOTE	VARCHAR2(256 BYTE)		Descrizione del tipo di verifica effettuata
PERCENTUALE	NUMBER		Percentuale di verifica
ESITO	VARCHAR2(1 BYTE)	Valori ammessi: 0/1	Esito della verifica: 0 = Fallimento, 1 = Successo
CHA_TIPO_VER	VARCHAR2(1 BYTE)	Valori Ammessi: 'U': Unificata, 'T': Integrità, 'L': Leggibilità, 'C': Verifiche per chiusura, ?: Verifica sull'intero supporto, non su singolo file	Tipo di verifica

#### 1.2.41 DPA\_CONSOLIDATED\_DOCS

La tabella registra i metadati dei documenti consolidati.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria PROFILE.SYSTEM_ID
DOCNAME	VARCHAR2(240 BYTE)			PROFILE.DOCNAME
CREATION_DATE	DATE			Data di creazione
DOCUMENTTYPE	NUMBER(10,0)			Identificativo del tipo di documento DOCUMENTTYPE.SYSTEM_ID
AUTHOR	NUMBER(10,0)			Identificativo utente creatore PEOPLE.SYSTEM_ID
AUTHOR_NAME	VARCHAR2(4000 BYTE)			Nome dell'utente creatore
ID RUOLO_CREATORE	NUMBER			Identificativo ruolo creatore DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID

RUOLO_CREATORE	VARCHAR2(4000 BYTE)			Ruolo creatore
NUM_PROTO	NUMBER(10,0)			Numero del protocollo
NUM_ANNO_PROTO	NUMBER(10,0)			Anno del protocollo
DTA_PROTO	DATE			Data del protocollo
ID_PEOPLE_PROT	NUMBER			Identificativo dell'utente protocollatore PEOPLE.SYSTEM_ID
PEOPLE_PROT	VARCHAR2(4000 BYTE)			Utente che ha protocollato il documento
ID_RUOLO_PROT	NUMBER			Identificativo del ruolo protocollatore DPA_CORR_GLOBALI.SYS TEM_ID
RUOLO_PROT	VARCHAR2(4000 BYTE)			
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			Identificativo del registro DPA_EL_REGISTRISYSTEM_ID
REGISTRO	VARCHAR2(4000 BYTE)			Nome del registro
CHA_TIPO_PROTO	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica il tipo di procollo
VAR_PROTO_IN	VARCHAR2(128 BYTE)			Protocollo mittente
DTA_PROTO_IN	DATE			Data protocollo in ingresso
DTA_ANNULLA	DATE			Data di annullamento
ID_OGGETTO	NUMBER(10,0)			Identificativo dell'oggetto DPA_OGGETTARIO.SYSTEM_ID
VAR_PROF_OGGETTO	VARCHAR2(2000 BYTE)			Oggetto del documento
MITT_DEST	VARCHAR2(4000 BYTE)			Mittenti e destinatari
ID_DOCUMENTO_PRINCIPALE	NUMBER(38,0)			Identificativo del documento principale, se si tratta di un allegato

#### 1.2.42 DPA\_CONT\_CUSTOM\_DOC

Tabella sata per la gestione dei contatori nella profilazione dei documenti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL, Pk		Chiave primaria
DATA_FINE	DATE			Data di fine validità del campo profilato
ID_OGG	NUMBER(38,0)			Identificativo del campo profilato
DATA_INIZIO	DATE			Data di inizio validità del campo profilato
SOSPESO	VARCHAR2(2 BYTE)			Indica se il campo è sosteso

### 1.2.43 DPA\_CONT\_CUSTOM\_FASC

Tabella sata per la gestione dei contatori nella profilazione dei fascicoli.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL, Pk		Chiave primaria
DATA_FINE	DATE			Data di fine validità del campo profilato
DATA_INIZIO	DATE			Data di inizio validità del campo profilato
ID_OGG_FASC	NUMBER(38,0)			Identificativo del campo profilato
SOSPESO	VARCHAR2(2 BYTE)			Indica se il campo è sosteso

### 1.2.44 DPA\_CONTATORI\_DOC

Tabella di configurazione dei contatori nella profilazione dinamica dei documenti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL, Pk		Chiave primaria
ID_OGG	NUMBER(38,0)			Identificativo del campo di tipo contatore
ID_TIPOLOGIA	NUMBER(38,0)			Identificativo del tipo documento DPA_TIPO_ATTO.SYSTEM_ID
ID_AOO	NUMBER(38,0)			Identificativo del registro, se si tratta di un contatore di AOO DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
ID_RF	NUMBER(38,0)			Identificativo del registro, se si tratta di un contatore di RF DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
VALORE	NUMBER(38,0)			Valore dell'ultimo valore usato
ABILITATO	NUMBER(38,0)			Indica se il contatore è abilitato
ANNO	NUMBER(38,0)			Indica se è un contatore che si azzera ad ogni inizio anno
VALORE_SC	NUMBER(38,0)			Valore del sottocontatore.

### 1.2.45 DPA\_CONTATORI\_FASC

Tabella di configurazione dei contatori nella profilazione dinamica dei fascicoli.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL, Pk		Chiave univoca
ID_OGG	NUMBER(38,0)			Identificativo campo profilato
ID_TIPOLOGIA	NUMBER(38,0)			Identificativo tipologia di fascicolo
ID_AOO	NUMBER(38,0)			Identificativo AOO DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID

ID_RF	NUMBER(38,0)			Identificativo RF, se è un contatore di RF DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
VALORE	NUMBER(38,0)			Valore
ABILITATO	NUMBER(38,0)			Indica se il contatore è abilitato
ANNO	NUMBER(38,0)			Indica l'anno del contatore
VALORE_SC	NUMBER(38,0)			Valore del sottocontatore.

#### 1.2.46 DPA\_CONV\_PDF\_SERVER

Tabella utilizzata per la conversione in pdf lato server.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave univoca
ID_PROFILE	NUMBER(38,0)			Identificativo documento PROFILE.SYSTEM_ID
DTA_CONVERSIONE	DATE			Data conversione

#### 1.2.47 DPA\_COPY\_LOG

Tabella che riporta i log sulle operazioni di copia visibilità.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
THING	NUMBER	Not null		THING della tabella SECURITY
ID RUOLO_DEST	NUMBER	Not null		System_id della tabella groups. Ruolo Destinatario della copia Visibilità
ID RUOLO_ORIG	NUMBER			System_id della tabella groups. Ruolo Origine della copia Visibilità
ACCESSRIGHTS	NUMBER	Not null		Livello diritti
CHA_TIPO_DIRITTO	CHAR(1 BYTE)			Tipo diritti
VAR_NOTE_SEC	VARCHAR2(256 BYTE)			note
TS_COPY	TIMESTAMP(6)		SYSTIMESTAMP	Timestamp dell'operazione di copia

#### 1.2.48 DPA\_CORR\_GLOBALI

Tabella contenente i dati relativi ai corrispondenti interni, esterni e occasionali registrati nel documentale ed utilizzabili come mittenti/destnatari di un protocollo o di una trasmissione (solo interni).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null		Chiave primaria
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella

				DPA_EL_REGISTRI. Riporta il valore del registro(AOO) o RF cui è associato il Corrispondente.
ID_AMM	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA che contiene le Amministrazioni preenti sul DB
VAR_COD_RUBRICA	VARCHAR2(128 BYTE)			CODICE RUBRICA del corrispondente
VAR_DESC_CORR	VARCHAR2(256 BYTE)			DESCRIZIONE del corrispondente
ID_OLD	NUMBER(10,0)			SYSTEM_ID della tabella DPA_CORR_GLOBALI. Presente nel caso in cui il corrispondente abbia subito Storicizzazioni. In tal caso, ID_OLD è il vecchio valore del System_id
DTA_INIZIO	DATE			Data di inserimento
DTA_FINE	DATE			Data di fine validità del corrispondente. Presente se il corrispondente in tale data è stato storicizzato o cancellato logicamente.
ID_PARENT	NUMBER(10,0)			SYSTEM_ID della tabella DPA_CORR_GLOBALI. Presente se il corrispondente ha un legame di parentela con un altro corrispondente Un altro corrispondente
NUM_LIVELLO	NUMBER(10,0)			Livello di profondità nell'organigramma del corrispondente. Valido solo se si tratta di UO (CHA_TIPO_URP='U') NTERNE (cha_tipo_ie='I')
VAR_CODICE	VARCHAR2(128 BYTE)			CODICE RUBRICA del corrispondente
ID_GRUPPO	NUMBER(10,0)			SYSTEM_ID DELLA TABELLA GROUPS che Contiene i ruoli
ID_TIPO_RUOLO	NUMBER(10,0)			SYSTEM_ID DELLA TABELLA DPA_TIPO_RUOLO. CHE CONTIENE I TIPI RUOLO.
CHA_DEFAULT_TRA SM	VARCHAR2(1 BYTE)	'0'		N.D.
ID_UO	NUMBER(10,0)			SYSTEM_ID DELLA TABELLA DPA_CORR_GLOBALI Presente se il Corrispondente. è un Ruolo (cha_TIPO_urp='R') Interno (CHA_TIPO_IE='I'). Rappresenta l'ID della UO Unità Organizzativa cui appartiene il Ruolo.
VAR_COGNOME	VARCHAR2(50 BYTE)			Cognome del Corrispondente. Presente se il corrispondente è UTENTE (Cha_tipo_URP='P')
VAR_NOME	VARCHAR2(50 BYTE)			Nome del Corrispondente. Presente se il corrispondente è UTENTE (Cha_tipo_URP='P')

ID_PEOPLE	NUMBER(10,0)		SYSTEM_ID DELLA TABELLA PEOPLE Presente se il Corrispondente è un UTENTE (cha_TIPO_urp='P') Interno (CHA_TIPO_IE='I').
CHA_TIPO_CORR	VARCHAR2(1 BYTE)		Tipo del corrispondente. C=Rubrica Comune S=Interni/Esterne O=Occasionali
CHA_TIPO_IE	VARCHAR2(1 BYTE)		Tipo del corrispondente. I=Interni; E=Esterne. NULL=Occasionali
CHA_TIPO_URP	VARCHAR2(1 BYTE)		Tipo del corrispondente. R=Ruolo P=Utente; U=Unità Organizzativa L=Lista distribuzione F= RF
CHA_PA	VARCHAR2(1 BYTE)		Applicato ad una unità organizzativa dice se è interoperante VAL[1;0]
VAR_CODICE_AOO	VARCHAR2(16 BYTE)		Codice AOO. Valido solo per i corrispondenti ESTERNI INTEROPERANTI
VAR_CODICE_AMM	VARCHAR2(32 BYTE)		Codice AMMINISTRAZIONE. Valido solo per i corrispondenti ESTERNI INTEROPERANTI
VAR_CODICE_ISTAT	VARCHAR2(32 BYTE)		n.d.
ID_PESO	NUMBER(10,0)		Peso da assegnare al corrispondente per regolarne l'ordinamento nella visualizzazione su smistamento
VAR_EMAIL	VARCHAR2(128 BYTE)		Mail principale del corrispondente
CHA_DETTAGLI	VARCHAR2(1 BYTE)		Valore ='1' se sono presenti dettagli aggiuntivi del corrispondente sulla tabella DPA_DETT_GLOBALI
NUM_FIGLI	NUMBER(10,0)		n.a.
VAR_SMTP	VARCHAR2(128 BYTE)		n.a.
NUM_PORTA_SMTP	NUMBER(10,0)		n.a.
VAR_FAX_USER_LOGIN	VARCHAR2(8 BYTE)		n.a.
CHA_RIFERIMENTO	VARCHAR2(1 BYTE)		Valido se il corrispondente è un Ruolo. Indica se è un ruolo di riferimento. Val[1;0]
ID_PEOPLE_LISTE	NUMBER(38,0)		System_id della tabella PEOPLE. Valido se il corrispondente è una LISTA (cha_tipo_urp='L') Rappresenta l'id del utente creatore della lista di distribuzione.
ID_GRUPPO_LISTE	NUMBER(10,0)		System_id della tabella GROUPS. Valido se il corrispondente è una LISTA (cha_tipo_urp='L') Rappresenta l'id del RUOLO creatore della lista di distribuzione.
CHA_RESPONSABILE	VARCHAR2(1 BYTE)		Valido se il corrispondente è un Ruolo. Indica se è un ruolo è marcato come responsabile della uo di appartenenza. Val[1;0]
ID_PESO_ORG	NUMBER(10,0)		Peso da assegnare al corrispondente per regolarne l'ordinamento nella visualizzazione su smistamento
AOO_SOSPESO	VARCHAR2(1 BYTE)		Valore =1 se il corrispondente è un

				RF (CHA_TIPO_URP='F') che è in stato sospeso.
CHA_SEGRETERIO	VARCHAR2(1 BYTE)			Valido se il corrispondente è un Ruolo. Indica se è un ruolo è marcato come segretario della uo di appartenenza. Val[1;0]
ID_RF	NUMBER			
COD_DESC_INTEROP	VARCHAR2(516 BYTE)			Descrizione del corrispondente pervenuta tramite file Segnatura.xml via Interoperabilità
CHA_DISABLED_TRASM	VARCHAR2(1 BYTE)			Valido se il corrispondente è un Ruolo. Indica se è un ruolo è marcato come diabilitato. Quindi non può essere usato come destinatario delle trasmissioni Val[1;0]
VAR_CHIAVE_AE	VARCHAR2(12 BYTE)	'0'		n.a.
VAR_INSERT_BY_INTEROP	VARCHAR2(1 BYTE)	NULL		
VAR_ORIGINAL_CODE	VARCHAR2(128 BYTE)			VAR_COD_RUBRICA originale. Tale codice è diverso da quello attuale se il corrispondente È stato storicizzazioni
ORIGINAL_ID	NUMBER(10,0)			SYSTEM_ID originale. Tale id è diverso da quello attuale se il corrispondente È stato storicizzazioni
VAR_DESC_CORR_OLD	VARCHAR2(256 BYTE)			VAR_DESC_CORR originale. Tale id è diverso da quello attuale se il corrispondente È stato storicizzazioni
INTEROPURL	VARCHAR2(4000 BYTE)			Url dei WS di interoperabilità semplificata associati al corrispondente esterno.
INTEROPREGISTRYID	NUMBER			System_id della tabella dpa_el_registri. Rappresenta il registro AOO si cui interopera il corrispondente
CLASSIFICA_UO	VARCHAR2(50 BYTE)			
INTEROPRFID	NUMBER			System_id della tabella dpa_el_registri. Rappresenta il RF si cui interopera il corrispondente
CHA_SYSTEM_ROLE	VARCHAR2(1 BYTE)	'0'		Indica (VAL=1) se è un rlo marcato come ruolo di sistemi esterni VAL [0;1]

### 1.2.49 DPA\_CORR\_GRUPPO

Tabella dei gruppi del documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_GRUPPO	NUMBER(10,0)			SYSTEM_id delle GROUPS
ID_COMP_GRUPPO	NUMBER(10,0)			System_id del Ruolo della tabella DPA_CORR_GLOBALI

### **1.2.50 DPA\_CORR\_STO**

Tabella contenente lo storico sulle modifiche effettuate sui mittenti/destinatari di un protocollo.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_PROFILE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PROFILE
ID_MITT_DEST	NUMBER(10,0)			SYSTEM_ID DELLA tabella dpa_corr_globali.
CHA_TIPO_MITT DES	VARCHAR2(2 BYTE)			Tipo corrispondente: M=Mittente MM=mittente multiplo D= destinatario in TO C= destinatario in CC F=RF
DTA_MODIFICA	DATE			Data della modifica
ID_PEOPLE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PEOPLE. Id utente che ha effettuato la modifica
ID_RUOLO_IN_UO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella Dpa_corr_globali. Id del ruolo cheha effettuato la modifica

### **1.2.51 DPA\_COUNT\_TODOLIST**

Tabella utilizzata per i report relativi ai documenti e ai fascicoli presenti nella lista delle cose da fare di un utente.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_PEOPLE	NUMBER	NOT NULL		Identificativo dell'utente PEOPLE.SYSTEM_ID
TS_STAMPA	DATE			Data di stampa
TOT_DOC	NUMBER		0	Indica il totale dei documenti presenti nella lista delle cose da fare
TOT_DOC_NO_LETTI	NUMBER		0	Indica il totale dei documenti non letti presenti nella lista delle cose da fare
TOT_DOC_NO_ACCETT ATI	NUMBER		0	Indica il totale dei documenti non accettati presenti nella lista delle cose da fare
TOT_FASC	NUMBER		0	Indica il totale dei fascicoli presenti nella lista delle cose da fare
TOT_FASC_NO_LETTI	NUMBER		0	Indica il totale dei fascicoli non letti presenti nella lista delle cose da fare
TOT_FASC_NO_ACCETT ATI	NUMBER		0	Indica il totale dei fascicoli non accettati presenti nella lista delle cose da fare
TOT_DOC_PREDISPOSTI	NUMBER		0	Indica il totale dei documenti predisposti

### **1.2.52 DPA\_DATA\_ARRIVO\_STO**

Tabella utilizzata per storicizzare le modifiche della data di arrivo di un documento.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		
DOCNUMBER	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Identificativo del documento PROFILE.SYSTEM_ID
DTA_ARRIVO	DATE			Data di arrivo originale
ID_GROUP	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Identificativo ruolo che ha effettuato la modifica GROUPS.SYSTEM_ID
ID_PEOPLE	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Identificativo ruolo che ha effettuato la modifica PEOPLE.SYSTEM_ID
DTA_MODIFICA	DATE			Data della modifica

### **1.2.53 DPA\_DATI\_FATTURAZIONE**

Tabella relativa alla procedura di fatturazione.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
CODICE_AMM	VARCHAR2(128 BYTE)	NOT NULL		Codice dell'amministrazione DPA_AMMINISTRA.VAR_CODICE_AMM
CODICE_AOO	VARCHAR2(20 BYTE)	NOT NULL		Codice dell'AOO DPA_EL_REGISTRI.VAR_CODICE
CODICE_UO	VARCHAR2(128 BYTE)	NOT NULL		Codice della UO DPA_CORR_GLOBALI.VAR_COD_RUBRICA
CODICE_UAC	VARCHAR2(128 BYTE)			Codice ufficio amministrativo contabile (unità a cui vanno inviate le fatture quando manca l'ufficio competente) DPA_CORR_GLOBALI.VAR_COD_RUBRICA
CODICE_CLASSIFICAZIONE	VARCHAR2(20 BYTE)			Codice di classificazione PROJECT.VAR_CODICE
VAR_UTENTE_PROPRIETARIO	VARCHAR2(128 BYTE)			Indica l'utente che risulterà proprietario del documento grigio PEOPLE.USER_ID
VAR_TIPOLOGIA_DOCUMENTO	VARCHAR2(128 BYTE)			Indica la tipologia documento utilizzata per profilare il documento grigio DPA_TIPO_ATTO.
VAR_RAGIONE_TRASMISSIONE	VARCHAR2(128 BYTE)			Indica la ragione di trasmissione utilizzata per trasmettere il documento grigio

ISTANZA_PITRE	VARCHAR2(512 BYTE)			Indica la base dati di riferimento
MODELLO_TRASMISSIONE	VARCHAR2(128 BYTE)			Indica il modello di trasmissione usato per inviare una trasmissione

### 1.2.54 DPA\_DELEGHE

Tabella relativa alla funzionalità di delega.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
ID_PEOPLE_DELEGANTE	NUMBER			Id utente che richiede la delega PEOPLE.SYSTEM_ID
ID RUOLO_DELEGANTE	NUMBER			Id ruolo che esegue la delega DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
ID_PEOPLE_DELEGATO	NUMBER			Id utente delegato PEOPLE.SYSTEM_ID
ID RUOLO_DELEGATO	NUMBER			Id ruolo delegato DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
DATA_DECORRENZA	DATE			Data a partire dalla quale decorre la delega
DATA_SCADENZA	DATE			Data scadenza della delega
CHA_IN_ESERCIZIO	CHAR(1 BYTE)			Indica se la delega è attiva 1 = in esercizio 0 = non in esercizio
COD_PEOPLE_DELEGANTE	VARCHAR2(64 BYTE)			Codice utente delegante PEOPLE.USER_ID
COD_RUOLO_DELEGANTE	VARCHAR2(128 BYTE)			Codice ruolo delegante DPA_CORR_GLOBALI.VAR_COD_RUBRICA
COD_PEOPLE_DELEGATO	VARCHAR2(64 BYTE)			Codice utente delegato PEOPLE.USER_ID
COD_RUOLO_DELEGATO	VARCHAR2(128 BYTE)			Codice ruolo delegato DPA_CORR_GLOBALI.VAR_COD_RUBRICA
ID_UO_DELEGATO	NUMBER			Id della UO delegata DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID

### 1.2.55 DPA\_DETT\_GLOBALI

Tabella contenente i dati relativi ai dettagli di un corrispondente.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_CORR_GLOBALI	NUMBER(10,0)			SYSTEM_ID della tabella DPA_CORR_GLOBALI

VAR_INDIRIZZO	VARCHAR2(128 BYTE)			Indirizzo del corispondente
VAR_CAP	VARCHAR2(5 BYTE)			Cap del corispondente
VAR_PROVINCIA	VARCHAR2(2 BYTE)			Provincia del corispondente
VAR_NAZIONE	VARCHAR2(32 BYTE)			Nazione del corispondente
VAR_COD_FISCALE	VARCHAR2(16 BYTE)			Codice fiscale del corispondente
VAR_TELEFONO	VARCHAR2(16 BYTE)			Telefono del corispondente
VAR_TELEFONO2	VARCHAR2(16 BYTE)			Telefono2 del corispondente
VAR_FAX	VARCHAR2(16 BYTE)			Fax del corispondente
VAR_NOTE	VARCHAR2(250 BYTE)			note
VAR_COD_FISC	VARCHAR2(16 CHAR)			
VAR_CITTA	VARCHAR2(64 BYTE)			Città del del corispondente
VAR_LOCALITA	VARCHAR2(128 BYTE)			Località del corispondente
VAR_LUOGO_NASCITA	VARCHAR2(64 BYTE)			Luogo nascita del corispondente
DTA_NASCITA	VARCHAR2(64 BYTE)			Data di nascita del corispondente
VAR_TITOLO	VARCHAR2(64 BYTE)			Titolo del corispondente
ID_QUALIFICA_CORR	NUMBER(38,0)			n.a.
VAR_COD_PI	VARCHAR2(11 CHAR)			Partita iva del corrispondente

### 1.2.56 DPA\_DETT\_POLICY\_ESECUZIONE

Tabella che contiene il dettaglio sull'esecuzione delle policy di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null		Chiave primaria
ID_POLICY	NUMBER(10,0)			Id_policy della tabella DPA_POLICY_ESECUZIONE
ID_PROFILE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PROFILE
ID_PROJECT	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PROJECT
ESITO	VARCHAR2(100 BYTE)			Esito dell'esecuzione della policy: '1' in caso di successo
ERRORE	VARCHAR2(100 BYTE)			Descrizione dell'errore in caso di fallimento

### 1.2.57 DPA\_DIAGRAMMI

Tabella associativa diagrammi di stato e documenti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL, Pk		Chiave primaria
DOC_NUMBER	NUMBER(38,0)			Id univoco del documento; Docnumber della tabella PROFILE
ID_STATO	NUMBER(38,0)			Id univoco dello stato Legato a DPA_STATI.SYSTEM_ID
ID_DIAGRAMMA	NUMBER(38,0)			Id univoco diagramma di stato legato a DPA_DIAGRAMMI_STATO.SYSTEM_ID
ID_PROJECT	NUMBER(38,0)			Id univoco del Fascicolo.

				legato a PROJECT.system_id
--	--	--	--	----------------------------

### 1.2.58 DPA\_DIAGRAMMI\_STATO

Tabella dei diagrammi di stato.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER(38,0)			Id univoco dell'amministrazione. DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(255 BYTE)			Nome del diagramma

### 1.2.59 DPA\_DIAGRAMMI\_STO

Tabella di storico delle transizioni di stato di un documento.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_USER	VARCHAR2(255 BYTE)			USERID utente che ha effettuato La modifica
DOC_NUMBER	NUMBER(38,0)			Id univoco del documento Cui e' associato il diagramma legato a PROFILE.DOCNUMBER
DTA_DATE	DATE			DATA DELLA MODIFICA
VAR_DESC_OLD_STATO	VARCHAR2(255 BYTE)			Nome precedente la modifica dello stato
VAR_DESC_NEW_STATO	VARCHAR2(255 BYTE)			Nome successivo alla modifica Per lo stato
ID_PEOPLE	NUMBER(38,0)			Id utente. Legato a PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_RUOLO	NUMBER(38,0)			Id ruolo. Legato a GROUPS.SYSTEM_ID
ID_PROJECT	NUMBER(38,0)			Id univoco del fascicolo. Legato a PROJECT.SYSTEM_ID
ID_PEOPLE_DELLEGATO	NUMBER(38,0)			Id utente delegato. Legato a PEOPLE.SYSTEM_ID

### 1.2.60 DPA\_DISPOSITIVI\_STAMPA

Tabella contenente l'elenco dei dispositivi di stampa disponibili (ZEBRA, DYMO).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(1,0)	NOT NULL		Chiave primaria
CODE	VARCHAR2(50 BYTE)	NOT NULL		Codice dispositivo
DESCRIPTION	VARCHAR2(50 BYTE)	NOT NULL		Descrizione del dispositivo

### **1.2.61 DPA\_DISSESVIZI**

Tabella utilizzata per la gestione dei disservizi.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
STATO	VARCHAR2(32 BYTE)			Indica lo stato del disservizio A = esiste diss e accett N = non accettato F = non esiste disservizio
TESTO_NOTIFICA	VARCHAR2(1024 BYTE)			Rappresenta il testo da mostrare a video per notificare il disservizio
TESTO_EMAIL_NOTIFICA	VARCHAR2(1024 BYTE)			Rappresenta il testo della mail da inviare per notificare il disservizio
TESTO_PAG_CORTESIA	VARCHAR2(1024 BYTE)			Rappresenta il testo da mostrare nella pagina a cui viene rimandato l'utente quando è attivo il disservizio
TESTO_EMAIL_RIPRESA	VARCHAR2(4 BYTE)			Rappresenta il testo della mail da inviare per notificare la ripresa del servizio
NOTIFICATO	NUMBER(10,0)			Indica se il disservizio è stato notificato 0 = non notificato via email 1 = notifica disservizio via email 2 = notifica ripresa del servizio 3 = Notificato via email

### **1.2.62 DPA\_DOC\_ARRIVO\_PAR**

Tabella associativa tra i documenti protocollati e i mittenti e/o destinatari.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_MITT_DEST	NUMBER(10,0)			Id univoco del mitt/dest. legato a DPA_CORR_GLOBALE.SYSTEM_ID
ID_PROFILE	NUMBER(10,0)			Id univoco del Protocollo legato a PROFILE.SYSTEM_ID
CHA_TIPO_MITT_DEST	VARCHAR2(2 BYTE)		[M,D,C,I] M = MITTENTE D = DESTINATARIO IN COMPETENZA C = DESTINATARIO IN CONOSCENZA	Flag che indica il tipo di Corrispondente Associato

			I = MITTENTE INTERMEDI O F=RF	
ID_DOCUMENTTYPES	NUMBER(10,0)			Id univoco tip mezzo di Spedizione. Legato a DOCUMENTTYPES.SYSTEM_ID

### 1.2.63 DPA\_DOCSPA

Tabella contentente le informazioni sulle versioni installate del prodotto.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
DTA_INSTALL	DATE			Data di installazione
DTA_UPDATE	DATE			Data di modifica
ID VERSIONS_I	VARCHAR2(10 BYTE)			Indica la versione installata
ID VERSIONS_U	VARCHAR2(10 BYTE)			Indica la versione aggiornata

### 1.2.64 DPA\_EL\_REGISTRI

Tabella di configurazione dei registri e degli RF.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER(10,0)			Identificativo amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
VAR_CODICE	VARCHAR2(16 BYTE)			Codice del registro
VAR_DESC_REGISTRO	VARCHAR2(128 BYTE)			Descrizione del registro
VAR_EMAIL_REGISTRO	VARCHAR2(128 BYTE)			Casella email istituzionale associata al registro
VAR_USER_MAIL	VARCHAR2(128 BYTE)			User_id per la login alla casella istituzionale
VAR_PWD_MAIL	VARCHAR2(32 BYTE)			Password per la login alla casella istituzionale
DTA_OPEN	DATE			Data di apertura del registro
DTA_CLOSE	DATE			Data di chiusura del registro
NUM_RIF	NUMBER(10,0)			Numero di protocollo di riferimento da cui far partire la numerazione ad ogni inizio anno
CHA_STATO	VARCHAR2(1 BYTE)			Stato del registro: 'A' = aperto 'C' = chiuso
VAR_SERVER_SMTP	VARCHAR2(64 BYTE)			Server smtp dove e' registrata la casella istituzionale associata al registro

NUM_PORTA_SMTP	NUMBER(10,0)			Numero porta del server smtp dove e' registrata la casella istituzionale associata al registro
DTA_ULTIMO_PROTO	DATE			Data dell'ultimo protocollo
VAR_SERVER_POP	VARCHAR2(64 BYTE)			Server pop dove e' registrata la casella istituzionale associata al registro
NUM_PORTA_POP	NUMBER(10,0)			Numero porta del server pop dove e' registrata la casella istituzionale associata al registro
CHA_AUTOMATICO	CHAR(1 BYTE)			Flag che indica se il registro deve essere aperto automaticamente dal job di gestione apertura/chiusura 0 = autoapertura non abilitata 1 = autoapertura abilitata
VAR_USER_SMTP	VARCHAR2(128 BYTE)			User_id per effettuare la login al server smtp cui appartiene la casella istituzionale
ID RUOLO_AOO	NUMBER(10,0)			Id univoco del ruolo usato come mittente della trasmissione per interoperabilita' generata dalla funzione opzionale dell'interoperabilita' senza mail tra corrispondenti appartenenti alla stessa amministrazione DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
ID PEOPLE_AOO	NUMBER(38,0)			Id univoco dell'utente usato come mittente della trasmissione per interoperabilita' generata dalla funzione opzionale dell'interoperabilita' senza mail tra corrispondenti appartenenti alla stessa amministrazione PEOPLE.SYSTEM_ID
VAR_PWD_SMTP	VARCHAR2(128 BYTE)			Password per effettuare la login al server smtp cui appartiene la casella istituzionale
CHA_SMTP_SSL	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se si e' in modalita' ssl
CHA_POP_SSL	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se si e' in modalita' ssl
CHA_SMTP_STA	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag per attivare la modalita' STA
CHA_AUTO_INTEROP	CHAR(1 BYTE)			
CHA_RF	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se è un RF
ID_AOO_COLLEGATA	NUMBER(10,0)			Indica il registro collegato all'RF DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
CHA_DISABILITATO	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se il registro è disabilitato
DIRITTO_RUOLO_AOO	NUMBER(10,0)			Tipo di diritto

ID RUOLO RESP	NUMBER(10,0)			Indica il ruolo responsabile che ha la visibilità di tutti i protocolli DPA_CORR_GLOBALI.SYS TEM_ID
VAR SERVER IMAP	VARCHAR2(128 BYTE)			
NUM PORTA IMAP	NUMBER(10,0)			
VAR TIPO CONNESSIO NE	VARCHAR2(10 BYTE)			Tipo di connessione IMAP o POP
VAR INBOX IMAP	VARCHAR2(20 BYTE)			
VAR BOX MAIL ELAB ORATE	VARCHAR2(50 BYTE)			
VAR MAIL NON ELAB ORATE	VARCHAR2(50 BYTE)			
CHA IMAP SSL	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se si e' in modalita' ssl
VAR SOLO MAIL PEC	VARCHAR2(1 BYTE)	'0'		
ID PEOPLE FACTORY	NUMBER			
ID GRUPPO FACTORY	NUMBER			
INVIO RICEVUTA MA NUALE	NUMBER		1	
CHA RICEVUTA PEC	VARCHAR2(2 BYTE)			
FLAG WSPIA	CHAR(1 BYTE)			
VAR PREG	CHAR(1 BYTE)			Indica se è un registro del pregresso
ANNO PREG	VARCHAR2(10 BYTE)			Anno del pregresso
VAR CODICE AOO IPA	VARCHAR2(16 BYTE)			Codice per normativa IPA
CODICE UAC	VARCHAR2(128 BYTE)			Codice ufficio amministrativo contabile (unità a cui vanno inviate le fatture quando manca l'ufficio competente) DPA_CORR_GLOBALI.VAR_COD_RUBRICA
CODICE CLASSIFICAZIONE	VARCHAR2(20 BYTE)			
VAR MAIL RIC PENDE NTE	VARCHAR2(1 BYTE)			

### 1.2.65 DPA\_ELENCO\_NOTE

Indica l'elenco delle note memorizzate nel sistema, come notario.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
ID_REG_RF	NUMBER			Id univoco del registro/RF associato alla nota DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
VAR_DESC_NOTA	VARCHAR2(256 BYTE)			Descrizione della nota
COD_REG_RF	VARCHAR2(128 BYTE)			Codice del registro/RF DPA_EL_REGISTRI.VAR_COD

				ICE
--	--	--	--	-----

### 1.2.66 DPA\_ESITO\_VERIFICA\_CONS

Tabella descrittiva degli esiti delle operazioni di verifica e conversione per la conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null	Valori ammessi: 0: Non effettuata, 1: Successo, 2: Documenti direttamente convertibili dal proprietario, 3: Documenti non convertibili direttamente dal proprietario, 4: Fallita, 5: Errore	Chiave primaria
VALORE	VARCHAR2(200 BYTE)	Not null		Descrizione dell'esito dell'operazione.

### 1.2.67 DPA\_EVENT\_TYPE\_ASSERTIONS

Tabella delle asserzioni sulle tipologie di notifica in base al tipo evento che generano le notifiche del centro notifiche.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, PK		Chiave primaria
ID_TYPE_EVENT	NUMBER(10,0)	Not null		Identificativo del tipo di evento
DESC_TYPE_EVENT	VARCHAR2(128 CHAR)			Descrizione del tipo di evento
ID_AUR	NUMBER(10,0)			Identificativo dell'aggregato utente-ruolo
DESC_AUR	VARCHAR2(500 CHAR)			Descrizione dell'aggregato utente-ruolo
TYPE_AUR	VARCHAR2(50 CHAR)			Tipo aggregato utente-ruolo
TYPE_NOTIFY	CHAR(1 CHAR)	Not null	Valori Ammessi: 'I' = informativa; 'O' = operativa;	Tipo notifica
IS_EXERCISE	CHAR(1 CHAR)		'0'	Flag di abilitazione
ID_AMM	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella DPA_AMMINISTRA. Identificativo

			dell'amministrazione
--	--	--	----------------------

### 1.2.68 DPA\_EXT\_APPS

Tabella contenente l'elenco delle applicazioni esterne.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
VAR_CODE	VARCHAR2(32 BYTE)	NOT NULL		Codice dell'applicazione
DESCRIPTION	VARCHAR2(512 BYTE)	NOT NULL		Descrizione dell'applicazione

### 1.2.69 DPA\_EXTERNAL\_SYSTEMS

Tabella relativa alle configurazioni dei sistemi esterni.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null, PK		Chiave primaria
VAR_CODE_APPLICATION	VARCHAR2(32 BYTE)	Not null		Codice applicazione del sistema esterno
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(512 BYTE)			Descrizione del sistema esterno
VAR_USER_ID	VARCHAR2(255 BYTE)	Not null		User_id della tabella PEOPLE per il sistema esterno
VAR_PIS_METHODS_ALLOWED	VARCHAR2(3000 BYTE)			Elenco dei metodi consentiti per il sistema esterno
ID_SYSTEM_ROLE	NUMBER	Not null		System_id della tabella DPA_CORR_GLOBALI. Identificativo del ruolo per il sistema esterno
ID_AMM	NUMBER			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA. Identificativo dell'amministrazione
VAR_DESC_ESTESA	VARCHAR2(1000 BYTE)			Descrizione estesa del sistema esterno
VAR_TKN_TIME	VARCHAR2(20 BYTE)			Tempo di validità del Token

### 1.2.70 DPA\_FASCICOLAZIONE\_CARTACEA

Tabella contenente l'elenco dei fascicoli e dei documenti in essi contenuti che sono stati archiviati.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
PROJECT_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Identificativo fascicolo PROJECT.SYSTEM_ID

ID_DOCUMENT	NUMBER(38,0)	NOT NULL	Identificativo document PROFILE.DOCNUMBER
VERSION_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL	Identificativo versione VERSIONS.VERSION_ID
DATA_ARCHIVIAZIONE	DATE	NOT NULL	Data archiviazione

### 1.2.71 DPA\_FIRMA\_VERS

Tabella di associazione tra la versione firmata di un documento di DocsPa ed il firmatario/i della versione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_FIRMATARIO	NUMBER(10,0)			Identificativo del firmatario del documento DPA_FIRMATARISYSTEM_ID
ID_VERSIONE	NUMBER(10,0)			Versione del documento firmata VERSIONS.SYSTEM_ID
NUM_LIVELLO	NUMBER(10,0)			

### 1.2.72 DPA\_FIRMATARI

Tabella contenente i dati di dettaglio dei firmatari dei documenti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
VAR_COGNOME	VARCHAR2(50 BYTE)			Cognome del firmatario
VAR_NOME	VARCHAR2(50 BYTE)			Nome del firmatario
VAR_COD_FISCALE	VARCHAR2(16 BYTE)			Codice fiscale del firmatario
VAR_TITOLARE	VARCHAR2(250 BYTE)			Ddati registrati nel certificato di firma
VAR_RUOLO	VARCHAR2(250 BYTE)			Ddati registrati nel certificato di firma
VAR_SERIE	VARCHAR2(64 BYTE)			Ddati registrati nel certificato di firma
VAR_EMITTENTE_C	VARCHAR2(250 BYTE)			Ddati registrati nel certificato di firma
VAR_EMITTENTE_O	VARCHAR2(250 BYTE)			Ddati registrati nel certificato di firma
VAR_EMITTENTE_OU	VARCHAR2(250 BYTE)			Ddati registrati nel certificato di firma
VAR_EMITTENTE_CN	VARCHAR2(250 BYTE)			Ddati registrati nel certificato di firma

### 1.2.73 DPA\_FOLLOW\_OBJECT

Tabella che contiene gli oggetti (documenti, fascicolo) che sono sotto “monitoraggio” da parte dell’integrazione GDOC.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_OBJECT	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella PROFILE o System_id delle tabella PROJECT
DOMAINOBJECT	VARCHAR2(128 BYTE)	Not null	'DOCUMENTO' o 'FASCICOLO'	Tipo di oggetto
ID_ROLE_FOLLOW	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella GROUPS
ID_PEOPLE_FOLLOW	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella People
ID_AMM	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella DPA_AMMINISTRA
APP	VARCHAR2(255 CHAR)	Not null		CODICE applicazione esterna chiamante.

#### 1.2.74 DPA\_FORMATI\_DOCUMENTO

Tabella contenente i formati dei file che possono essere acquisiti/gestiti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null		Chiave primaria
ID_AMMINISTRAZIONE	NUMBER(38,0)			Identificativo dell'amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
FILE_TYPE_USED	NUMBER(38,0)	Not null		
DESCRIPTION	VARCHAR2(255 BYTE)	Not null		Descrizione del file
FILE_EXTENSION	VARCHAR2(10 BYTE)	Not null		Estensione del file
MAX_FILE_SIZE	NUMBER(38,0)	Not null	0	Dimensione massima del file da acquisire
MAX_FILE_SIZE_ALERT_MODE	NUMBER(38,0)	Not null	2	Dimensione massima del file per il quale inviare un messaggio di avvertimento
CONTAINS_FILE_MODEL	NUMBER(38,0)	Not null	0	
DOCUMENT_TYPE	NUMBER(38,0)	Not null	0	
FILE_TYPE_SIGNATURE	NUMBER(38,0)			Tipologia ammessa per la firma
FILE_TYPE_PRESERVATION	NUMBER(38,0)			Tipologia ammessa per la conservazione
FILE_TYPE_VALIDATION	NUMBER(38,0)			Tipologia ammessa per la validazione

#### 1.2.75 DPA\_FRIEND\_APPLICATION

Tabella utilizzata per censire le applicazioni esterne che possono utilizzare i web services esposti dal documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
COD_APPLICAZIONE	VARCHAR2(256 BYTE)			Codice applicazione chiamante
COD_REGISTRO	VARCHAR2(16 BYTE)			Codice del registro DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
ID_REGISTRO	NUMBER			Identificativo del registro DPA_EL_REGISTRI.VAR_CODICE

### 1.2.76 DPA\_FUNZIONI

Tabella contenente le funzioni che possono essere associate ad un ruolo nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER(10,0)			DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
COD_FUNZIONE	VARCHAR2(32 BYTE)			Codice della funzione
VAR_DESC_FUNZIONE	VARCHAR2(256 BYTE)			Descrizione della funzione
ID_PARENT	NUMBER(10,0)			
CHA_TIPO_FUNZ	VARCHAR2(1 BYTE)			
ID_PESO	NUMBER(10,0)			
CHA_FLAG_PARENT	VARCHAR2(1 BYTE)			
ID_TIPO_FUNZIONE	NUMBER(10,0)			Identificativo del tipo funzione DPA_TIPO_FUNZIONI.SYSTEM_ID

### 1.2.77 DPA\_GRIDS

Tabella contenente le griglie personalizzate create dagli utenti del sistema documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
USER_ID_CREATORE	NUMBER(38,0)	NOT NULL		UserId utente creatore PEOPLE.USER_ID
ROLE_ID_CREATORE	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Ruolo creatore DPA_CORR_GLOBALISYSTEM_ID
ADMINISTRATION_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id amministrazione di riferimento
SEARCH_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Identificativo ricerca salvata
SERIALIZED_GRID	CLOB			Dettagli sulla griglia salvata
TYPE_GRID	VARCHAR2(30 BYTE)			Tipo di griglia (da quale pagina è stata salvata)
IS_SEARCH_GRID	CHAR(1 BYTE)		'Y'	Indica se è una griglia relativa ad una pagina di ricerca
GRID_NAME	VARCHAR2(100 BYTE)	NOT NULL		Nome della griglia

CHA_VISIBILE_A_UTENTE _O_RUOLO	CHAR(1 BYTE)		Indica se la griglia è visibile solo all'utente che l'ha creata o a tutto il ruolo
-----------------------------------	--------------	--	--

### 1.2.78 DPA\_INDX\_SIS

Tebella contenente l'elenco degli inidci sistematici.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER(38,0)			Id univoco dell'amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
VOCE_INDICE	VARCHAR2(255 BYTE)			Descrizione dell'indice sistematico

### 1.2.79 DPA\_ITEMS\_CONSERVAZIONE

Tabella contenente i documenti relativi alle istanze di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null		Chiave primaria
ID_CONSERVAZIONE	NUMBER			System_id della tabella DPA_AREA_CONSERVAZIONE
ID_PROFILE	NUMBER			System_id della tabella PROFILE
ID_PROJECT	NUMBER			System_id della tabella PROJECT, se l'oggetto inviato in conservazione è un intero fascicolo (i documenti che esso contiene) o è un documento fascicolato
CHA_TIPO_DOC	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: A (Arrivo), P (Partenza), G (Grigi)	Tipo di documento portato in conservazione
VAR_OGGETTO	VARCHAR2(200 0 BYTE)			Descrizione dell'istanza di conservazione a cui l'oggetto è associato
ID_REGISTRO	NUMBER			System_id della tabella DPA_EL_REGISTRI
DATA_INS	DATE			Data in cui gli elementi vengono associati all'istanza di conservazione
CHA_STATO	CHAR(1 BYTE)		Valori Ammessi: V (Conservata), R (Rifiutata), I (Inviata), Q (In fase di verifica), Y (Conversione in corso), C (Chiusa), B	Stato dell' oggetto associato all'istanza di conservazione

			(Verificata), A (Verifica formati in corso), N (Da inviare), F (Firmata), L (In lavorazione), E(Errore), Z (Errore conversione e/o validazione), T (In transizione)	
VAR_XML_METADATI	CLOB			Campo contenente l'xml dei metadati dell'oggetto inviato in conservazione
SIZE_ITEM	NUMBER			Dimensione complessiva dell'oggetto inviato in conservazione
COD_FASC	VARCHAR2(64 BYTE)			Codice fascicolo dell'oggetto inviato in conservazione in caso di intero fascicolo (i suoi documenti) o documento fascicolato
DOCNUMBER	NUMBER			Docnumber della tabella PROFILE
CHA_TIPO_OGGETTO	CHAR(1 CHAR)		Valori ammessi: D (documento), F (Fascicolo)	Tipo di oggetto inviato in conservazione
VAR_TIPO_FILE	VARCHAR2(32 BYTE)			Estensione del file associato all'oggetto inviato in conservazione.
NUMERO_ALLEGATI	NUMBER			Numero di allegati del documento inviato in conservazione
CHA_ESITO	CHAR(1 BYTE)			Esito dell'invio in conservazione: 1 in caso di successo
VAR_TIPO_ATTO	VARCHAR2(64 BYTE)			Codice del tipo di documento creato. Campo VAR_DESC_ATTO della tabella DPA_TIPO_ATTO
POLICY_VALIDA	CHAR(1 BYTE)			Flag per la validazione della policy utilizzata sul documento.
VALIDAZIONE_FIRMA	CHAR(1 BYTE)			Flag per la validazione della firma sul documento.
VALIDAZIONE_MARCA	CHAR(1 BYTE)			Flag per la validazione della marca temporale utilizzata per il documento.
VALIDAZIONE_FORMATO	CHAR(1 BYTE)			Flag per la validazione del formato del documento.
MASK_VALIDAZIONE_POLICY	VARCHAR2(16 BYTE)			Mask per la validazione della policy
ESITO_FIRMA	CHAR(1 BYTE)			Flag per l'esito della firma del documento. Ha valore '1' in caso di successo.

### **1.2.80 DPA\_ITEMS\_ESIBIZIONE**

Tabella contenente i documenti relativi alle istanze di esibizione.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null		Chiave primaria
ID_ESIBIZIONE	NUMBER			System_id della tabella DPA_AREA_ESIBIZIONE
ID_PROFILE	NUMBER			System_id della tabella PROFILE
ID_PROJECT	NUMBER			System_id della tabella PROJECT, se l'oggetto inviato in esibizione è un intero fascicolo (i documenti che esso contiene) o è un documento fascicolato
CHA_TIPO_DOC	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: A (Arrivo), P (Partenza), G (Grigi)	Tipo di documento portato in esibizione
VAR_OGGETTO	VARCHAR2(200 BYTE)			Descrizione dell'istanza di esibizione a cui l'oggetto è associato
ID_REGISTRO	NUMBER			System_id della tabella DPA_EL_REGISTRI
DATA_INS	DATE			Data in cui gli elementi vengono associati all'istanza di esibizione
CHA_STATO	CHAR(1 BYTE)		Valori Ammessi: N (Nuovo), I (Inviato)	Stato dell' oggetto associato all'istanza di esibizione
VAR_XML_METADATI	CLOB			Campo contenente l'xml dei metadati dell'oggetto inviato in esibizione
SIZE_ITEM	NUMBER			Dimensione complessiva dell'oggetto inviato in esibizione
COD_FASC	VARCHAR2(64 BYTE)			Codice fascicolo dell'oggetto inviato in esibizione in caso di intero fascicolo (i suoi documenti) o documento fascicolato
DOCNUMBER	NUMBER			Docnumber della tabella PROFILE
CHA_TIPO_OGGETTO	CHAR(1 CHAR)		Valori ammessi: D (documento), F (Fascicolo)	Tipo di oggetto inviato in esibizione
VAR_TIPO_FILE	VARCHAR2(32 BYTE)			Estensione del file associato all'oggetto inviato in esibizione.
NUMERO_ALLEGATI	NUMBER			Numero di allegati del documento inviato in esibizione
CHA_ESITO	CHAR(1 BYTE)			Esito dell'invio in esibizione: 1 in caso di successo
VAR_TIPO_ATTO	VARCHAR2(64 BYTE)			Codice del tipo di documento creato. Campo VAR_DESC_ATTO della tabella DPA_TIPO_ATTO
ID_CONSERVAZIONE	NUMBER			System_id della tabella DPA_AREA_CONSERVAZIONE.

				Id dell'istanza di conservazione da cui si è prelevato il documento.
--	--	--	--	--

### 1.2.81 DPA\_ITEMS\_SCARTO

Non più utilizzata.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_SCARTO	NUMBER(38,0)			
ID_PROFILE	NUMBER(38,0)			Id univoco documento PROFILE.SYSTEM_ID
ID_PROJECT	NUMBER(38,0)			Id univoco fascicolo PROJECT.SYSTEM_ID
CHA_TIPO_DOC	VARCHAR2(10 BYTE)			
VAR_OGGETTO	VARCHAR2(1000 BYTE)			Descrizione
ID_REGISTRO	NUMBER(38,0)			Id univoco registro DPA_EL_REGISTRISYSTEM_ID
DATA_INS	DATE			Data inserimento
CHA_STATO	VARCHAR2(10 BYTE)			Stato

### 1.2.82 DPA\_L\_RUOLO\_REG

Tabella dei legami tra ruoli e registri.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			System_id delle atabelle dpa_le_registri
ID RUOLO IN UO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella dpa_corr_globali. Rappresente il ruolo cui è associato il registro
CHA_PREFERITO	VARCHAR2(1 BYTE)			SE =1 indica che il registro è il preferito per il ruolo
CHA_RIFERIMENTO	VARCHAR2(1 BYTE)			
DTA_INIZIO	DATE			Data di inizio validità associazione ruolo/registro
DTA_FINE	DATE			Data di fine validità associazione ruolo/registro
DTA_ASS_VISIBILITA	DATE			Data associazione ruolo/registro

### 1.2.83 DPA\_LDAP\_CONFIG

Tabella che riporta l'elenco delle sincronizzazioni con LDAP effettuate.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_AMM	NUMBER(38,0)	Not null		System_id della tabella DPA_AMMINISTRA
SERVER_NAME	VARCHAR2(255 BYTE)	Not null		Server LDAP
GROUP_DN	VARCHAR2(255 BYTE)	Not null		Distingi name del gruppo di LDAP Passato in input per effettuare il collegamento all'LDAP; Esempio: CN=vtdocs,CN=Users,DC=in,DC=fima,DC=it
USER_NAME	VARCHAR2(255 BYTE)			Username per effettuare il collegamento all'LDAP
PASSWORD	VARCHAR2(255 BYTE)			Password per effettuare il collegamento all'LDAP
USERID_ATTRIBUTE	VARCHAR2(50 BYTE)			Nome del campo di LDAP da utilizzare per Mappare il campo userid
EMAIL_ATTRIBUTE	VARCHAR2(255 BYTE)			Nome del campo di LDAP da utilizzare per Mappare il campo MAIL (var_email_address@PEOPLE)
MATRICOLA_ATTRIBUTE	VARCHAR2(50 BYTE)			Nome del campo di LDAP da utilizzare per Mappare il campo matricola
NOME_ATTRIBUTE	VARCHAR2(50 BYTE)			Nome del campo di LDAP da utilizzare per Mappare il campo NOME (VAR_Nome@PEOPLE)
COGNOME_ATTRIBUTE	VARCHAR2(50 BYTE)			Nome del campo di LDAP da utilizzare per Mappare il campo COGNOME (VAR_cogNome@PEOPLE)
SEDE_ATTRIBUTE	VARCHAR2(255 BYTE)			Nome del campo di LDAP da utilizzare per Mappare il campo SEDE (VAR_sede@PEOPLE)
ID_USER	CHAR(1 BYTE)			n.a.

### 1.2.84 DPA\_LDAP\_SYNC\_HISTORY

Tabella della storia di sincronizzazione LDAP.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER(38,0)	Not null		System_id della tabella DPA_AMMINISTRA
USER_ID	VARCHAR2(50 BYTE)	Not null		User_id della tabella People dell'utente

				amministratore che ha effettuato la sincronizz.
SYNC_DATE	DATE	Not null		Data della sincronizzazione
ITEMS_SYNCRONIZED	NUMBER(38,0)	Not null		Numero totale di utenti sincronizzati da LDAP
ERROR_DETAILS	VARCHAR2(2000 BYTE)			In caso di errori durante la synch. viene riportata la descrizione dell'errore.

### 1.2.85 DPA LETTERE DOCUMENTI

Indica la lettera usata per un tipo documento (arrivo/entrata, partenza/uscita, ...).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null		Chiave primaria
CODICE	VARCHAR2(100 BYTE)	Not null		Codice
DESCRIZIONE	VARCHAR2(255 BYTE)	Not null		Descrizione
ETICHETTA	VARCHAR2(255 BYTE)	Not null		Etichetta visibile sulla pagina del documento

### 1.2.86 DPA\_LISTE\_DISTR

Tabella contenente i dati relativi alle liste distribuzione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null		Chiave primaria
ID_LISTA_DPA_CORR	NUMBER(38,0)			Id univoco della lista di distribuzione DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID Valido se cha_tipo_urp = 'L'
ID_DPA_CORR	NUMBER(38,0)			Id corrispondente che fa parte della lista DPA_CORR_GLOBALI.CHA_TIPO_UR P in ('P', 'U', 'R')

### 1.2.87 DPA\_LOCK

Tabella di sistema.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
NUM_STATO	NUMBER(10,0)			Stato del semaforo
VAR_SEMAFORO	VARCHAR2(40 BYTE)			Tipo di semaforo

### 1.2.88 DPA\_LOG

Contiene tutte le azioni degli utenti loggiate nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null		Chiave primaria
USERID_OPERATORE	VARCHAR2(32 BYTE)			Userid dell'utente che ha eseguito l'operazione
ID_PEOPLE_OPERATORE	NUMBER			PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_GRUPPO_OPERATORE	NUMBER			GROUPS.SYSTEM_ID
ID_AMM	NUMBER			DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
DTA_AZIONE	DATE			Data dell'azione
VAR_OGGETTO	VARCHAR2(256 BYTE)			Oggetto dell'azione (documento, fascicolo, utente, ...)
ID_OGGETTO	NUMBER			Identificativo dell'oggetto
VAR_DESC_OGGETTO	VARCHAR2(2000 BYTE)			Descrizione dell'operazione
VAR_COD_AZIONE	VARCHAR2(256 CHAR)			Codice dell'azione
CHA_ESITO	CHAR(1 BYTE)			Esito dell'azione
VAR_DESC_AZIONE	VARCHAR2(2000 BYTE)			Descrizione dell'azione
VAR_COD_WORKING_APPLICATION	VARCHAR2(200 BYTE)			Codice dell'applicazione
ID_TRASM_SINGOLA	NUMBER(10,0)			Identificativo trasmissione DPA_TRASM_SINGOLA.SYSTEM_ID
CHECK_NOTIFY	CHAR(1 CHAR)		0	Indica se l'azione deve essere oggetto di notifica
DESC_PRODUCER	VARCHAR2(500 CHAR)			Descrizione dettagliata di chi ha effettuato l'operazione (utente e ruolo)

### 1.2.89 DPA\_LOG\_ATTIVATI

Contiene la lista delle azioni che sono loggate nel sistema.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID_ANAGRAFICA	NUMBER	Not null		DPA_ANAGRAFICA_LOG.SYSTEM_ID
ID_AMM	NUMBER	Not null		DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
NOTIFY	VARCHAR2(3 CHAR)		'NN' = non notificabile; 'OBB' = obbligatorio; 'CON' = configurabile	Tipo di notifica

### 1.2.90 DPA\_LOG\_INSTALL

Contiene l'informazione sulle installazioni delle nuove versioni/path del prodotto.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
DATA_OPERAZIONE	DATE	NOT NULL		Data installazione/aggiornamento
COMANDO_RICHIESTO	VARCHAR2(200 BYTE)	NOT NULL		
VERSIONE_CD	VARCHAR2(200 BYTE)	NOT NULL		Versione dell'aggiornamento
ESITO_OPERAZIONE	VARCHAR2(200 BYTE)	NOT NULL		Esito operazione

### 1.2.91 DPA\_LOG\_STORICO

Contiene le azioni registrate nel sistema e storizzate.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null		Chiave primaria
USERID_OPERATORE	VARCHAR2(32 BYTE)			Userid dell'utente che ha eseguito l'operazione. PEOPLE.USER_ID
ID_PEOPLE_OPERATORE	NUMBER			PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_GRUPPO_OPERATORE	NUMBER			GROUPS.SYSTEM_ID
ID_AMM	NUMBER			DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
DTA_AZIONE	DATE			Data dell'azione
VAR_OGGETTO	VARCHAR2(256 BYTE)			Oggetto dell'azione (documento, fascicolo, utente, ...)
ID_OGGETTO	NUMBER			Identificativo dell'oggetto
VAR_DESC_OGGETTO	VARCHAR2(2000 BYTE)			Descrizione dell'operazione
VAR_COD_AZIONE	VARCHAR2(256 CHAR)			Codice dell'azione
CHA_ESITO	CHAR(1 BYTE)			Esito dell'azione
DESC_PRODUCER	VARCHAR2(500 CHAR)			Descrizione dettagliata di chi ha effettuato l'operazione (utente e ruolo)

### 1.2.92 DPA\_LOGIN

Contiene i dati relativi a tutte le sessioni utente attive nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
USER_ID	VARCHAR2(20 BYTE)	Not null		User_id di accesso al sistema. PEOPLE.USER_ID
ID_AMM	NUMBER(10,0)			DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
IP_ADDRESS	VARCHAR2(64 BYTE)			ip_address del client che richiede l'accesso
DTA_CONNESIONE	DATE			Data della connessione
DST	VARCHAR2(4000 BYTE)			Token univoco rilasciato dal

				documentale a login effettuata
SESSION_ID	VARCHAR2(50 BYTE)			Identificativo della sessione
USER_ID_DELEGATO	VARCHAR2(20 BYTE)			User_id del delegato PEOPLE.USER_ID
CHA_DELEGA	CHAR(1 BYTE)			Indica se si accede al sistema per una delega

### 1.2.93 DPA\_MAIL\_CORR\_ESTERNI

Tabella di associazione tra i corrispondenti esterni e gli indirizzi email ad essi associati.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_CORR	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella dpa_corr_globali
VAR_EMAIL	VARCHAR2(128 BYTE)			Email address
VAR_PRINCIPALE	VARCHAR2(1 BYTE)			Se vale=1 , Indica se la mail è quella principale
VAR_NOTE	VARCHAR2(50 BYTE)			Note

### 1.2.94 DPA\_MAIL\_ELABORATE

Tabella dei dati relativi alle mail elaborate tramite interoperabilità.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
VAR_MESSAGE	VARCHAR2(254 BYTE)			Messaggio id associato Al messaggio mail scaricato Durante l'interrogazione della casella istituzionale Il message id è quello presente sul server POP po IMAP
CHA_RAGIONE_ELAB	VARCHAR2(1 BYTE)			E=elaborata; U=non elaborata
DTA_ELAB	DATE			Data di scarico della mail sia se elaborata che non elaborata
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella dpa_el_Registri. Id_registro cui appartiene la mail interrogata.

### 1.2.95 DPA\_MAIL\_REGISTRI

Contiene il dettaglio delle caselle di posta associate ad un registro.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)	No		System_id della tabella

				dpa_el_Registri. Id_registro cui appartiene la mail.
VAR_PRINCIPALE	VARCHAR2(1 BYTE)			Se=1; indica che la mail è quella principale
VAR_EMAIL_REGISTRO	VARCHAR2(128 BYTE)			Indirizzo mail
VAR_USER_MAIL	VARCHAR2(128 BYTE)			Username per collegamento alla casella mail
VAR_PWD_MAIL	VARCHAR2(32 BYTE)			Password per collegamento alla casella mail
VAR_SERVER_SMTP	VARCHAR2(64 BYTE)			Indirizzo Server smtp
CHA_SMTP_SSL	VARCHAR2(1 BYTE)			SE=1 Indica smpt di tipo SSL altrimenti 0
CHA_POP_SSL	VARCHAR2(1 BYTE)			SE=1 Indica imap di tipo SSL altrimenti 0
NUM_PORTA_SMTP	NUMBER(10,0)			Numero porta server smtp
CHA_SMTP_STA	VARCHAR2(1 BYTE)			SE=1 Indica smpt di tipo SSL/STA altrimenti 0
VAR_SERVER_POP	VARCHAR2(64 BYTE)			Indirizzo server POP
NUM_PORTA_POP	NUMBER(10,0)			NUMERO PORTA POP
VAR_USER_SMTP	VARCHAR2(128 BYTE)			Username per collegamento alla casella mail SMTP
VAR_PWD_SMTP	VARCHAR2(128 BYTE)			Password per collegamento alla casella mail SMTP
VAR_INBOX_IMAP	VARCHAR2(128 BYTE)			Nome cartella inbox IMAP
VAR_SERVER_IMAP	VARCHAR2(128 BYTE)			Indirizzo server imap
NUM_PORTA_IMAP	NUMBER(10,0)			Numero porta imap
VAR_TIPO_CONNESSIO NE	VARCHAR2(10 BYTE)			VALORI [POP;IMAP]
VAR_BOX_MAIL_ELABO RATE	VARCHAR2(50 BYTE)			Cartella imap utilizzata per contenere Le mail elaborate
VAR_MAIL_NON_ELABO RATE	VARCHAR2(50 BYTE)			Cartella imap utilizzata per contenere Le mail NON elaborate
CHA_IMAP_SSL	VARCHAR2(1 BYTE)			SE=1 Indica imap di tipo SSL altrimenti 0
VAR_SOLO_MAIL_PEC	VARCHAR2(1 BYTE)	'0'		SE=1 Indica che verranno elaborate Solo le mail di tipo PEC.
CHA_RICEVUTA_PEC	VARCHAR2(2 BYTE)			Tipo di ricevuta desiderata. B=BREVE C=COMPLETA S=SITENTICA -=COMPLETA
VAR_NOTE	VARCHAR2(50 BYTE)			note
VAR_MAIL_RIC_PENDEN TE	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1=casella impostata per ricevere Documentazione da registrare come Pendente, altrimenti =0

### **1.2.96 DPA\_MODELLI\_DEST\_CON\_NOTIFICA**

Tabella contenente l'indicazione degli utenti presenti nei modelli di trasmissione, che intendono ricevere una notifica.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
ID_MODELLO_MITT_DEST	NUMBER	NOT NULL		Riferimento al modello DPA_MODELLI_MITT_DEST.SYSTEM_ID
ID_PEOPLE	NUMBER	NOT NULL		Utente abilitato alla notifica PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_MODELLO	NUMBER	NOT NULL		DPA_MODELLO_TRASM.SYSTEM_ID

### **1.2.97 DPA\_MODELLI\_MITT\_DEST**

Tabella associativa dei modelli di trasmissione e i mittenti e/o destinatari della trasmissione contenuta nel modello.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
ID_MODELLO	NUMBER			Riferimento a DPA_MODELLI_TRASM.SYSTEM_ID
CHA_TIPO_MITT_DEST	VARCHAR2(6 BYTE)			flag che indica il corrispondente della trasmissione 'M' = mittente 'D' = destinatario
ID_CORR_GLOBALI	NUMBER	No		Id univoco del corrispondente prescelto
ID_RAGIONE	NUMBER			Riferimento alla ragione di trasmissione DPA_RAGIONE_SYSTEM_ID
CHA_TIPO_TRASM	VARCHAR2(1 BYTE)			tipo della trasmissione uno / tutti S=uno T=tutti
VAR_NOTE_SING	VARCHAR2(250 BYTE)			Note associate alla trasmissione
CHA_TIPO_URP	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che indica il tipo di corrispondente per la trasmissione
SCADENZA	NUMBER			Indica se è necessario indicare una scadenza
HIDE_DOC VERSIONS	CHAR(1 BYTE)			Indica se la trasmissione deve nascondere le vecchie versioni del documento

**1.2.98 DPA\_MODELLI\_TRASM**

Tabella dei modelli di trasmissione.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER			Riferimento all'amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
NOME	VARCHAR2(256 BYTE)			Nome modello
CHA_TIPO_OGGETTO	VARCHAR2(1 BYTE)			Tipo oggetto 'D' = documento 'F' = fascicolo
ID_REGISTRO	NUMBER			Riferimento al registro DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
VAR_NOTE_GENERALI	VARCHAR2(250 BYTE)			Note da associare alla trasmissione
ID_PEOPLE	NUMBER			Id univoco del mittente del modello PEOPLE.SYSTEM_ID
SINGLE	VARCHAR2(1 BYTE)			descrive la visibilità del modello. 0 = visibilità per il ruolo 1 = visibilità per tutta la aoo
CHA_CEDE_DIRITTI	CHAR(1 BYTE)		0	Indica se è un modello per la cessione dei diritti
ID_PEOPLE_NEW_OWNER	NUMBER			Identificativo utente nuovo proprietario PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_GROUP_NEW_OWNER	NUMBER			Identificativo utente nuovo proprietario GROUPS.SYSTEM_ID
CODICE	VARCHAR2(16 BYTE)			Codice del modello
NO_NOTIFY	VARCHAR2(1 BYTE)		NULL	Indica se il modello prevede la notifica
CHA_MANTIENI_LETTURA	CHAR(1 BYTE)			Indica se viene mantenuto il diritto di lettura sull'oggetto
CHA_MANTIENI_SCRITTURA	CHAR(1 BYTE)		0	Indica se viene mantenuto il diritto di lettura/scrittura sull'oggetto

**1.2.99 DPA\_NOTE**

Tabella delle note create nel sistema.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria

TESTO	NVARCHAR2(2000 CHAR)		Testo delle note
DATACREAZIONE	DATE	No	Data di creazione della nota
IDUTENTECREATORE	NUMBER(38,0)	No	Id utente creatore PEOPLE.SYSTEM_ID
IDRUOLOCREATORE	NUMBER(38,0)	No	Id ruolo creatore DPA_CORR_GLOBA LI.SYSTEM_ID
TIPOVISIBILITA	CHAR(1 BYTE)	No	Tipo di visibilità: 'T' = tutti 'R' = ruolo 'P' = persona 'F' = raggr. Funzionale 'L' = lista di distribuzione
TIPOOGGETTOASSOCIATO	CHAR(1 CHAR)	No	Tipo oggetto: 'D' = documento 'F' = fascicolo
IDOGGETTOASSOCIATO	NUMBER(38,0)	No	Identificativo oggetto (PROFILE.SYSTEM_ID o PROJECT.SYSTEM_ID)
IDPEOPLEDELEGATO	NUMBER(38,0)		ID utente delegato PEOPLE.SYSTEM_ID
IDRFASSOCIATO	NUMBER(38,0)		Id RF associato DPA_EL_REGISTRIS YSTEM_ID

### 1.2.100 DPA\_NOTIFICA

Tabella contenente l'elenco delle ricevute delle spedizioni PEC.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_TIPO_NOTIFICA	NUMBER			Tipo della notifica.legato a PA_TIPO_NOTIFICA.SYSTEM_ID
DOCNUMBER	NUMBER			Id univoco documento. Legato a PROFILE.DOCNUMBER
VAR_MITTENTE	VARCHAR 2(255 BYTE)			Desrizione mittente notifica pec
VAR_TIPO_DESTINATARIO	VARCHAR 2(100 BYTE)			Tipo destinatario pec
VAR_DESTINATARIO	VARCHAR 2(255 BYTE)			Desrizione destinatario
VAR_RISPOSTE	VARCHAR 2(255 BYTE)			
VAR_OGGETTO	VARCHAR 2(2000)			

	BYTE)			
VAR_GESTIONE_EMITTENTE	VARCHAR 2(255 BYTE)			
VAR_ZONA	VARCHAR 2(10 BYTE)			
VAR_GIORNO_ORA	DATE			
VAR_IDENTIFICATIVO	VARCHAR 2(516 BYTE)			
VAR_MSGID	VARCHAR 2(516 BYTE)			
VAR_TIPO_RICEVUTA	VARCHAR 2(516 BYTE)			
VAR_CONSEGNA	VARCHAR 2(516 BYTE)			
VAR_RICEZIONE	VARCHAR 2(516 BYTE)			
VAR_ERRORE_ESTESO	CLOB			
VAR_ERRORE_RICEVUTA	VARCHAR 2(50 BYTE)			
VERSION_ID	NUMBER(1 0,0)			

### 1.2.101 DPA\_NOTIFY

Tabella che contiene tutte le notifiche del Centro Notifiche.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_EVENT	NUMBER(10,0)	Not null		id dell'evento che ha generato la notifica. System_id della tabella dpa_log
DESC_PRODU CER	VARCHAR2(50 0 CHAR)	Not null		Stringa contenente il nome e cognome e la descrizione del ruolo che hanno generato l'evento
ID_PEOPLE_R ECEIVER	NUMBER(10,0)	Not null		Id people dell'utente che riceve la notifica. System_id della tabella PEOPLE
ID_GROUP_R ECEIVER	NUMBER(10,0)			Id gruppo dell'ruolo che ha generato la notifica. System_id della tabella GROUPS
TYPE_NOTIFY	CHAR(1 CHAR)	Not null	O(operational) , I(information).	Tipo della notifica
DTA_NOTIFY	DATE	Not null		Data della notifica
FIELD_1	VARCHAR2(40 00 CHAR)		DOCUMENTO : FIELD_1 ID DOCUMENTO;	I campi FIELD_n sono delle stringhe che vanno a completare l'elenco delle informazioni
FIELD_2	VARCHAR2(40 00 CHAR)		FIELD_2 NUMERO	

FIELD_3	VARCHAR2(40 00 CHAR)		PROTOCOLLO FIELD_3 OGGETTO DOCUMENTO FIELD_4 TIPOLOGIA DOCUMENTO (se il documento è tipizzato) FIELD_5 NUMERO DI REPERTORIO (se presente nella tipologia un contatore di repertorio)  FASCICOLO : FIELD_1 ID FASCICOLO; FIELD_2 DESCRIZIONE FASCICOLO FIELD_3 TIPOLOGIA FASCICOLO (se il fascicolo è tipizzato) FIELD_4 -- FIELD_5 - -	da visualizzare nella notifica
FIELD_4	VARCHAR2(40 00 CHAR)			
MULTIPLICITY	CHAR(3 CHAR)		'ONE','ALL'	Tipo UNO /TUTTI
SPECIALIZED_ FIELD	VARCHAR2(40 00 CHAR)			
TYPE_EVENT	VARCHAR2(25 6 CHAR)		I valori sono presenti sul campo dpa_anagrafica_log.va r_codice	Tipo dell'evento DPA_ANAGRAFICA_LOG.VAR_CODI CE
DOMAINOBJE CT	VARCHAR2(12 8 BYTE)		DOCUMENTO FASCICOLO	Tipo oggetto
ID_OBJECT	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PROFILE O System_id della tabella PROJECT
ID_SPECIALIZ ED_OBJECT	NUMBER(10,0)			ID_TRASMISSIONE_SINGOLA. System_id della tabella dpa_trasm_singola
DTA_EVENT	DATE	Not null		Data dell'evento
READ_NOTIFI CATION	CHAR(1 CHAR)		'0'	Se = '1' indica che la notifica è stata LETTA dal utente ricevente
COLOR	VARCHAR2(20 0 CHAR)	Not null	'BLUE' /'RED'	Colore visualizzato sulla notifica sul centro notifica
NOTES	VARCHAR2(20 00 CHAR)		NULL	Stringa che riporta le annotazioni (post it) sul centro notifiche

### 1.2.102 DPA\_NOTIFY\_HISTORY

Tabella che contiene tutte le notifiche del centro notifiche che sono state “lavorate” o cancellate dall’utente. Rappresenta lo storico delle notifiche.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
------	------	---------	--------	-------------

SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
ID_NOTIFY	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella DPA_NOTIFY
ID_EVENT	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella dpa_log. Rapresenta l'ID dell'evento
DESC_PRODUCER	VARCHAR2(500 CHAR)	Not null		Stringa contenente il nome e cognome e la descrizione del ruolo che hanno generato l'evento
ID_PEOPLE_RECEIVER	NUMBER(10,0)	Not null		Id people dell'utente che riceve la notifica. System_id della tabella PEOPLE
ID_GROUP_RECEIVER	NUMBER(10,0)			Id gruppo dell'ruolo che ha generato la notifica. System_id della tabella GROUPS
TYPE_NOTIFY	CHAR(1 CHAR)	Not null		Tipo della notifica
DTA_NOTIFY	DATE	Not null		Data della notifica
FIELD_1	VARCHAR2(400 0 CHAR)			I campi FIELD_n sono delle stringhe che vanno a completare l'elenco delle informazioni da visualizzare nella notifica
FIELD_2	VARCHAR2(400 0 CHAR)			
FIELD_3	VARCHAR2(400 0 CHAR)			
FIELD_4	VARCHAR2(400 0 CHAR)			
MULTIPLICITY	CHAR(3 CHAR)		'ONE'	Tipo UNO /TUTTI
SPECIALIZED_FIELD	VARCHAR2(400 0 CHAR)			Tipo dell'evento DPA_ANAGRAFICA_LOG.VAR_CODICE
TYPE_EVENT	VARCHAR2(256 CHAR)			Tipo oggetto
DOMAINOBJECT	VARCHAR2(128 BYTE)			System_id della tabella PROFILE O System_id della tabella PROJECT
ID_OBJECT	NUMBER(10,0)			ID_TRASMISSIONE_SINGOLA. System_id dela tabelle dpa_trasm_singola
ID_SPECIALIZED_OBJECT	NUMBER(10,0)			Data dell'evento
DTA_EVENT	DATE	Not null		Se ='1' indica che la notifica è stata LETTA dal utente ricevente
READ_NOTIFICATION	CHAR(1 CHAR)		'0'	Colore visualizzato sulla notifica sul centro notifice
NOTES	VARCHAR2(200 0 CHAR)		NULL	Stringa che riporta le annotazioni (post it) sul centro notifiche

### 1.2.103 DPA\_OBJECTS\_SYNC\_PENDING

Tabella che contiene i documenti in coda per la sincronizzazione della integrazione GDGO.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_DOC_OR_FASC	NUMBER			System_id dellatabella PROFILE O System_id della tabella PROJECT

TYPE	CHAR(1 BYTE)		'D';'F'	FASCCOLO O DOCUMENTO
ID_GRUPPO_TO_SYNC	NUMBER			System_di della tabella Groups. È il ruolo che ha inserito sotto monitoraggio I documenti

### 1.2.104 DPA\_OGG\_CUSTOM\_COMP

Tabella che contiene i campi delle maschere contenenti i dati profilati dinamicamente e relativi ai documenti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TEMPLATE	NUMBER(38,0)			Id tipo documento DPA_TIPO_ATTO.SYSTEM_ID
ID_OGG_CUSTOM	NUMBER(38,0)			Id campo profilato DPA_OGGETTI_CUSTOM.SYSTEM_ID
POSIZIONE	NUMBER(38,0)			Indica la posizione del campo nella maschera di visualizzazione
ENABLEDHISTORY	CHAR(1 BYTE)		0	Inidca se è abilitata la storia delle modifiche del campo
CAMPO_XML_ASSOC	VARCHAR2(255 BYTE)			Campo xml associato al campo profilato
OPZIONI_XML_ASSOC	VARCHAR2(2000 BYTE)			Opzioni di associazione nel caso la tipologia non sia semplice

### 1.2.105 DPA\_OGG\_CUSTOM\_COMP\_FASC

Tabella relativa ai campi profilati dei fascicolo.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TEMPLATE	NUMBER(38,0)			Id del tipo fascicolo profilato DPA_TIPO_FASC.SYSTEM_ID
ID_OGG_CUSTOM	NUMBER(38,0)			Id campo profilato DPA_OGGETTI_CUSTOM_FASC.SYSTEM_ID
POSIZIONE	NUMBER(38,0)			Indica la posizione del campo nella maschera di visualizzazione
ENABLEDHISTORY	CHAR(1 BYTE)			Inidca se è abilitata la storia delle modifiche del campo

### 1.2.106 DPA\_OGGETTARIO

Tabella degli oggetti dei protocolli.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			Riferimento al registro DPA_EL_REGISTRISYSTEM_ID. Se non valorizzato l'oggetto può essere utilizzato da tutte le AOO
ID_AMM	NUMBER(10,0)			Riferimento all'amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
VAR_DESC_OGGETTO	VARCHAR2(2000 BYTE)			Descrizione dell'oggetto
CHA_OCCASIONALE	VARCHAR2(1 BYTE)			Inidca se l'oggetto è occasionale: '1' = occasionale
VAR_COD_OGGETTO	VARCHAR2(50 CHAR)			Codice del registro

### 1.2.107 DPA\_OGGETTI\_CUSTOM

Tabella dei campi profilati dinamicamente relativi ai documenti.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
DESCRIZIONE	VARCHAR2(255 BYTE)			Nome dell'oggetto
ORIZZONTALE_VERTICALE	VARCHAR2(255 BYTE)			Flag che descrive l'ordinamento del campo se oriz./vert
CAMPO_OBBLIGATORIO	VARCHAR2(255 BYTE)			Indica se è necessario valorizzare il campo 'SP = OBLIGATORIO'
MULTILINEA	VARCHAR2(255 BYTE)			Flag che indica se il campo e' multilinea o no
NUMERO_DI_LINEE	VARCHAR2(255 BYTE)			Numero di linee di cui e composto il campo
NUMERO_DI_CARATTERI	VARCHAR2(255 BYTE)			Numero massimo di caratteri ammessi (se il campo è di tipo testo)
CAMPO_DI_RICERCA	VARCHAR2(255 BYTE)			Flag che definisce se il campo e' ricercabile o no (se ricercabile comparira' anche nella maschera profilata utilizzata per la ricerca)
ID_TIPO_OGGETTO	NUMBER			id univoco del tipo campo profilato cui appartiene il campo descritto dal record della tabella DPA_TIPO_OGGETTO.SYSTEM_ID
RESET_ANNO	VARCHAR2(2 BYTE)			Indica se il contatore va' azzerato ad ogni inizio

			d'anno
FORMATO_CONTATORE	VARCHAR2(100 BYTE)		Indica il formato del campo contatore
ID_R_DEFAULT	VARCHAR2(50 BYTE)		Id ruolo default
RICERCA_CORR	VARCHAR2(50 BYTE)		Tipo di corrispondente 'INTERNO' 'ESTERNO' 'INTERNO/ESTERNO'
CHA_TIPO_TAR	VARCHAR2(2 BYTE)		
CONTA_DOPO	NUMBER		Indica se si tratta di un contatore differito
REPERTORIO	NUMBER		Id del repertorio
CAMPO_COMUNE	NUMBER		Indica se è un campo comune 1 = campo comune
DA_VISUALIZZARE_RICERCA	NUMBER		Flag che definisce se il campo va utilizzato nelle ricerche
FORMATO_ORA	VARCHAR2(10 BYTE)		Formato dell'ora, in caso di campi di tipo DATA
TIPO_LINK	VARCHAR2(50 BYTE)		Indica il tipo di link INTERNO (es. un oggetto o un fascicolo di PITRE) ESTERNO (esempio: url ad un sito)
TIPO_OBJ_LINK	VARCHAR2(50 BYTE)		Tipo di oggetto (nel caso di link interni) 'DOCUMENTO' 'FASCICOLO'
CONFIG_OBJ_EST	CLOB		Dettagli sul link
MODULO_SOTTOCONTATORE	NUMBER		Indica il numero dopo il quale far ripartire il sotto contatore

### 1.2.108 DPA\_OGGETTI\_CUSTOM\_FASC

Tabella dei campi profilati dinamicamente relativi ai fascicoli.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
DESCRIZIONE	VARCHAR2(255 BYTE)			Nome dell'oggetto
ORIZZONTALE_VERTICAL	VARCHAR2(255 BYTE)			Flag che descrive l'ordinamento del campo se oriz./vert
CAMPO_OBLIGATORIO	VARCHAR2(255 BYTE)			Indica se è necessario valorizzare il campo 'SP = OBLIGATORIO'
MULTILINEA	VARCHAR2(255 BYTE)			Flag che indica se il campo e' multilinea o no
NUMERO_DI_LINEE	VARCHAR2(255 BYTE)			Numero di linee di cui e'

				composto il campo
NUMERO_DI_CARATTERI	VARCHAR2(255 BYTE)			Numero massimo di caratteri ammessi (se il campo è di tipo testo)
CAMPO_DI_RICERCA	VARCHAR2(255 BYTE)			Flag che definisce se il campo e' ricercabile o no (se ricercabile comparira' anche nella maschera profilata utilizzata per la ricerca)
ID_TIPO_OGGETTO	NUMBER			id univoco del tipo campo profilato cui appartiene il campo descritto dal record della tabella DPA_TIPO_OGGETTO.SYSTEM_ID
RESET_ANNO	VARCHAR2(2 BYTE)			Indica se il contatore va' azzerato ad ogni inizio d'anno
FORMATO_CONTATORE	VARCHAR2(100 BYTE)			Indica il formato del campo contatore
ID_R_DEFAULT	VARCHAR2(50 BYTE)			Id ruolo default
RICERCA_CORR	VARCHAR2(50 BYTE)			Tipo di corrispondente 'INTERNO' 'ESTERNO' 'INTERNO/ESTERNO',
CHA_TIPO_TAR	VARCHAR2(2 BYTE)			
CONTA_DOPPO	NUMBER			Indica se si tratta di un contatore differente
REPERTORIO	NUMBER			Id del repertorio
CAMPO_COMUNE	NUMBER			Indica se è un campo comune 1 = campo comune
DA_VISUALIZZARE_RICERCA	NUMBER			Flag che definisce se il campo va utilizzato nelle ricerche
FORMATO_ORA	VARCHAR2(10 BYTE)			Formato dell'ora, in caso di campi di tipo DATA
TIPO_LINK	VARCHAR2(50 BYTE)			Indica il tipo di link INTERNO (es. un oggetto o un fascicolo di PITRE) ESTERNO (esempio: url ad un sito)
TIPO_OBJ_LINK	VARCHAR2(50 BYTE)			Tipo di oggetto (nel caso di link interni) 'DOCUMENTO' 'FASCICOLO'
CONFIG_OBJ_EST	CLOB			Dettagli sul link
MODULO_SOTTOCONTATORE	NUMBER			Indica il numero dopo il quale far ripartire il sotto contatore

ENABLEDHISTORY	CHAR(1 BYTE)			Indica se il campo è da storizzare
----------------	--------------	--	--	------------------------------------

### 1.2.109 DPA\_OGGETTI\_STO

Tabella di storico sui dati dell'oggetto del protocollo.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
DTA_MODIFICA	DATE			Data della modifica
ID_PROFILE	NUMBER(10,0)			Id identificativo del documento modificato PROFILE.SYSTEM_ID
ID_OGGETTO	NUMBER(10,0)			Identificativo dell'oggetto modificato
ID_PEOPLE	NUMBER(10,0)			Id utente che ha effettuato la modifica PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_RUOLO_IN_UO	NUMBER(10,0)			Id ruolo che ha effettuato la modifica DPA_CORR_GLOBALS.SYSTEM_ID

### 1.2.110 DPA\_PAROLE

Tabella delle parole chiave associabili ad un documento.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER(10,0)			Identificativo amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
VAR_DESC_PAROLA	VARCHAR2(128 BYTE)			Descrizione parola chiave
ID_REGISTRO	NUMBER(38,0)			Identificativo registro. DPA_EL_REGISTRISYSTEM_ID

### 1.2.111 DPA\_PASSI

Tabella delle transizioni di stato associabili ad un documento.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null, pk		Chiave primaria
ID_STATO	NUMBER(38,0)			Identificativo stato DPA_STATISYSTEM_ID
ID_NEXT_STATO	NUMBER(38,0)			Identificativo stato DPA_STATISYSTEM_ID
ID_DIAGRAMMA	NUMBER(38,0)			Identificativo diagramma di stato DPA_DIAGRAMMI_STATOSYSTEM_ID
ID_STATO_AUTO	NUMBER(38,0)			Id univoco dello stato impostato DPA_STATISYSTEM_ID
DESC_STATO_AUTO	VARCHAR2(255 BYTE)			Descrizione dello stato

ID_EVENT	NUMBER	0	Identificativo dell'evento DPA_EVENT_AUTOMATIC_STATE. SYSTEM_ID
----------	--------	---	---

### 1.2.112 DPA\_POLICY\_ESECUZIONE

Tabella relativa all'esecuzione delle policy di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, PK		Chiave primaria
ID_POLICY	NUMBER(10,0)			System_id della tabella POLICY_CONSERVAZIONE. Identificativo della policy che viene eseguita
START_EXECUTE_DATE	DATE			Data di inizio esecuzione della policy
END_EXECUTE_DATE	DATE			Data di fine esecuzione della policy
N_OBJ_CONSERVATI	NUMBER(10,0)			Numero di oggetti che vengono conservati
ID_ULTIMO_OBJ	NUMBER(10,0)			Ultimo System_id dell'oggetto che viene analizzato dalla policy di conservazione
ID_PRIMO_OBJ	NUMBER(10,0)			Primo System_id dell'oggetto che viene analizzato dalla policy di conservazione
ID_INSTANZA	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_AREA_CONSERVAZIONE. Identificativo dell'istanza di conservazione
ID_AMM	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA. Identificativo dell'amministrazione.

### 1.2.113 DPA\_POSIZ\_TIMBRO

Tabella relativa alla configurazione della posizione del timbro da apporre al documento.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null, PK		Chiave primaria
TIPO_POS	VARCHAR2(10 BYTE)		Valori Ammessi: pos_upSx; pos_upDx; pos_downSx; pos_downDx	Codice della posizione del timbro.
POS_X	VARCHAR2(50 BYTE)			Coordinate di posizione asse X
POS_Y	VARCHAR2(50 BYTE)			Coordinate di posizione asse Y

### **1.2.114 DPA\_PR\_DOCXSEDE**

Tabella utilizzata per i prospetti relativi ai documenti per sede di creazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_PEOPLE	NUMBER	NOT NULL		Id utente PEOPLE.SYSTEM_ID
TS_STAMPA	DATE	NOT NULL		Timestamp di stampa
ANNO	VARCHAR2(100 BYTE)			Anno (criterio di selezione dei documenti)
SEDE	VARCHAR2(100 BYTE)			Sede (criterio di selezione dei documenti)
TOT_DOC	NUMBER		0	Totale documenti
GRIGI	NUMBER		0	Totale documenti grigi
PROT	NUMBER		0	Totale documenti protocollati
ANNULL	NUMBER		0	Totale documenti annullati
ARRIVO	NUMBER		0	Totale documenti in arrivo
PARTENZA	NUMBER		0	Totale documenti in partenza
INTERNI	NUMBER		0	

### **1.2.115 DPA\_PREGESSI**

Tabella relativa ai task di importazione dei documenti pregressi.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA
ID_UTENTE_CREATORE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PEOPLE, utente creatore dei documenti pregressi coinvolti nella procedura di importazione
ID_RUOLO_CREATORE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella GROUPS, ruolo creatore dei documenti pregressi coinvolti nella procedura di importazione
DATA_ESECUZIONE	DATE			Data di inizio esecuzione della procedura di importazione di documenti pregressi
DATA_FINE	DATE			Data di fine esecuzione della procedura di importazione di documenti pregressi
NUM_DOC	NUMBER(10,0)			Numero di documenti coinvolti nella procedura di importazione.
DESCRIZIONE	VARCHAR2(1000 BYTE)			Descrizione del task di importazione

### **1.2.116 DPA\_PRODUCT\_INTEGRATION\_SVCS**

Tabella di look-up relativa ai servizi PIS (Product Integration Services).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null, PK		Chiave primaria
METHOD_NAME	VARCHAR2(255 BYTE)			Nome del metodo
DESCRIPTION	VARCHAR2(511 BYTE)			Descrizione del metodo
FILE_SVC	VARCHAR2(127 BYTE)			Servizio SVC in cui è contenuto il metodo.
CHECKABLE	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag per rendere disponibile il metodo ai sistemi esterni

### **1.2.117 DPA\_PROF\_PAROLE**

Associativa parole chiave e documenti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_PROFILE	NUMBER(10,0)			Id del documento PROFILE.SYSTEM_ID
ID_PAROLA	NUMBER(10,0)			Id della parola chiave DPA_PAROLE.SYSTEM_ID

### **1.2.118 DPA\_PROFIL\_FASC\_STO**

Tabella contenente le modifiche effettuate sui campi profilati dei fascicoli.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEMID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TEMPLATE	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Identificativo tipo fascicolo DPA_TIPO_FASC
DTA_MODIFICA	DATE	NOT NULL		Data modifica
ID_PROJECT	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id fascicolo PROJECT.SYSTEM_ID
ID_OGG_CUSTOM	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id campo profilato modificato
ID_PEOPLE	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id utente che ha effettuato la modifica PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_RUOLO_IN_UO	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id ruolo che ha effettuato la modifica DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
VAR_DESC_MODIFICA	VARCHAR2(2000 BYTE)			Descrizione della modifica

### **1.2.119 DPA\_PROFIL\_STO**

Tabella contenente le modifiche effettuate sui campi profilati dei fascicoli.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEMID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TEMPLATE	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Identificativo tipo fascicolo DPA_TIPO_FASC
DTA_MODIFICA	DATE	NOT NULL		Data modifica
ID_PROFILE	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id documento PROFILE.SYSTEM_ID
ID_OGG_CUSTOM	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id campo profilato modificato
ID_PEOPLE	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id utente che ha effettuato la modifica PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_RUOLO_IN_UO	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id ruolo che ha effettuato la modifica DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
VAR_DESC_MODIFICA	VARCHAR2(2000 BYTE)			Descrizione della modifica

### **1.2.120 DPA\_PROTO\_TIT**

Tabella usata solo se è abilitato il protocollo del titolario.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER(38,0)			Identificativo amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
ID_NODO_TIT	NUMBER(38,0)			Id nodo di titolario PROJECT.SYSTEM_ID
ID_REGISTRO	NUMBER(38,0)			Identificativo registro DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
NUM_RIF	NUMBER(38,0)			Successivo numero di protocollo disponibile
ID_FASC	NUMBER			Id fascicolo al quale viene associato il protocollo PROJECT.SYSTEM_ID
NUM_DOC_IN_FASC	NUMBER			Indica il numero di documenti nel fascicolo

### **1.2.121 DPA\_QUALIFICA\_CORRISPONDENTE**

Tabella con le qualifiche dei corrispondenti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria

VAR_TITOLO	VARCHAR2(64 BYTE)			Qualifica
DTA_FINE_VALIDITA	DATE			Data di fine validità

### 1.2.122 DPA\_RAGIONE\_TRASM

Tabella contenente le ragioni di trasmissione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
VAR_DESC_RAGIONE	VARCHAR2(32 BYTE)			Descrizione della ragione
				Flag che indica il tipo di ragione di trasmissione.  W = RAGIONE DI TIPO WORKFLOW, LA TRASMISSIONE EFFETTUATA CON QUESTO TIPO DI RAGIONE RICHIENDE ESPLICITA ACCETTAZIONE/RIFUTO DA PARTE DEL DESTINATARIO  N = NORMALE (NO WORKFLOW) EFFETTUATA CON QUESTO TIPO DI RAGIONE NON RICHIENDE ESPLICITA ACCETTAZIONE/RIFUTO DA PARTE DEL DESTINATARIO I = INTEROPERABILITA'. USATE PER LE TRASMISSIONI CREATE DAL SISTEMA DOCUMENTALE DOCSPA IN AUTOMATICO DURANTE LE PROCEDURE DI INTEROPERABILITA'
CHA_TIPO_RAGIONE	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che indica la visualizzazione della ragione nel menu' di scelta  1= VISUALIZZABILE 0= NON
CHA_VIS	VARCHAR2(1 BYTE)			

			VISUALIZZABILE
CHA_TIPO_DIRITTI	VARCHAR2(1 BYTE)		Flag che indica che tipo di diritti acquisirano sull'oggetto trasmesso (documento / fascicolo) i destinatari della trasmissione effettuata con questa ragione W = LETTURA / SCRITTURA R = SOLA LETTURA
CHA_TIPO_DEST	VARCHAR2(1 BYTE)		Flag che indica il tipo di modalità di ricezione da parte dei destinatari S = UNO T = TUTTI
CHA_RISPOSTA	VARCHAR2(1 BYTE)		Flag che indica se la ragione viene utilizzata solo per effettuare trasmissioni in risposta
VAR_NOTE	VARCHAR2(250 BYTE)		Descrizione della ragione di trasmissione
CHA_EREDITA	VARCHAR2(1 BYTE)		Indica se la visibilità dell'oggetto trasmesso (documento o fascicolo) viene trasmessa per ereditarietà gerarchica
ID_AMM	NUMBER(10,0)		Identificativo amministrazione DPA_AMMINISTRA.SY STEM_ID
CHA_TIPO_RISPOSTA	VARCHAR2(1 BYTE)		
VAR_NOTIFICA_TRASM	VARCHAR2(2 BYTE)		Indica se la trasmissione con questo tipo di ragione deve essere notificata tramite email
VAR_TESTO_MSG_NOTIFICA_DOC	VARCHAR2(1024 BYTE)		Testo da utilizzare come notifica della trasmissione del documento
VAR_TESTO_MSG_NOTIFICA_FASC	VARCHAR2(1024 BYTE)		Testo da utilizzare come notifica della trasmissione del fascicolo
CHA_CEDE_DIRITTI	CHAR(1 BYTE)		Indica se la ragione cede i diritti '1' = cede i diritti
CHA_RAG_SISTEMA	CHAR(1 CHAR)	No	Indica se si tratta di una ragione di sistema '1' = ragione di sistema. In questo caso la ragione non può essere modificata dal tool
CHA_MANTIENI_LETT	CHAR(1 BYTE)	0	Flag che indica se vengono mantenuti i diritti in lettura per il documento/fascicolo '1' = viene mantenuto il

				diritto in lettura
N_ORD	NUMBER(10,0)			
CHA_MANTIENI_SCRITT	CHAR(1 BYTE)		0	Flag che indica se vengono mantenuti i diritti in scrittura per il documento/fascicolo '1' = viene mantenuto il diritto in scrittura

### 1.2.123 DPA\_REG\_FASC

Tabella contenente i contatori relativi ai numeri progressivi dei fascicoli.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TITOLARIO	NUMBER(10,0)			Id univoco del fascicolo PROJECT.SYSTEM_ID
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			Id univoco del registro di protocollo DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
NUM_RIF	NUMBER(10,0)			Successivo numero di protocollo disponibile
CHA_AUTOMATICO	CHAR(1 BYTE)		'0'	

### 1.2.124 DPA\_REG\_PROTO

Tabella contenente i contatori relativi ai numeri di protocollo di ogni registro.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
NUM_RIF	NUMBER(10,0)			Successivo numero di protocollo disponibile
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			Id univoco del registro di protocollo DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID

### 1.2.125 DPA\_REGISTRI\_REPERTORIO

Tabella relativa alle stampe dei registri di repertorio.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
TIPOLOGYID	NUMBER	NOT NULL		Identificativo della tipologia
COUNTERID	NUMBER			
COUNTERSTATE	VARCHAR2(1 BYTE)			
SETTINGSTYPE	VARCHAR2(1 BYTE)			
REGISTRYID	NUMBER			Id registro DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID

RFID	NUMBER			Id RF DPA_EL_REGISTRI.SYS TEM_ID
ROLERESPID	NUMBER			Id ruolo responsabile DPA_CORR_GLOBALS. YSTEM_ID
PRINTERROLERESPID	NUMBER			Id ruolo responsabile della stampa DPA_CORR_GLOBALS. YSTEM_ID
PRINTERUSERRESPID	NUMBER			Id utente responsabile della stampa PEOPLE.SYSTEM_ID
PRINTFREQ	VARCHAR2(2 BYTE)			Frequenza di stampa
TIPOLOGYKIND	VARCHAR2(2 BYTE)			
DTASTART	DATE			Data inizio
DTAFINISH	DATE			Data fine
DTANEXTAUTOMATICPRINT	DATE			Data della prossima stampa
DTALASTPRINT	DATE			Data dell'ultima stampa
LASTPRINTEDNUMBER	NUMBER			Ultimo numero stampato
RESPRIGHTS	VARCHAR2(2 BYTE)			Tipo diritto R = lettura RW = lettura e scrittura

### 1.2.126 DPA\_REGISTRO\_CONSERVAZIONE

Tabella di registro delle operazioni effettuate nel centro servizi per le istanze di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null, PK		Chiave primaria
VAR_COD_AZIONE	VARCHAR2(64 BYTE)	Not null		Codice dell'azione effettuata per l'istanza di conservazione
VAR_DESC_AZIONE	VARCHAR2(256 BYTE)			Descrizione del codice azione
ID_ISTANZA	NUMBER(38,0)	Not null		System_id della tabella DPA_AREA_CONSERVAZIONE
ID_OGGETTO	NUMBER(38,0)			Identificativo dell'elemento che viene registrato: system_id della tabella PROFILE se CHA_TIPO_OGGETTO = 'D'
CHA_TIPO_OGGETT O	VARCHAR2(1 BYTE)	Not null	Valori ammessi: D = documento; I = istanza; L = Login	Tipo di oggetto che si sta registrando
USERID_OPERATORE	VARCHAR2(64 BYTE)	Not null		User_id della tabella PEOPLE, utente che sta compiendo l'operazione
CHA_ESITO	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori ammessi:	Esito operazione

			1 = successo; 0 = fallimento	
ID_AMM	NUMBER(38,0)	Not null		System_id della tabella DPA_AMMINISTRA
DTA_OPERAZIONE	DATE	Not null		Data in cui viene eseguita l'operazione
CHA_TIPO_AZIONE	VARCHAR2(1 BYTE)			N/A
CHA_PRINTED	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Campo che indica se l'oggetto è stato stampato nelle stampe periodiche di registro

### 1.2.127 DPA\_REGISTRO\_STO

Tabella che tiene traccia della storia dei registri (Apertura/chiusura dei registri).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, PK		Chiave primaria
DTA_OPEN	DATE			Data di apertura del registro
DTA_CLOSE	DATE			Data di chiusura del registro
NUM_RIF	NUMBER(10,0)			Numero di protocollo a cui si era arrivati alla chiusura del registro
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_EL_REGISTRI
ID_PEOPLE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PEOPLE, utente che ha effettuato l'operazione
ID RUOLO_IN_UO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_CORR_GLOBALI, ruolo che ha effettuato l'operazione

### 1.2.128 DPA\_REL\_PEOPLE\_EXTAPPS

Tabella di relazione tra l'utente registrato nell'organigramma e l'applicazione esterna che utilizzerà.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_PEOPLE	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id dell'utente PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_EXT_APP	NUMBER(38,0)	NOT NULL		ID relativo all'applicazione esterna DPA_EXT_APP.SYSTEM_ID

### 1.2.129 DPA\_REPORT\_MAILBOX

Tabella utilizzata per effettuare i report sulla consultazione delle caselle di posta.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_CHECK_MAILBOX	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id relativo alla casella consultata DPA_CHECK_MAILBOX.SYSTEM_ID
MAILID	VARCHAR2(200 CHAR)			Id univoco della casella di posta DPA_MAIL_REGISTRISYSTEM_ID
TYPE	VARCHAR2(100 CHAR)			Tipo di mail . es: PEC NonPEC
RECEIPT	VARCHAR2(200 BYTE)			Tipo di ricevuta
DATE_MAIL	DATE			Data di ricezione della mail
FROM_MAIL	VARCHAR2(200 CHAR)			Indirizzo di posta mittente
ERROR	VARCHAR2(4000 BYTE)			Messaggio di errore
COUNT_ATTACHMENTS	NUMBER(5,0)			Numero di allegati contenuti nella mail
SUBJECT	VARCHAR2(4000 BYTE)			Oggetto della mail

### 1.2.130 DPA\_ROLE\_HISTORY

Tabella contenente la storia delle modifiche dei ruoli dell'organigramma.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave univoca
ORIGINAL_CORR_ID	NUMBER	NOT NULL		Id originale del ruolo DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
ACTION	CHAR(1 BYTE)	NOT NULL		Tipo di azione effettuata C = cancellazione M = modifica
ROLE_DESCRIPTION	VARCHAR2(384 BYTE)	NOT NULL		Descrizione del ruolo
ROLE_TYPE_ID	NUMBER	NOT NULL		Id univoco del tipo ruolo DPA_TIPO_RUOLO.SYSTEM_ID
ACTION_DATE	DATE	NOT NULL		Data dell'azione effettuata
UO_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id della UO a cui il ruolo appartiene DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
UO_DESCRIPTION_	VARCHAR2(4000 BYTE)			Descrizione dell'unità organizzativa
ROLE_TYPE_DESCRIPTION_	VARCHAR2(4000 BYTE)			Descrizione del tipo ruolo
ROLE_ID	NUMBER	NOT NULL		Id del nuovo ruolo DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID

### **1.2.131 DPA\_SALVA\_RICERCHE**

Tabella contenente le ricerche salvate da un utente / ruolo.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(64 BYTE)	No		Nome della ricerca slavata
ID_PEOPLE	NUMBER(10,0)			Identificativo dell'utente che ha salvato la ricerca PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_GRUPPO	NUMBER(10,0)			Identificativo del ruolo che ha salvato la ricerca GROUPS.SYSTEM_ID
VAR_PAGINA_RIC	VARCHAR2(50 BYTE)	No		Descrizione della pagina di ricerca usata
VAR_FILTRI_RIC	CLOB			Campo serializzato contenente i filtri di ricerca prescelti
CHA_IN_ADL	CHAR(1 CHAR)			Indica se è usata nella ricerca in ADL
TIPO	CHAR(1 BYTE)			
GRID_ID	NUMBER(38,0)			Identificativo della griglia di ricerca associata DPA_GRIDS.SYSTEM_ID

### **1.2.132 DPA\_SEND\_STO**

Tabella contenente lo storico delle spedizioni.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
ID_CORR_GLOBALE	NUMBER			Id del corrispondente destinatario DPA_CORR_GLOBALS.SYSTEM_ID
ID_PROFILE	NUMBER			Id del documento spedito PROFILE.SYSTEM_ID
DTA_SPEDIZIONE	DATE			Data di spedizione
ESITO	VARCHAR2(400 BYTE)			Esito della spedizione
ID_DOCUMENTTYPE	NUMBER			Id del tipo spedizione DOCUMENTTYPE.SYSTEM_ID
MAIL	VARCHAR2(400 BYTE)			Indirizzo email del destinatario
ID_GROUP_SENDER	NUMBER			Id del ruolo che ha effettuato la spedizione GROUPS.SYSTEM_ID
MAIL_MITTENTE	VARCHAR2(400 BYTE)			Indirizzo email del mittente
ID_REG_MAIL_MITTENTE	NUMBER			Id del registro mittente DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID

### **1.2.133 DPA\_STAMPA\_CONSERVAZIONE**

Tabella che contiene le stampe periodiche del registro di conservazione.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null, PK		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA
PRINT_DATE	DATE			Data in cui viene effettuata la stampa del registro di conservazione
ID_PROFILE	NUMBER			System_id della tabella PROFILE. È il system id del document che viene generato dalla stampa registry di conservazione
ID_LAST_PRINTED_EVENT	NUMBER			System_id della tabella DPA_REGISTRO_CONSERVAZIONE. Identificativo dell'ultimo elemento stampato
ID_FIRST_PRINTED_EVENT	NUMBER			System_id della tabella DPA_REGISTRO_CONSERVAZIONE. Identificativo del primo elemento stampato

### **1.2.134 DPA\_STAMPA\_REPERTORI**

Tabella contenente i dati relativi ai documenti delle stampe giornaliere del repertorio.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
ID_REPERTORIO	NUMBER			Id univoco del repertorio
NUM REP START	NUMBER			Primo numero di repertorio della stampa
NUM REP END	NUMBER			Ultimo numero di repertorio della stampa
NUM_ANNO	NUMBER			Anno di riferimento della stampa
DOCNUMBER	NUMBER			Id univoco del documento generato dalla stampa. PROFILE.SYSTEM_ID
DTA_STAMPA	DATE			Data stampa
REGISTRYID	NUMBER(38,0)			Identificativo del registro di riferimento

### **1.2.135 DPA\_STAMPAREGISTRI**

Tabella contenente i dati relativi ai documenti delle stampe giornaliere del registro di protocollo.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			Id univoco del registro di riferimento
NUM_PROTO_START	NUMBER(10,0)			Primo numero di protocollo della stampa
NUM_PROTO_END	NUMBER(10,0)			Ultimo numero di protocollo della stampa
NUM_ANNO	NUMBER(10,0)			Anno di riferimento della stampa
NUM_ORD_FILE	NUMBER(10,0)			Campo non utilizzato
NUM_PAGINA_END	NUMBER(10,0)			Campo non utilizzato
DOCNUMBER	NUMBER(10,0)			Id univoco del documento generato dalla stampa. PROFILE.SYSTEM_ID
DTA_STAMPA	DATE			Data stampa

### 1.2.136 DPA\_STATI

Tabella degli stati di un documento.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		
ID_DIAGRAMMA	NUMBER(38,0)			Id univoco del diagramma di stato cui appartiene lo stato DPA_DIAGRAMMI_STATO.SYSTEM_ID
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(255 BYTE)			Descrizione dello stato
STATO_INIZIALE	NUMBER(38,0)			Indica se è uno stato iniziale 0= non è uno stato iniziale 1= stato iniziale
STATO_FINE	NUMBER(38,0)			Indica se è uno stato finale 0= non è uno stato finale 1= stato iniziale
CONV_PDF	NUMBER(38,0)			Indica se lo stato prevede la conversione in pdf
STATO_CONSOLIDAMENTO	CHAR(1 BYTE)			Indica se è uno stato consolidato
NON_RICERCABILE	NUMBER(38,0)			Indica se non è ricercabile
CHA_STATO_SISTEMA	VARCHAR2(1 CHAR)		0	Indica se è uno stato di sistema
DISABILITA_SALVA_DOCUMENTO	VARCHAR2(1 BYTE)		0	Flag per la disabilitazione del salvataggio del documento

### **1.2.137 DPA\_STATO\_INVIO**

Tabella contenente i dati dei protocolli in uscita inviati tramite interoperabilità.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_CORR_GLOBALE	NUMBER(10,0)			Id univoco dell'utente
ID_PROFILE	NUMBER(10,0)			Id univoco del documento spedito
ID_DOC_ARRIVO_PAR	NUMBER(10,0)			Id relativo alla tabella direlazione tra documento e destinatari DPA_DOC_ARRIVO_PAR.SYSTEM_ID
ID_CANALE	NUMBER(10,0)			Id che rappresenta il mezzo di comunicazione scelto DPA_CANALI.SYSTEM_ID
DTA_SPEDIZIONE	DATE			Data di spedizione
VAR_INDIRIZZO	VARCHAR2(128 BYTE)			Descrizione dell'indirizzo
VAR_CAP	VARCHAR2(5 BYTE)			Descrizione del CAP
VAR_CITTA	VARCHAR2(64 BYTE)			Descrizione della città
CHA_INTEROP	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag utilizzato per indicare se il corrispondente è interoperante
VAR_PROVINCIA	VARCHAR2(2 BYTE)			Descrizione della provincia
ID_DOCUMENTTYPE	NUMBER(10,0)			Id che rappresenta il tipo di documento da spedire DOCUMENTTYPE.SYSTEM_ID
VAR_SERVER_SMTP	VARCHAR2(64 BYTE)			Descrizione server di posta smtp
NUM_PORTA_SMTP	NUMBER(10,0)			descrizione della porta smtp
VAR_CODICE_AOO	VARCHAR2(16 BYTE)			Codice aoo
VAR_CODICE_AMM	VARCHAR2(64 BYTE)			Codice amministrazione
VAR_PROTO_DEST	VARCHAR2(128 BYTE)			Segnatura utilizzata dal destinatario per protocollare il documento che gli è arrivato (informazione ottenuta con la ricevuta di ritorno)
DTA_PROTO_DEST	DATE			Data di protocollo del destinatario (informazione ottenuta con la ricevuta di ritorno)
VAR_MOTIVO_ANNULLA	VARCHAR2(256 BYTE)			Motivo dell'annullamento del protocollo del destinatario (informazione ottenuta con la ricevuta di annullamento)
CHA_ANNULLATO	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se il documento destinatario è stato annullato 1 = annullato
VAR_PROVVEDIMENTO	VARCHAR2(256 BYTE)			Non valorizzato
STATUS_C_MASK	VARCHAR2(20 BYTE)			Maschera di caratteri utilizzata per individuare quale ricevute sono arrivate dal singolo destinatario

### **1.2.138 DPA\_STATO\_VERIFICA\_CONS**

Tabella relativa allo stato di verifica. Non più utilizzata

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null		
VALORE	VARCHAR2(200 BYTE)	Not null		

### **1.2.139 DPA\_SUPPORTO**

Tabella dei supporti remoti/removibili per le istanze di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null, PK		Chiave primaria
COPIA	NUMBER			Numero di copie create per il supporto
DATA_PRODUZIONE	DATE			Data di produzione del supporto
VAR_COLLOCAZIONE_FISICA	VARCHAR2(64 BYTE)			Descrizione della collocazione fisica del supporto
DATA_ULTIMA_VERIFICA	DATE			Data dell'ultima verifica del supporto
DATA_ELIMINAZIONE	DATE			Data di eliminazione del supporto
ESITO_ULTIMA_VERIFICA	NUMBER			Esito dell'ultima verifica del supporto
VERIFICHE_EFFETTUATE	NUMBER			Numero di verifiche effettuate.
DATA_PROX_VERIFICA	DATE			Data della prossima verifica del supporto
DATA_APPO_MARCA	DATE			Data di apposizione della marca temporale
DATA_SCADENZA_MARCA	DATE			Data di scadenza della marca temporale
VAR_MARCA_TEMPORE	VARCHAR2(3000 CHAR)			Stringa in base64 rappresentante la marca temporale restituita dalla TSA.
ID_CONSERVAZIONE	NUMBER			System_id della tabella DPA_AREA_CONSERVAZIONE. Identificativo dell'istanza di conservazione per cui è richiesta la generazione del supporto
ID_TIPO_SUPPORTO	NUMBER			System_id della tabella DPA_TIPO_SUPPORTO.
CHA_STATO	CHAR(1 CHAR)		Valori ammessi: L = da produrre; G = da registrare; R = registrato; A = da	Stato del supporto

			verificare; I = in verifica; V = verificato; D = danneggiato	
VAR_NOTE	VARCHAR2(256 BYTE)			Campo note per il supporto
PERC_VERIFICA	NUMBER			Percentuale di verifica del supporto
NUM_MARCA	NUMBER			Numero progressivo della marca temporale
DATA_ULTIMA_VERIFICA_LEGGE	DATE			Data di ultima verifica di leggibilità sul supporto
ESITO_ULTIMA_VERIFICA_LEGGE	NUMBER			Esito dell'ultima verifica di leggibilità sul supporto
VERIFICHE_LEGGE_EFFETTUATE	NUMBER			Numero di verifiche di leggibilità effettuate sul supporto
DATA_PROX_VERIFICA_LEGGE	DATE			Data della prossima verifica di leggibilità sul supporto
PERC_VERIFICA_LEGGE	NUMBER			Percentuale della verifica di leggibilità sul supporto

### 1.2.140 DPA\_T\_CANALE\_CORR

Tabella associativa tra i corrispondenti e i canali di comunicazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_CORR_GLOBALE	NUMBER(10,0)			Id univoco del corrispondente
ID_DOCUMENTTYPE	NUMBER(10,0)			Id_univoco che rappresenta il tipo di documento da spedire
CHA_PREFERITO	VARCHAR2(1 BYTE)			Esprime la preferenza del canale scelto '1' = canale preferito

### 1.2.141 DPA\_THEMES

Tabella per la gestione dei colori della grafica.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
THEME	VARCHAR2(30 BYTE)			Nome del tema
COLOR	VARCHAR2(10 BYTE)			Colore del tema

### 1.2.142 DPA\_TIMESTAMP\_DOC

Tabella relativa ai timestamp associati alle versioni di documenti e allegati.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
DOC_NUMBER	NUMBER(38,0)			Id del documento PROFILE.DOCNUMBER
VERSION_ID	NUMBER(38,0)			Id univoco della versione VERSIONS.VERSION_ID
ID_PEOPLE	NUMBER(38,0)			Id univoco dell'utente che ha richiesto il timestamp PEOPLE.SYSTEM_ID
DTA_CREAZIONE	DATE			Data di creazione del timestamp
DTA_SCADENZA	DATE			Data di scadenza del timestamp
NUM_SERIE	VARCHAR2(64 BYTE)			Numero di serie
S_N_CERTIFICATO	VARCHAR2(64 BYTE)			Numero del certificato
ALG_HASH	VARCHAR2(64 BYTE)			Algoritmo di hash utilizzato
SOGGETTO	VARCHAR2(64 BYTE)			Soggetto proprietario del certificato
PAESE	VARCHAR2(64 BYTE)			Paese
TSR_FILE	CLOB			Campo in cui viene memorizzato il file del timestamp

### 1.2.143 DPA\_TIPO\_ATTO

Tabella contenente i tipi documento creati.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
VAR_DESC_ATTO	VARCHAR2(64 BYTE)			Descrizione del tipo documento
ID_AMM	NUMBER			Id amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
GG_SCADENZA	NUMBER(38,0)			
GG_PRE_SCADENZA	NUMBER(38,0)			
CHA_PRIVATO	VARCHAR2(1 BYTE)			
IPERDOCUMENTO	NUMBER			
PATH_ALL_1	VARCHAR2(255 BYTE)			Path fisico dell'allegato #1 associato al tipo documento
EXT_ALL_1	CHAR(10 BYTE)			
ABILITATO_SI_NO	NUMBER			Flag che indica se il tipo documento e' abilitato o no. viene utilizzato quando un tipo atto profilato e' stato già utilizzato in esercizio e non e' più possibile passarlo in non_esercizio, quindi si effettua una disabilitazione che ne vieta l'uso, ma rende possibile la consultazione dei dati pregressi ad esso associati
EXT_MOD_1	CHAR(10 BYTE)			Estensione del file di modello
EXT_MOD_2	CHAR(10 BYTE)			estensione del file di modello

IN_ESERCIZIO	VARCHAR2(255 BYTE)			flag che indica se il tipo documento e' in esercizio (utilizzabile) oppure no
PATH_MOD_1	VARCHAR2(255 BYTE)			path fisico del file di modello associabile al tipo documento
PATH_MOD_2	VARCHAR2(255 BYTE)			path fisico del file di modello #2 associabile al tipo documento
COD_MOD_TRASM	VARCHAR2(128 BYTE)			Modello di trasmissione che può essere associato alla tipologia (usato per i diagrammi dis tato)
COD_CLASS	VARCHAR2(128 BYTE)			Codice di classifica
PATH_MOD_EXC	VARCHAR2(255 BYTE)			
PATH_MOD_SU	VARCHAR2(255 BYTE)			
PATH_XSD_ASSOCIATO	VARCHAR2(255 BYTE)			
IS_TYPE_INSTANCE	CHAR(1 CHAR)		0	

### 1.2.144 DPA\_TIPO\_F\_RUOLO

Tabella dove sono registrate le funzioni associate ad ogni ruolo creato nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TIPO_FUNZ	NUMBER(10,0)			Riferimento al tipo funzione DPA_TIPO_FUNZIONE.SYSTEM_ID
ID_RUOLO_IN_UO	NUMBER(10,0)			Riferimento al ruolo DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID

### 1.2.145 DPA\_TIPO\_FASC

Tabella contenente le tipologie di fascicoli creati nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	No		Chiave primaria
VAR_DESC_FASC	VARCHAR2(255 BYTE)			Descrizione della tipologia fascicolo
ID_AMM	NUMBER(38,0)			Id amministrazione DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
ABILITATO_SI_NO	NUMBER(38,0)			Flag che indica se il tipo documento e' abilitato o no. viene utilizzato quando un tipo atto profilato e' stato già utilizzato in esercizio e non e' più possibile passarlo in non_esercizio, quindi si effettua una disabilitazione che ne vieta l'uso, ma rende possibile la consultazione dei dati pregressi ad esso associati SI = abilitato NO = non abilitato

IN_ESERCIZIO	VARCHAR2(255 BYTE)			
PATH_MOD_1	VARCHAR2(255 BYTE)			path fisico del file di modello associabile al tipo documento
EXT_MOD_1	VARCHAR2(10 BYTE)			estensione del file di modello
PATH_MOD_2	VARCHAR2(255 BYTE)			path fisico del file di modello #2 associabile al tipo documento
EXT_MOD_2	VARCHAR2(10 BYTE)			estensione del file di modello
GG_SCADENZA	NUMBER(38,0)			
GG_PRE_SCADENZA	NUMBER(38,0)			
CHA_PRIVATO	VARCHAR2(1 BYTE)			
IPERFASCICOLO	NUMBER			

### 1.2.146 DPA\_TIPO\_FUNZIONE

Tabella contenente la lista dei tipi funzione creati nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
VAR_COD_TIPO	VARCHAR2(32 BYTE)			Codice del tipo funzione
VAR_DESC_TIPO_FUN	VARCHAR2(256 BYTE)			Descrizione del tipo funzione
CHA_VIS	CHAR(1 BYTE)			Flag che indica se il tipo funzione è visibile
ID_AMM	NUMBER			Id univoco dell'amministrazione di riferimento DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID

### 1.2.147 DPA\_TIPO\_NOTIFICA

Tabella di lookUp per i tipi di notifica PEC.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
VAR_CODICE_NOTIFICA	VARCHAR2(50 BYTE)	NOT NULL		Codice tipo notifica
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(255 BYTE)			Descrizione tipo notifica

### 1.2.148 DPA\_TIPO\_OGGETTO

Tabella contenente la lista dei tipi di campi, che possono essere inseriti in un profilo documento creato con la Profilazione dinamica.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
TIPO	VARCHAR2(255 BYTE)			Tipologia del campo

DESCRIZIONE	VARCHAR2(255 BYTE)	Descrizione del campo
-------------	--------------------	-----------------------

### 1.2.149 DPA\_TIPO\_OGGETTO\_FASC

Tabella che contiene la lista di tutti i tipi di campo che possono essere inseriti in una maschera profilata dinamicamente associata ad un fascicolo.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
TIPO	VARCHAR2(255 BYTE)			Tipologia del campo
DESCRIZIONE	VARCHAR2(255 BYTE)			Descrizione del campo

### 1.2.150 DPA\_TIPO\_RUOLO

Tabella dei tipi ruolo creati nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, PK		Chiave primaria
ID_AMM	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA; id_univoco dell'amministrazione di riferimento
ID_PARENT	NUMBER(10,0)			
VAR_CODICE	VARCHAR2(16 BYTE)			Codice di riferimento del tipo ruolo
NUM_LIVELLO	NUMBER(10,0)			Numero di livello gerarchico per il tipo ruolo
VAR_DESC_RUOLO	VARCHAR2(64 BYTE)			Descrizione della tipologia di ruolo

### 1.2.151 DPA\_TIPO\_SUPPORTO

Tabella relativa ai tipi di supporti per le istanze di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null, PK		Chiave primaria
VAR_TIPO	VARCHAR2(32 BYTE)			Codice del tipo di supporto
CAPACITA	FLOAT			N/A
PERIODO_VERIFICA	NUMBER			N/A
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(32 BYTE)			Descrizione del tipo di supporto

### 1.2.152 DPA\_TODOLIST

Tabella contenente le sole trasmissioni visualizzabili in todolist.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_TRASMISSIONE	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco della trasmissione DPA_TRASMISSIONE.SYSTEM_ID
ID_TRASM_SINGOLA	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco della trasm singola DPA_TRASM_SINGOLA.SYSTEM_ID
ID_TRASM_UTENTE	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco della trasm Utente DPA_TRASM_UTENTE.SYSTEM_ID
DTA_INVIO	DATE	NOT NULL		Data invio della trasmissione
ID_PEOPLE_MITT	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco dell'utente mittente della trasmissione PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_RUOLO_MITT	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco del ruolo mittente della trasmissione DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
ID_PEOPLE_DEST	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco dell'utente destinatario della trasmissione PEOPLE.SYSTEM_ID
ID_RAGIONE_TRASM	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco della ragione di trasm DPA_RAGIONE_TRASM.SYSTEM_ID
VAR_NOTE_GEN	VARCHAR2(2000 BYTE)			Note generali
VAR_NOTE_SING	VARCHAR2(250 BYTE)			Note singole
DTA_SCADENZA	DATE			Nata scadenza
ID_PROFILE	NUMBER(10,0)			Id del documento trasmesso PROFILE.SYSTEM_ID
ID_PROJECT	NUMBER(10,0)			Id del fascicolo trasmesso PROJECT.SYSTEM_ID
ID_RUOLO_DEST	NUMBER(10,0)			Id univoco del ruolo destinatario della trasmissione DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			Id del registro
CHA_TIPO_TRASM	CHAR(1 BYTE)			Indica il tipo di trasmissione D= documento F= fascicolo
DTA_VISTA	DATE			Data di visualizzazione dell'oggetto trasmesso
ID_PEOPLE_DELEGATO	NUMBER(10,0)			Id dell'utente delegato PEOPLE.SYSTEM_ID

### **1.2.153 DPA\_TRANS\_STATE\_DOC\_IN\_PRJ**

Tabella per il passaggio di stato di docuemnti e fascicoli.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_STEP	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id passo del fascicolo DPA_PASSI_SYSTEM_ID
ID_DOC_TYPE	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id tipo documento DOCUMENTTYPE.SYSTEM_ID
ID_STATE_DIAGRAM	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id del diagramma di stato del documento DPA_DIAGRAMMI_STATO.SYSTEM_ID
ID_STATE	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id stato del documento scatenante il passaggio di stato automatico del fascicolo DPA_STATI.SYSTEM_ID

### **1.2.154 DPA\_TRASM\_DIAGR**

Tabella associativa tra le transizioni di stato di un documento e le sue trasmissioni.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TRASM	NUMBER(38,0)			Id univoco della trasmissione effettuata DPA_TRANSMISSIONE.SYSTEM_ID
DOC_NUMBER	NUMBER(38,0)		Valorizzato solo se la trasmissione è a documento	Id univoco del documento trasmesso PROFILE.DOCNUMBER
ID_STATO	NUMBER(38,0)			Id univoco dello stato del documento DPA_STATI.SYSTEM_ID
ID_PROJECT	NUMBER(38,0)		Valorizzato solo se la trasmissione è a fascicolo	Id univoco del fascicolo trasmesso PROJECT.SYSTEM_ID

### **1.2.155 DPA\_TRASM\_SINGOLA**

Tabella che contiene tutte le trasmissioni singole create nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_RAGIONE	NUMBER(10,0)			Id univoco della ragione di trasmissione DPA_RAGIONE_TRASM.SYSTEM_ID

ID_TRASMISSIONE	NUMBER(10,0)			Id univoco della trasmissione padre della trasmissione singola stessa <u>DPA_TRASMISSIONE.SYSTEM_ID</u>
CHA_TIPO_DEST	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che descrive il tipo di destinatario R = RUOLO U = UTENTE
ID_CORR_GLOBALE	NUMBER(10,0)			Id univoco del corrispondente destinatario della trasmissione <u>DPA_CORR_GLOBAL.SYSTEM_ID</u>
VAR_NOTE_SING	VARCHAR2(250 BYTE)			Testo delle note singole della trasmissione singola
CHA_TIPO_TRASM	VARCHAR2(1 BYTE)			Tipo della trasmissione uno / tutti S=UNO T=TUTTI
DTA_SCADENZA	DATE			Data di scadenza
ID_TRASM_UTENTE	NUMBER(10,0)			Id univoco della trasmissione utente utilizzata in risposta alla trasmissione singola
CHA_SET_EREDITA	CHAR(1 BYTE)		1	
HIDE_DOC VERSIONS	CHAR(1 BYTE)			

### 1.2.156 DPA\_TRASM\_UTENTE

Tabella che contiene tutte le trasmissioni utente create nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TRASM_SINGOLA	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco della trasmissione singola legata alla trasmissione utente stessa
ID_PEOPLE	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco dell'utente destinatario della trasmissione
DTA_VISTA	DATE			Data visione dell'oggetto (documento o fascicolo) della trasmissione da parte del destinatario
DTA_ACCETTATA	DATE			Data accettazione
DTA_RIFIUTATA	DATE			Data rifiutata
DTA_RISPOSTA	DATE			Data risposta
CHA_VISTA	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che esprime se l'utente destinatario ha visto o no l'oggetto (documento o fascicolo) trasmesso 0 = NON VISTA 1 = VISTA
CHA_ACCETTATA	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che esprime se l'utente destinatario ha accettato o no l'oggetto (documento o fascicolo) trasmesso 0 = NON ACCETTATA 1 = ACCETTATA

CHA_RIFIUTATA	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che esprime se l'utente destinatario ha rifiutato o no l'oggetto (documento o fascicolo) trasmesso 0 = NON RIFUTATA 1 = RIFIUTATA
VAR_NOTE_ACC	VARCHAR2(250 BYTE)			Note accettazione
VAR_NOTE_RIF	VARCHAR2(250 BYTE)			Note rifiuto
CHA_VALIDA	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che indica se la trasmissione e' ancora presente nella todolist oppure no se la trasmissione singola associata alla trasmissione utente ha cha_tipodest='r' o (CHA_TIPO_DEST='U' e CHA_TIPO_TRASM='S') allora ogni accettazione /rifiuto comporta il settaggio di questo valore a 0
ID_TRASM_RISP_SING	NUMBER(10,0)			Id univoco della trasmissione singola a cui viene risposto
CHA_IN_TODOLIST	CHAR(1 BYTE)		'1'	Indica se la trasmissione è visualizzata in todolist
DTA_RIMOZIONE_TO_DOLIST	DATE			Indica la data di rimozione della trasmissione dalla todolist
ID_PEOPLE_DELEGA_TO	NUMBER(10,0)			Id univoco dell'utente delegato PEOPLE.SYSTEM_ID
CHA_VISTA_DELEGA_TO	VARCHAR2(1 BYTE)		0	Flag che esprime se l'utente delegato ha visto o no l'oggetto
CHA_ACCETTATA_DELEGATO	VARCHAR2(1 BYTE)		0	Flag che esprime se l'utente delegato ha accettato o no l'oggetto
CHA_RIFIUTATA_DEL_EGATO	VARCHAR2(1 BYTE)		0	Flag che esprime se l'utente delegato ha rifiutato o no l'oggetto

### 1.2.157 DPA\_TRASMISSIONE

Tabella che contiene tutte le trasmissioni create nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave univoca
ID RUOLO IN UO	NUMBER(10,0)			Id univoco del ruolo mittente della trasmissione DPA_CORR_GLOBAL.SYSTEM_ID
ID_PEOPLE	NUMBER(10,0)			Id univoco dell'utente mittente della trasmissione PEOPLE.SYSTEM_ID
CHA_TIPO_OGGETTO	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica il tipo oggetto trasmesso: 'D' = documento 'F' = fascicolo

ID_PROFILE	NUMBER(10,0)			Id univoco documento trasmesso PROFILE.SYSTEM_ID
ID_PROJECT	NUMBER(10,0)			Id univoco fascicolo trasmesso PROJECT.SYSTEM_ID
DTA_INVIO	DATE			Data invio della trasmissione
VAR_NOTE_GENERALI	VARCHAR2(250 BYTE)			Note generali
CHA_CESSIONE	CHAR(1 BYTE)			Flag che indica se la trasmissione prevede la cessione dei diritti '1'= precede cessione
CHA_SALVATA_CON_CESSIONE	CHAR(1 BYTE)			
ID_PEOPLE_DELEGATO	NUMBER(10,0)			Id univoco dell'utente delegato

### 1.2.158 DPA\_UA\_INFO

Tabella contenente le informazioni sul tipo di browser utilizzato dagli utenti nella nuova grafica (mediante user\_agent).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
USER_ID	VARCHAR2(32 BYTE)	NOT NULL		UserId dell'utente PEOPLE.USER_ID
ID_PEOPLE	NUMBER			Id univoco dell'utente PEOPLE.SYSTEM_ID
DTA_LOGIN	DATE			Data connessione
IP	VARCHAR2(20 BYTE)			Indirizzo IP della macchina client
BROWSER_TYPE	VARCHAR2(20 BYTE)			Tipo di browser
BROWSER_VERSION	VARCHAR2(10 BYTE)			Versione del browser
ACTIVEX	CHAR(1 BYTE)		1 = usati 0 = no	Flag che indica se vengono usati gli activeX
JAVASCRIPT	CHAR(1 BYTE)		1 = usati 0 = no	Flag che indica se vengono usati i javaScript
JAVAAPPLET	CHAR(1 BYTE)		1 = usati 0 = no	Flag che indica se vengono usate le java applet
USER_AGENT	VARCHAR2(256 BYTE)		1 = usati 0 = no	User Agent utilizzato dal browser per collegarsi all'applicativo

### **1.2.159 DPA\_UO\_REG**

Tabella associativa tra le unita' organizzative (uo) e i registri di protocollo presenti nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave univoca
ID_UO	NUMBER			Id univoco della uo di riferimento DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
ID_REGISTRO	NUMBER			Id univoco del registro di riferimento DPA_EL_REGISTRISYSTEM_ID

### **1.2.160 DPA\_UO\_SMISTAMENTO**

Tabella contenente la lista delle uo utilizzabili come destinatari dello smistamento dei protocollari, effettuati con il modulo della protocollazione in ingresso/uscita semplificata. La tabella è utilizzata solo per particolari configurazioni dello smistamento.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			Id univoco del registro DPA_EL_REGISTRISYSTEM_ID
ID_UO	NUMBER(10,0)			Id univoco dell'unità organizzativa DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID

### **1.2.161 DPA\_USERADMIN\_REGISTRI**

Tabella contenente tutti gli utenti che sono abilitati alla funzione di amministratori di parti del titolario associate ad un particolare registro.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID_CORR_GLOB	NUMBER	NOT NULL		Id univoco dell'utente DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
SYSTEM_ID_REGISTRO	NUMBER	NOT NULL		Id univoco del registro di riferimento DPA_EL_REGISTRISYSTEM_ID

### **1.2.162 DPA\_USERADMIN\_VOCE\_MENU**

Tabella contenente tutti gli utenti che sono abilitati ad amministrare parti del sistema.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_CORR_GLOBALE	NUMBER	NOT NULL		Id univoco dell'utente DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
ID_VOCE_MENU	NUMBER	NOT NULL		Id univoco della voce di menu DPA_VOCE_MENU_ADMIN.SYSTEM_ID

ID_AMM	NUMBER			Id univoco dell'amministrazione di riferimento DPA_AMMINISTRA.SYSTEM_ID
--------	--------	--	--	--

### 1.2.163 DPA\_VERIFICA\_FORMATI\_CONS

Tabella relativa agli esiti di verifica e conversione dei documenti di istanze di conservazione lato gestione documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null		Chiave primaria
ID_ISTANZA	NUMBER	Not null		System_id della tabella DPA_AREA_CONSERVAZIONE
ID_ITEM	NUMBER			System_id della tabella DPA_ITEMS_CONSERVAZIONE
DOCNUMBER	NUMBER			Docnumber della tabella PROFILE
ID_PROJECT	NUMBER			System_id della tabella PROJECT, se documento è fascicolato
ID_DOCPRINCIPALE	NUMBER			System_id della tabella PROFILE. Se DOCNUMBER = ID_DOCPRINCIPALE si tratta di un documento principale, altrimenti si tratta di un allegato
VERSION_ID	NUMBER			Version_id della tabella VERSIONS
TIPO_FILE	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: P = Doc. principale; A = Allegato	Indica il tipo di documento
CONSOLIDATO	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 = Non consolidato; 1 = Consolidato	Indica se il documento è consolidato.
CONVERTIBILE	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 = Non convertibile; 1 = Convertibile; 2 = Non soggetto a conversione	Indica se il documento è convertibile
MODIFICA	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 =nessun diritto; 1 = diritti di lettura; 2 = diritti di scrittura	Indica i diritti di modifica che ha il proprietario dell'istanza sui file
UT_PROP	NUMBER			System_id della tabella PEOPLE. Utente proprietario
RUOLO_PROP	NUMBER			System_id della tabella GROUPS. Ruolo proprietario

VALIDO	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 = Non valido; 1 = Valido; 2 = Non soggetto a Validazione	Indica se il documento è valido
AMMESSO	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 = Non ammesso; 1 = Ammesso	Indica se il documento è ammesso
FIRMATA	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 = Non firmata; 1 = Firmata	Indica se il documento è firmato
MARCATA	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 = Non marcato; 1 = Maracto	Indica se il documento è marcato
ERRORE	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 = Nessun errore; 1 = con Errore	Indica se la verifica dei formati dei documenti ha generato un errore.
TIPOERRORE	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 = Nessun errore; 1 = errore in fase di verifica; 2 = errore in fase di conversione	Codice del tipo di errore
DACONVERTIRE	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 = Non è da convertire; 1 = Da convertire	Indica se il documento è da convertire
CONVERTITO	NUMBER(1,0)		Valori ammessi: 0 = Non convertito; 1 = Convertito	Indica se il documento è stato convertito.
ESITO	VARCHAR2(400 BYTE)			N/A
ESTENSIONE	VARCHAR2(32 BYTE)			Estensione dei documenti su cui è stata effettuata la verifica dei formati

### **1.2.164 DPA\_VIS\_ANOMALA**

Tabella utilizzata per gestire casi ‘anomali di visibilità’.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID_GRUPPO	NUMBER	NOT NULL		Id univoco del ruolo GROUPS.SYSTEM_ID

### **1.2.165 DPA\_VIS\_MAIL\_REGISTRI**

Tabella associativa ruolo e casella di posta di un registro. Viene indicato il tipo di operazioni che l’utente può esercitare sulla particolare casella: consultazione, spedizione, notifica.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco del registro DPA_EL_REGISTRI.SYSTEM_ID
ID RUOLO IN UO	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Id univoco del ruolo DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
VAR_EMAIL_REGISTRO	VARCHAR2(128 BYTE)			Mail del registro
CHA_CONSULTA	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se il ruolo ha il diritto di consultare la casella '1' = può consultare
CHA_NOTIFICA	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se il ruolo riceverà le notifiche relative alla consultazione della casella '1' = può ricevere notifiche
CHA_SPEDISCI	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se il ruolo ha il diritto effettuare spedizioni da quella casella '1' = può spedire

### **1.2.166 DPA\_VIS\_TIPO\_DOC**

Tabella che contiene i ruoli che hanno accesso a determinate tipologie di documento (vedere i doc di un certo tipo e/o crearli).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TIPO_DOC	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id del tipo documento DPA_TIPO_ATTO.SYSTEM_ID
ID_RUOLO	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id del ruolo che ha accesso al tipo documento DPA_CORR_GLOBALI.SYSTEM_ID
DIRITTI	NUMBER(38,0)		0 = nessuna visibilità 1 = diritti in lettura	Indica il tipo di diritto

		2 = diritti in lettura e scrittura	
--	--	------------------------------------	--

### 1.2.167 DPA\_VIS\_TIPO\_FASC

Tabella che contiene i ruoli che hanno accesso a determinate tipologie di fascicolo (vedere i fascicoli di un certo tipo e/o crearli).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Chiave primaria
ID_TIPO_FASC	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id del tipo fascicolo DPA_TIPO_FASC.SYSTEM_ID
ID_RUOLO	NUMBER(38,0)	NOT NULL		Id del ruolo che ha accesso al tipo fascicolo DPA_CORR_GLOBALS.SYSTEM_ID
DIRITTI	NUMBER(38,0)		0 = nessuna visibilità 1 = diritti in lettura 2 = diritti in lettura e scrittura	Indica il tipo di diritto

### 1.2.168 DPA\_VOCI\_MENU\_ADMIN

Contiene l'elenco delle voci di menu del tool di amministrazione amministrabili da uno User Admin.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL		Chiave primaria
VAR_CODICE	VARCHAR2(64 BYTE)			Codice della voce di menu (corrisponde a quello che si legge sul tool di amministrazione)
VAR_DESCRIZIONE	VARCHAR2(64 BYTE)			Descrizione estesa
VAR_VISIBILITA_MENU	VARCHAR2(32 BYTE)			Indica la chiave di configurazione utilizzata per attivare la voce di menu corrispondente. Se non e' presente la voce e' sempre visibile

### 1.2.169 ELEMENTIRUBRICA

Tabella della RUBRICA COMUNE. Contiene tutti i corrispondenti pubblicati o creati nella Rubrica Comune (RC).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(38,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
CODICE	NVARCHAR2(50 CHAR)	Not null		Codice del corrispondente
DESCRIZIONE	NVARCHAR2(255 CHAR)	Not null		Descrizione del corr.nte
DATACREAZIONE	DATE	Not null		Data inserimento nella RC
DATAULTIMAMODIFICA	DATE	Not null		Data ultima modifica nella RC
IDUTENTECREATORE	NUMBER(38,0)	Not null	'1'	n.a.
INDIRIZZO	NVARCHAR2(255 CHAR)			Indirizzo del corr.net
TELEFONO	NVARCHAR2(20 CHAR)			Telefono del Corr.nte
FAX	NVARCHAR2(20 CHAR)			Fax
CITTA	NVARCHAR2(50 CHAR)			Città
CAP	NVARCHAR2(5 CHAR)			Cap
PROVINCIA	NVARCHAR2(2 CHAR)			Provincia
NAZIONE	NVARCHAR2(50 CHAR)			Nazione
AOO	NVARCHAR2(255 CHAR)			Codice Aoo
TIPOCORRISPONDENTE	VARCHAR2(5 BYTE)		'UO' 'RF'	Tipo corr.nte
IDAMMINISTRAZIONE	NUMBER			SYSTEM_ID della tabella AMMINISTRAZIONI
CHA_PUBBLICATO	NVARCHAR2(1 CHAR)		'1'=pubbl icato	Indica se il corrispondente è stato pubblicato
VAR_COD_PI	VARCHAR2(11 CHAR)			Codice partita iva
VAR_COD_FISC	VARCHAR2(16 CHAR)			Codice fiscale
AMMINISTRAZIONE	VARCHAR2(64 BYTE)			Codice amministrazione
URL	VARCHAR2(128 BYTE)			Url dei servizi Web Interoperabilità semplificata

### 1.2.170 EMAILS

Tabella della rubrica comune che contiene le mail dei corrispondenti di rubrica comune.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
IDELEMENTORUBRICA	NUMBER	No		Id dell'elemento di rubrica comune ID della tabella elementirubrica
EMAIL	VARCHAR2(200 BYTE)	No		Indirizzo mail
PREFERITA	NUMBER(38,0)			Se 1= mail preferita
NOTE	VARCHAR2(4000 BYTE)			Note

### 1.2.171 GROUPS

Tabella dei ruoli creati nel sistema.

<b>NOME</b>	<b>TIPO</b>	<b>VINCOLI</b>	<b>VALORI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	No		Chiave primaria
GROUP_ID	VARCHAR2(32 BYTE)			Codice univoco del ruolo DPA_CORR_GLOBALI.VAR_CO D_RUBRICA
NETWORK_ID	VARCHAR2(254 BYTE)			
GROUP_NAME	VARCHAR2(256 BYTE)			Nome esteso del ruolo
PROFILE_DEFAULTS	LONG			Campo non più utilizzato
DISABLED	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
ALLOW_LOGIN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
UNIV_ACCESS	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
DELETE VERSIONS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
EDIT_PREVIOUS_VERSION	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MAX VERSIONS	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
MAX_SUBVERSIONS	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
NEW VERSIONS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
SAVE_TO_Rem_LIB	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
PRECONNECT_LIBS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
NV_AUTHOR_EDIT	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
NV_ENTERED_BY	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
NV_BILLABLE	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DISPLAY_VER_LIST	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MV_DOCS_IF_CHNG	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
CHECKOUT	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
OTHER_CHECKIN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
CHECKIN_REMINDER	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
RESET_STATUS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
COPY_IN_USE	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
TEMPLATE_MANAGER	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MASS_UPD_PROFILES	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
AUTO_LOGIN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
VIEW_UNSECURED	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
PROMPT_PAGES	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
NONBILL_PAGES	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DEFAULT_PAGES	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
GET_EDIT_INFO	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
VISIT_AUTHOR_EDIT	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
VISIT_ENTERED_BY	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
LCP_RUN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
EDIT_VTS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato

EDIT_LIBPARMS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
EDIT_WS_PARAMS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
EDIT_USER_DEFALTS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MANAGE_GROUPS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DI_RUN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MBLINST_RUN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DI_MANAGE	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
CR_RUN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
SM_RUN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DD_RUN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DB_EDIT	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DBI_RUN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
INDEXER_RUN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
INTERCHANGE_RUN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
PROFSEC	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
ALLOW_DOC_DELETE	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
ALLOW_CONTENT_DEL	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
ALLOW_QUEUE_DEL	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
PROFILE_FORM	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
HITLIST_FORM	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
ACL_DEFAULTS	VARCHAR2(254 BYTE)			Campo non più utilizzato
REMOVE_MON_LIST	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DISPLAY_MON_LIST	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
WARN_SECURE	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
ONLY_READONLY	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
FORCE_CHECKIN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MBL_EDITCOPY	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MBL_OVERWRITE	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MIN_DISKFREE	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
AUTOCLEAN	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DEF_SHAD_RETENTION	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
SHADOW_DOCS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
SHADOW_PROFILES	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
SHADOW_SEC_DOCS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DEFAULT_FT_INDEX	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
DISABLE_NATIVE	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MAKE_READ_ONLY	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
REMOVE_READ_ONLY	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MAKE_VER_READONLY	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MAKE_VER_WRITABLE	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato

PUBLISH_VERSION	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
UNPUBLISH_VERSIO N	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DATE_FORMAT	VARCHAR2(10 BYTE)			Campo non più utilizzato
TIME_FORMAT	VARCHAR2(10 BYTE)			Campo non più utilizzato
ITEM_MAX	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
PAGE_MAX	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
DEFAULT_VIEWER	VARCHAR2(10 BYTE)			Campo non più utilizzato
FRONTEND_PROFILE	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MANAGE_PRF	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
MANAGE_CYD	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
DPACKAGE	NUMBER(10,0)			Campo non più utilizzato
ALLOW_APPINT	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
ALLOW_USRSETTIN GS	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
ALLOW_DOC_CREA TE	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
CREATE_FOLDER	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
ROOT_FOLDER	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
CREATE_RELATION	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
SHOW RELATED	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
REMOVE_RELATIO N	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
ALLOW_NOTIF	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
ALLOW_PREVIEW	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato
WARN_UPDATE_AV AIL	VARCHAR2(1 BYTE)			Campo non più utilizzato

### 1.2.172 INST\_ACC

Tabella relativa alle istanze di accesso agli atti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, PK		Chiave primaria
DESCRIPTION	VARCHAR2(2000 CHAR)	Not null		Descrizione dell'istanza di accesso agli atti
DTA_CREAZIONE	DATE	Not null		Data di creazione dell'istanza
DTA_CHIUSURA	DATE			Data di chiusura dell'istanza
ID_PEOPLE_PROPRIETARIO	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella PEOPLE. Identificativo del proprietario dell'istanza
ID_GRUPPO_PROPRIETARIO	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella GROUPS. Identificativo del ruolo proprietario dell'istanza
ID_RICHIEDENTE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PEOPLE. Identificativo del richiedente dell'istanza
DTA_RICHIESTA	DATE			Data di richiesta dell'istanza
ID_DOCUMENTO_RIC	NUMBER(10,0)			System_id della tabella

Hiesto				PROFILE. Identificativo del documento richiesto
Note	VARCHAR2(2000 CHAR)			Campo note per l'istanza di accesso agli atti.
CHA_STATO_DOWNL OAD_INOLTRO	CHAR(1 CHAR)		Valori ammessi: 0/1	Flag per determinare se è in corso il download dell'istanza con i suoi documenti
ID_PROFILE_DOWNL OAD	NUMBER(10,0)			Id della tabella PROFILE. Identificativo del documento grigio associato alla notifica del download dell'istanza

### 1.2.173 INST\_ACC\_ATT

Tabella relativa agli allegati dei documenti di istanze di accesso agli atti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, PK		Chiave primaria
ID_INST_ACC_DOC	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella INST_ACC_DOC. identificativo del documento dell'istanza acui l'allegato è collegato
ID_ATTACH	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella PROFILE. Identificativo dell'allegato
ENABLE	CHAR(2 BYTE)			Flag per determinare se deve essere associato l'allegato al documento dell'istanza di accesso agli atti

### 1.2.174 INST\_ACC\_DOC

Tabella relativa ai documenti di istanze di accesso agli atti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null		Chiave primaria
ID_INST_ACC	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella INST_ACC. Identificativo dell'istanza di accesso agli atti a cui il documento appartiene
DOCNUMBER	NUMBER(10,0)			Docnumber della tabella PROFILE. Numero del documento
ID_PROJECT	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PROJECT. Identificativo del fascicolo o sottofascicolo del documento se fascicolato
ID_PARENT	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PROJECT. Se il campo ID_PROJECT è un sottofascicolo, l'ID_PARENT è l'identificativo del fascicolo in cui è contenuto
TIPO_RICHIESTA	VARCHAR2(256 CHAR)			Descrizione del motivo per cui si richiede l'istanza di accesso agli atti.

ENABLE	CHAR(2 BYTE)		Flag per determinare se il documento deve essere incluso nell'istanza di accesso agli atti
--------	--------------	--	--

### 1.2.175 INTEROPERABILITYSETTINGS

Tabella delle impostazioni relative all'interoperabilità semplificata specifica per un registro o RF.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
REGISTRYID	NUMBER(38,0)			System_id della tabella DPA_EL_REGISTRI. Id del registro o RF cui si riferiscono le impostazioni
ROLEID	NUMBER(38,0)			System_id della tabella GROUPS. Id del ruolo utilizzato per la creazione del documento
USERID	NUMBER(38,0)			System_id della tabella PEOPLE. Id dell'utente utilizzato per la creazione del documento
ISENABLEDINTEROPERABILITY	NUMBER(38,0)			Flag utilizzato per indicare se per questo registro / RF è attiva l'interoperabilità semplificata
MANAGEMENTMODE	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori ammessi: 'M' = manuale; 'A' = automatica	Modalità di gestione dei documenti ricevuti per interoperabilità semplificata per questo registro / RF
KEEPPRIVATE	NUMBER(38,0)			Flag utilizzato per indicare se i documenti ricevuti per questo registro / RF devono essere mantenuti pendenti

### 1.2.176 NETWORK\_ALIASES

Tabella contenente la lista degli alias di rete associabili agli utenti che effettuano la login al documentale sfruttando il loro account di dominio.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	NOT NULL		Chiave primaria
NETWORK_ID	VARCHAR2(240 BYTE)			Indica alias di dominio dell'utente
NETWORK_TYPE	NUMBER(10,0)			Indica la tipologia di dominio
PERSONORGROUP	NUMBER(10,0)			Id univoco dell'utenza PEOPLE.SYSTEM_ID oppure GROUPS.SYSTEM_ID
PARENT_ORG	NUMBER(10,0)			

### 1.2.177 PEOPLE

Tabella anagrafica degli utenti creati nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Unique,not null, PK		Chiave primaria
USER_ID	VARCHAR2(32 BYTE)			User_id dell'utente
FULL_NAME	VARCHAR2(64 BYTE)			Nome e cognome dell'utente
DISABLED	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che indica se l'utente e' abilitato a loggarsi a docspa oppure no
USER_PASSWORD	VARCHAR2(30 BYTE)			Password dell'utente
USER_LOCATION	VARCHAR2(60 BYTE)			
PHONE	VARCHAR2(40 BYTE)			
EXTENSION	VARCHAR2(10 BYTE)			
LAST_LOGIN_DATE	DATE			Data in cui è stato effettuato l'ultimo login
LAST_LOGIN_TIME	DATE			Ora in cui è stato effettuato l'ultimo login
ALLOW_LOGIN	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori ammessi: Y	Indica se è consentita la login
FAX	VARCHAR2(40 BYTE)			
DID	VARCHAR2(10 BYTE)			
TARGET_DOCSRV_R	NUMBER(10,0)			
PRIMARY_GROUP	NUMBER(10,0)			
PRIMARY_LIB	NUMBER(10,0)			
PROFILE_DEFAULTS	LONG			
CONNECT_BRIDGE	VARCHAR2(1 BYTE)			
BUTTON_BAR	VARCHAR2(254 BYTE)			
NETWORK_ID	VARCHAR2(254 BYTE)			
ACL_DEFAULTS	VARCHAR2(254 BYTE)			
SHOW_RESTORED	VARCHAR2(1 BYTE)			
PASS_EXP_DATE	DATE			
LOGINS_REMAINING	NUMBER(10,0)			
PSWORD_VALID_FOR	NUMBER(10,0)			
NO_EXP_DATE	VARCHAR2(1 BYTE)			
DR_USER	VARCHAR2(1 BYTE)			
SEARCH_FORM_ID	NUMBER(10,0)			
EMAIL_ADDRESS	VARCHAR2(128 BYTE)			Indirizzo email
CHA_AMMINISTRA_TORE	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori ammessi: 0 = non è amministratore 1 = system_adm	Indica se l'utente è amministratore

			inistrator 2 = super administrato r 3 = user administrato r	
CHA_NOTIFICA	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori ammessi: E = notifica tramite mail abilitata “o” = nessuna mail di notifica abilitata	Flag che indica il tipo di notifica via mail abilitata per l'utente
VAR_TELEFONO	VARCHAR2(16 BYTE)			
ID_AMM	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA. Id univoco dell'amministrazione cui appartiene l'utente.
CHA_RESP_ASS	VARCHAR2(1 BYTE)			
CHA_ASSEGNA RIO	VARCHAR2(1 BYTE)			
VAR_COGNOME	VARCHAR2(100 BYTE)			Cognome dell'utente
VAR_NOME	VARCHAR2(100 BYTE)			Nome dell'utente
CHA_NOTIFICA_C ON_ALLEGATO	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori ammessi: Null/0 = nessuna notifica 1 = notifica via mail abilitata (cha_notific a=e) con invio dei documenti originali come attachment	Flag che indica il tipo di notifica via mail abilitata per l'utente
VAR_SEDE	VARCHAR2(64 BYTE)			Sede dove esercita l'utente
ENCRYPTED_PAS WORD	VARCHAR2(255 BYTE)			Password cifrata
PASSWORD_CREA TION_DATE	DATE			Data di creazione della password
PASSWORD_NEVE R_EXPIRE	NUMBER(38,0)		Valori ammessi: 1 = nessuna scadenza; null altrimenti	Flag per la scadenza della password
FROM_EMAIL_AD DRESS	VARCHAR2(128 BYTE)			
LDAP_NEVER_SYN	CHAR(1 BYTE)		Valori	Flag per la sincronizzazione LDAP

C			ammessi: 0/1	
LDAP_ID_SYNC	VARCHAR2(50 BYTE)			User_id per la sincronizzazione LDAP
ID_CLIENT_MODE_L_PROCESSOR	NUMBER(38,0)			
CHA_SUPERADMIN	CHAR(1 BYTE)			
FACTORY_USER	CHAR(1 BYTE)			
IS_ENABLED_SMA RT_CLIENT	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Flag per l'abilitazione all'utilizzo degli smart client
SMART_CLIENT_P DF_CONV_ON_SC AN	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Flag per la conversione PDF dello scanner tramite gli smart client
LDAP_AUTHENTICATED	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Flag per autenticazione LDAP
ACCETTAZIONE_DISSERV	VARCHAR2(1 BYTE)			
ID_DISPOSITIVO_STAMPA	NUMBER			System_id della tabella DPA_DISPOSITIVI_STAMPA. Identificativo del dispositivo di stampa
ABILITATO_CENTRO_SERVIZI	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Flag per l'abilitazione al centro servizi
MATRICOLA	VARCHAR2(32 BYTE)			
ABILITATO_CHIAVI_CONFIG	NUMBER(38,0)		Valori ammessi: 0/1	Flag per l'abilitazione delle chiavi di configurazione
CHA_TIPO_COMPONENTI	CHAR(1 BYTE)	Not null	Valori ammessi: '0' = Activex; '1' = smart client; '2' = JavaApplet; '3' = nessuna scelta effettuata	Flag per il tipo dei componenti da utilizzare
ABILITATO_ESIBIZIONE	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Flag per l'abilitazione al centro servizi come utente dell'esibizione
CHA_SYSTEM_USER	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Flag sistemi esterni
VAR_MEMENTO	VARCHAR2(50 BYTE)			Codice per autenticazioni HSM (firma remota)

### 1.2.178 PEOPLEGROUPS

Tabella che contiene la lista delle associazioni logiche tra utente e ruoli.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
GROUPS_SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella GROUPS. Id univoco ruolo dell'utente
PEOPLE_SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella PEOPLE. Id univoco dell'utente
CHA_UTENTE_RIF	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che indica l'utente preferito
CHA_PREFERITO	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che indica il ruolo preferito dell'utente
DTA_FINE	DATE			Data di disabilitazione del ruolo

### 1.2.179 PGU\_ENTI

Tabella relativa agli enti associati al PGU (Pannello Grafico Unificato).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(38,0)	Not null, PK		Chiave primaria. Id ente
NOME	VARCHAR2(50 BYTE)	Not null		Nome ente
URLAPPCONSPROTO COLLO	VARCHAR2(2000 BYTE)			Link al centro servizi dell'ente
URLAPPCONSALTREA PP	VARCHAR2(2000 BYTE)			N/A
URLWSCONSPROTOC OLLO	VARCHAR2(2000 BYTE)			Link ai servizi di backend del PGU
URLWSCONSALTREA PP	VARCHAR2(2000 BYTE)			N/A
DESCRIZIONE	NVARCHAR2(255 CHAR)			Descrizione ente
URLWSPITRE	VARCHAR2(2000 BYTE)			Link ai servizi di backend del documentale

### 1.2.180 PGU\_ENTI\_UTENTI

Tabella di associazione tra enti e utenti censiti nel PGU (Pannello Grafico Unificato).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(38,0)	Not null, PK		Chiave primaria
IDENTE	NUMBER(38,0)	Not null, FK		ID della tabella PGU_ENTI
IDUTENTE	NUMBER(38,0)	Not null, FK		ID della tabella PGU_UTENTI
CHA_ABILITATO_CO NFIGURAZIONE	VARCHAR2(1 CHAR)		Valori ammessi: 0 = Non ammesso;	Indica se l'utente specifico è abilitato alla configurazione dell'ente a cui è associato

		1 = Ammesso	
--	--	----------------	--

### 1.2.181 PGU\_FORMATI\_DOCUMENTO

Tabella relativa ai formati documenti ammessi nel PGU (Pannello Grafico Unificato).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(38,0)	Not null, PK		Chiave primaria
FILE_TYPE_USED	NUMBER(38,0)			N/A
DESCRIPTION	VARCHAR2(255 BYTE)	Not null		Descrizione del file
FILE_EXTENSION	VARCHAR2(10 BYTE)	Not null		Estensione del file
MAX_FILE_SIZE	NUMBER(38,0)			N/A
MAX_FILE_SIZE_ALE				
RT_MODE	NUMBER(38,0)			N/A
CONTAINS_FILE_MODEL	NUMBER(38,0)			N/A
DOCUMENT_TYPE	NUMBER(38,0)			N/A
FILE_TYPE_SIGNATURE	NUMBER(38,0)			Tipologia ammessa per la firma
FILE_TYPE_PRESERVATION	NUMBER(38,0)			Tipologia ammessa per la conservazione
FILE_TYPE_VALIDATION	NUMBER(38,0)			Tipologia ammessa per la validazione

### 1.2.182 PGU\_LOG

Tabella relativa ai Log delle operazioni effettuate nel PGU (Pannello Grafico Unificato).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	Not null, PK		Chiave primaria
USERID_OPERATORE	VARCHAR2(32 BYTE)			User_id dell'utente che effettua l'operazione nel PGU
ID_AMM	NUMBER			N/A
DTA_AZIONE	DATE			Data in cui viene effettuata l'operazione
VAR_OGGETTO	VARCHAR2(256 BYTE)			Codice oggetto per identificare i log specifici del PGU
VAR_DESC_OGGETTO	VARCHAR2(2000 BYTE)			N/A
VAR_COD_AZIONE	VARCHAR2(256 BYTE)			Codice operazione che identifica lo specifico tipo di log del PGU
CHA_ESITO	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0 = Fallimento, 1 =	Esito operazione

			Successo	
VAR_DESC_AZIONE	VARCHAR2(2000 BYTE)			Descrizione dell'operazione effettuata nel PGU

### 1.2.183 PGU\_UTENTI

Tabella relativa agli utenti censiti nel PGU (Pannello Grafico Unificato).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(38,0)	Not null, PK		Chiave primaria
NOME	VARCHAR2(50 BYTE)	Not null		User_id dell'utente
DESCRIZIONE	VARCHAR2(255 BYTE)			Descrizione dell'utente
PASSWORD	VARCHAR2(50 BYTE)	Not null		Password dell'utente
AMMINISTRATORE	CHAR(1 BYTE)	Not null		N/A
SECRETKEY	VARCHAR2(255 BYTE)			N/A
SECRETIV	VARCHAR2(255 BYTE)			N/A
SUPERAMMINISTRATORI	CHAR(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Flag per indicare l'amministratore di sistema
EMAIL	VARCHAR2(255 BYTE)			Email dell'utente

### 1.2.184 POLICY\_CONSERVAZIONE

Tabella relativa alla configurazione delle policy di conservazione.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, PK		Chiave primaria
TIPO	VARCHAR2(100 BYTE)		Valori ammessi: D = documenti; F = fascicoli; C = stampe registri	Tipo di policy
ID_AMM	VARCHAR2(100 BYTE)			Sytem_id della tabella DPA_AMMINISTRA
NOME	VARCHAR2(200 BYTE)			Campo note della Policy
CLASSIFICA	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PROJECT, system_id del nodo di titolario. La policy recuperare i documenti sotto la particolare classifica
ID_TEMPLATE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_TIPO_ATTO in caso di

				policy documenti; System_id della tabella DPA_TIPO_FASC in caso di policy fascicoli. La policy recuperare i documenti della particolare tipologia.
ID_STATO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_DIAGRAMMI_STATO, la policy recuperare i documenti del particolare diagramma di stato
ID_RF	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_EL_REGISTRI, la policy recuperare i documenti del particolare RF
ARRIVO	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori ammessi: 0/1	Indica se la policy deve analizzare docuemnti in Arrivo
PARTENZA	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori Ammessi: 0/1	Indica se la policy deve analizzare docuemnti in Partenza
INTERNO	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori Ammessi: 0/1	Indica se la policy deve analizzare docuemnti Interni
GRIGIO	VARCHAR2(1 BYTE)		Valori Ammessi: 0/1	Indica se la policy deve analizzare docuemnti Grigi
CONSOLIDAZIONE	VARCHAR2(1 BYTE)		Valore ammesso : 1	Indica se consolidare i documenti che rispettano al policy
ID_AOO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella DPA_EL_REGISTRI
DTA_DATA_CREAZIONE_DA	DATE			Data di validità della policy. Data di inizio validità
DTA_DATA_CREAZIONE_A	DATE			Data di validità della policy. Data di fine validità
DTA_DATA_PROTO_DA	DATE			Filtro data di inizio per documenti
DTA_DATA_PROTO_A	DATE			Filtro data di fine per documenti
PERIODO TIPO	VARCHAR2(100 BYTE)			Tipo di periodicità della policy
P_G_GIORNI	VARCHAR2(10 BYTE)			Periodicità in giorni (Giorno)
P_G_ORA_HH	VARCHAR2(10 BYTE)			Periodicità in ore (Giorno)
P_G_ORA_MM	VARCHAR2(10 BYTE)			Periodicità in minuti (Giorno)
P_S_LUNEDI	VARCHAR2(1 BYTE)	Valori ammessi: 1		Periodicità: Lunedì (Settimana)
P_S_MARTEDI	VARCHAR2(1 BYTE)	Valori ammessi: 1		Periodicità: Martedì (Settimana)
P_S_MERCOLEDI	VARCHAR2(1 BYTE)	Valori ammessi: 1		Periodicità: Mercoledì (Settimana)
P_S_GIOVEDI	VARCHAR2(1 BYTE)	Valori ammessi: 1		Periodicità: Giovedì (Settimana)
P_S_VENERDI	VARCHAR2(1 BYTE)	Valori ammessi: 1		Periodicità: Venerdì (Settimana)
P_S_SABATO	VARCHAR2(1 BYTE)	Valori ammessi: 1		Periodicità: Sabato (Settimana)
P_S_DOMENICA	VARCHAR2(1 BYTE)	Valori ammessi: 1		Periodicità: Domenica (Settimana)

P_S_ORA_HH	VARCHAR2(10 BYTE)			Periodicità in ore (Settimana)
P_S_ORA_MM	VARCHAR2(10 BYTE)			Periodicità in minuti (Settimana)
P_M_GIORNI	VARCHAR2(20 BYTE)			Periodicità in giorni (Mese)
P_M_ORA_HH	VARCHAR2(10 BYTE)			Periodicità in ore (Mese)
P_M_ORA_MM	VARCHAR2(10 BYTE)			Periodicità in minuti (Mese)
ID RUOLO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella GROUPS, ruolo creatore della policy
ATTIVA	VARCHAR2(1 BYTE)	Valori ammessi : 1		Indica se la policy è attiva
MESI_AVVISO	VARCHAR2(100 BYTE)			Numero di mesi per l'avviso di verifiche di integrità dei supporti
ID_PEOPLE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PEOPLE per l'utente creatore della policy
TIPO_CLASSIFICAZIONE	VARCHAR2(10 BYTE)	Valori ammessi: 1		Policy di tipo classificazione
TIPO_DATA_CREAZIONE	VARCHAR2(100 BYTE)	Valori ammessi : 1		Policy di tipo data creazione
TIPO_DATA_PROTO	VARCHAR2(100 BYTE)	Valori ammessi : 1		Policy di tipo data protocollo
ID_UO_CREATORE	NUMBER			System_id della tabella DPA_CORR_GLOBALE per la UO creatore
UO_SOTTOPOSTE	VARCHAR2(10 BYTE)	Valori ammessi: 1		Policy considera UO sottoposte
STATO_INVIATA	VARCHAR2(10 BYTE)			Flag per la creazione e l'invio automatico al centro servizi di un'istanza di conservazione.
INCLUDI_SOTTONODI	CHAR(1 BYTE)	Valori ammessi: 1		Policy include sottonodi
SOLO_DIGITALI	CHAR(1 BYTE)	Valori ammessi: 1		Filtro per soli documenti digitali
SOLO_FIRMATI	CHAR(1 BYTE)	Valori ammessi: 1		Filtro per soli documenti firmati
P_A_GIORNI	VARCHAR2(20 BYTE)			Periodicità in giorni (Anno)
P_A_MESE	VARCHAR2(20 BYTE)			Periodicità in mesi (Anno)
P_A_ORE	VARCHAR2(20 BYTE)			Periodicità in ore (Anno)
P_A_MINUTI	VARCHAR2(20 BYTE)			Periodicità in minuti (Anno)
TIPO_CONSERVAZIONE	VARCHAR2(200 BYTE)			Policy di tipo conservazione
MESI_AVVISO_LEGIBILITA	VARCHAR2(100 BYTE)			Numero di mesi per l'avviso di verifica di leggibilità dei supporti
STATO_CONVERSIONE	VARCHAR2(10 BYTE)			Flag per convertire i documenti nel caso di documenti non ammessi ma convertibili

### 1.2.185 PROFILE

Tabella contenente i dati relativi a tutti i documenti registrati all'interno del documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
DOCNUMBER	NUMBER(10,0)			NB: il valore può coincidere con System_id dipende da una configurazione
DOCNAME	VARCHAR2(240 BYTE)			Descrizione del documento. Se protocollato coincide con il VAR_SEGNATURA. Se non protocollato coincide con il DOCNUMBER
TYPIST	NUMBER(10,0)			System_id della tabella people. Utente creatore del documento
AUTHOR	NUMBER(10,0)			System_id della tabella people. Utente creatore del documento
DOCUMENTTYPE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella documenttypes. Rappresenta il valore del mezzo di spedizione se il documento è in INGRESSO (cha_tipo_proto='A')
LAST_EDITED_BY	NUMBER(10,0)			n.a.
LAST_LOCKED_BY	NUMBER(10,0)			n.a.
LAST_ACCESS_ID	NUMBER(10,0)			n.a.
PROCESS_DATE	DATE			n.a.
CREATION_DATE	DATE			Data di creazione del documento
CREATION_TIME	DATE			Data di creazione del documento con orario di creazione
LAST_EDIT_DATE	DATE			Data di ultima modifica del documento
LAST_EDIT_TIME	DATE			Data di ultima modifica del documento con orario di creazione
LAST_ACCESS_DATE	DATE			n.a.
LAST_ACCESS_TIME	DATE			n.a.
ARCHIVE_DATE	DATE			n.a.
STATUS	NUMBER(10,0)			n.a.
PATH	VARCHAR2(256 BYTE)			n.a.
DOCSERVER_LOC	VARCHAR2(64 BYTE)			n.a.
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella dpa_el_Registri
CHA_TIPO_PROTO	VARCHAR2(1 BYTE)			Tipo del documento: A=protocollo in ingresso/o predisposto in ingresso P=protocollo in partenza /o predisposto in partenza I=protocollo interno/o predisposto in interno G=documento non protocollato
ID_OGGETTO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella dpa_oggettario

NUM_PROTO	NUMBER(10,0)			Numero del protocollo
NUM_ANNO_PROTO	NUMBER(10,0)			Anno del protocollo
VAR_PROTO_EME	VARCHAR2(64 BYTE)			Numero del protocollo emergenza
DTA_PROTO_EME	DATE			Data del protocollo emergenza
VAR_COGNOME_EM E	VARCHAR2(64 BYTE)			Cognome del protocollista emergenza
VAR_NOME_EME	VARCHAR2(64 BYTE)			Nome del protocollista emergenza
ID_PARENT	NUMBER(10,0)			System_id della tabella profile. Se valorizzato indica che il documento/protocollo è concatenato da un altro.
DTA_PROTO	DATE			Data protocollo
CHA_MOD_OGGETT O	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1= indica che c'è stata almeno una modifca ai dati dell'oggetto
CHA_MOD_MITT_DES T	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1= indica che c'è stata almeno una modifca ai dati del mitt o dest del protocollo
CHA_MOD_MITT_INT	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1= indica che c'è stata almeno una modifca ai dati del mitt intermedio
CHA_MOD_DEST_OC C	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1= indica che c'è stata almeno una modifca ai dati del mitt o dest occasionale
DTA_PROTO_IN	DATE			Data protocollo mittente
VAR_PROTO_IN	VARCHAR2(128 BYTE)			Numero o segnatura protocollo mittente
ID_ANNULLATORE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella people. utente che ha effettuato l'annullamento
DTA_ANNULLA	DATE			Data annullamento
VAR_AUT_ANNULLA	VARCHAR2(250 BYTE)			Motivazione annullamento
VAR_SEGNATURA	VARCHAR2(250 BYTE)			Segnatura del protocollo
CHA_DA_PROTO	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1= indica che il documento è un predisposto. Se 0 allora il documento o è un protocollo o è un non protocollato
VAR_NOTE	VARCHAR2(2000 BYTE)			note
ID_TIPO_ATTO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella dpa_tipo_atto. Indica se il documento appartiene a qualche tipologia campi profilati.
CHA_ASSEGNATO	VARCHAR2(1 BYTE)			n.a.
CHA_IMG	VARCHAR2(1 BYTE)			SE 1= indica che l'ultima versione del documento principale ha una immagine associata.
CHA_FASCICOLATO	VARCHAR2(1 BYTE)			SE 1= indica che il documento è presente in almeno un fascicolo o è classificato almeno sotto un nodo del titolario.
CHA_INVIO_CONFER MA	VARCHAR2(1 BYTE)			n.a.

CHA_CONGELATO	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1= indica che il documento è stato stampato nella stampa del registro
CHA_CONSOLIDATO	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1=indica che il documento è consolidato
CHA_PRIVATO	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1= indica che il documento è privato o pendente
VAR_CHIAVE_PROTO	VARCHAR2(64 BYTE)		to_char(SYSTIMESTAMP, 'YYYYMMDDHH24MISSFF8')	Constraints: contiene timestamp o il valore NUM_PROTO_ID_REGISTRO _NUM_ANNO_PROTO
VAR_NUM_OGGETTO	VARCHAR2(10 BYTE)			n.a.
VAR_COMM_REF	VARCHAR2(256 BYTE)			n.a.
CHA_EVIDENZA	VARCHAR2(1 BYTE)			n.a.
APPLICATION	NUMBER			n.a.
VAR_SEDE	VARCHAR2(64 BYTE)			Var_sede della tabella People. rappresenta la sede dell'utente creatore del documento
VAR_PROF_OGGETTO	VARCHAR2(2000 BYTE)			Var_desc_oggetto della tabella dpa_oggettario. valore del campo Oggetto del documento
ID_PEOPLE_PROT	NUMBER			System_id della tabella people. Utente protocollista
ID RUOLO_PROT	NUMBER			System_id della tabella dpa_corr_globali. Ruolo protocollista del documento
ID_UO_PROT	NUMBER			System_id della tabella dpa_corr_globali. Unità organizzativa del ruolo protocollista
ID_UO_REF	NUMBER			System_id della tabella dpa_corr_globali. Ufficio referente del documento
ID RUOLO_CREATOR_E	NUMBER			System_id della tabella dpa_corr_globali. Ruolo creatore del documento
ID_UO_CREATORE	NUMBER			System_id della tabella dpa_corr_globali. Unità organizzativa del ruolo creatore
CHA_INTEROP	VARCHAR2(1 BYTE)			S=documento ricevuto per interoperabilità. Quindi in una mail che aveva anche SEGNATURA.XML P=documento ricevuto per mail senza SEGNATURA.XML. E= documento ricevuto per interoperabilità. Quindi in una mail che aveva anche SEGNATURA.XML ma declassato a caso P in quando se è registrato un caso di ECCEZIONE GESTITA dal

				sistema durante lo scarico
DTA_SCADENZA	DATE			Data scadenza del documento
CHA_PERSONALE	VARCHAR2(1 BYTE)			SE 1= indica che il documento è di tipo personale. Anche detto documento UTENTE
CHA_IN_CESTINO	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1= vuol dire che il documento è stato rimosso/cancellato logicamente. E quindi si trova nel cestino
VAR_NOTE_CESTINO	VARCHAR2(256 BYTE)			Motivazione inserimento in cestino
ID_DOCUMENTO_PRINCIPALE	NUMBER(38,0)			System_id della tabella profile. Indica che il documento è un ALLEGATO di un altro documento
CHA_IN_ARCHIVIO	VARCHAR2(1 BYTE)		0	Se 1=indica che il documento è in archivio di deposito
CHA_FIRMATO	VARCHAR2(1 BYTE)	Not null	0	Se 1= indica se il documento è firmato..
PROT_TIT	VARCHAR2(255 BYTE)			Segnatura Protocollo ARMA
NUM_IN_FASC	NUMBER			Numeor fascicolo protocollo arma
ID_FASC_PROT_TIT	NUMBER			Id pratica protocollo arma
NUM_PROT_TIT	NUMBER			Numero protocollo arma
ID_TITOLARIO	NUMBER			System_di della tabella project per protocollo arma.
DTA_PROTO_TIT	DATE			Data protocoloarma
ID_PEOPLE_DELEGATO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella people. Indica l'utente creatore delegato
CHA_RIFF_MITT	VARCHAR2(255 BYTE)			Riferimenti mittente
CHA_DOCUMENTO_DA_PEC	VARCHAR2(1 BYTE)			
CHA_UNLOCKED_FINAL_STATE	VARCHAR2(1 BYTE)			Se 1= indica che il document è stato sbloccato dal suo stato finale dall'amministratore.
CONSOLIDATION_STATE	CHAR(1 BYTE)			1= documento consolidato solo metadati 2= docuemtno consolidato metadati e files
CONSOLIDATION_AUTHOR	NUMBER(10,0)			System_id della tabella people. Utente autore del consolidamento
CONSOLIDATION_ROLE	NUMBER(10,0)			System_id della tabella groups. ruolo autore del consolidamento
CONSOLIDATION_DATE	DATE			Data del consolidamento
FORWARDING_SOURCE	NUMBER(10,0)		-1	System_id della tabella profile. Indica l'ID del documento INOLTRATO
LAST_FORWARD	NUMBER(10,0)		-1	
PRINTS_NUM	NUMBER(38,0)			Numero di stampe etichetta effettuate
CHA_COD_T_A	VARCHAR2(1024 BYTE)			n.a.
COD_EXT_APP	VARCHAR2(32 BYTE)			Codice descrittivo applicazione

				esterna. Se diverso dal nome applicazione; Vtdocs, PITRE indica che il documento è stato creato da una applicazione esterna che utilizza Web Servers
ID_VECCHIO_DOCUMENTO	VARCHAR2(200 BYTE)			Id documento presente su vecchi applicativi di protocolli migrati con IMPORT PREGRESSI

### 1.2.186 PROJECT

Contiene i dati relativi ai nodi di titolario, fascicoli e cartelle (*folder*) creati nel documentale.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER(10,0)	Not null		
DESCRIPTION	VARCHAR2(2000 BYTE)			Descrizione associata al nodo di titolario, o al fascicolo o alla cartella
ICONIZED	VARCHAR2(1 BYTE)		‘Y’	
CHA_TIPO_PROJ	VARCHAR2(1 BYTE)		[T,F,C] T = NODO DI TITOLARIO F = FASCICOLO C = CARTELLE (FOLDER)	Flag che indica se si tratta di dati relativi ad un nodo di titolario, oppure un fascicolo oppure una cartella (folder)
VAR_CODICE	VARCHAR2(64 BYTE)			Codice descrittivo associato al nodo di titolario o ad un fascicolo. null per le cartelle
ID_AMM	NUMBER(10,0)			System_id della DPA_AMMINISTRA
ID_REGISTRO	NUMBER(10,0)			System_id della DPA_EL_REGISTRI
NUM_LIVELLO	NUMBER(10,0)			Valido solo se si tratta di dati di un nodo di titolario, indica il livello di profondità del nodo all'interno della struttura gerarchica costituente il titolario di una amministrazione
CHA_TIPO_FASCICOLO	VARCHAR2(1 BYTE)		[F,G,NULL] P = FASCICOLO PROCEDIMENTALE G = FASCICOLO GENERALE NULL = NODO DI TITOLARIO O	Flag che indica se i dati sono relativi ad un fascicolo procedimentale o generale

			CARTELLA	
ID_FASCICOLO	NUMBER(10,0)		ID univoco del fascicolo, in caso i dati si riferiscano ad una cartella principale di un fascicolo (anche indicata con root folder) tale valore coincide con il valore del campo id_parent	ID univoco del fascicolo
ID_PARENT	NUMBER(10,0)		cha_tipo_proj ='t' id_parent=pr oject.system_i d del nodo di titolario padre nella gerarchia del titolario.  cha_tipo_proj ='P' id_parent=pr oject.system_i d del nodo di titolario padre.  cha_tipo_proj ='c' id_parent=pr oject.system_i d del fascicolo padre della cartella	ID univoco del nodo di titolario/fascicolo padre del nodo di titolario/fascicolo stesso
VAR_NOTE	VARCHAR2(1024 BYTE)			Note del fascicolo
DTA_APERTURA	DATE			Data apertura del fascicolo
DTA_CHIUSURA	DATE			Data chiusura del fascicolo
CHA_STATO	VARCHAR2(1 BYTE)			Flag che indica lo stato di un fascicolo
VAR_COD_ULTI MO	VARCHAR2(32 BYTE)			Ultimo progresso univoco associato al fascicolo creato sotto un determinato nodo di titolario
VAR_COD_LIV1	VARCHAR2(32 BYTE)			Flag valido solo per i dati relativi ai nodi di titolario. flag usato per ordinare i nodi di titolario. consiste nel codice numerico del nodo paddato a sinistra con carattere '000'
ET_TITOLARIO	VARCHAR2(32			

	BYTE)			
ET_LIVELLO1	VARCHAR2(32 BYTE)			
ET_LIVELLO2	VARCHAR2(32 BYTE)			
ET_LIVELLO3	VARCHAR2(32 BYTE)			
ET_LIVELLO4	VARCHAR2(32 BYTE)			
ET_LIVELLO5	VARCHAR2(32 BYTE)			
ET_LIVELLO6	VARCHAR2(32 BYTE)			
ID_TIPO_PROC	NUMBER(10,0)			
ID_LEGISLATURA	NUMBER(10,0)			
ETDOC_RANDOM_ID	NUMBER(19,0)			
DTA_CREAZIONE	DATE			Data creazione fascicolo
NUM_FASCICOLO	NUMBER			Progressivo univoco associato al fascicolo creato sotto un determinato nodo di titolario
ANNO_CREAZIONE	NUMBER			Anno di creazione di un fascicolo
CHA_RW	VARCHAR2(1 BYTE)	[R,W,NULL]  CHA_TIPO_ PROJ ='T' R = PERMESSO DI CREAZIONE FASCICOLO NON ABILITATO W = PERMESSO DI CREAZIONE FASCICOLI ABILITATO.  CHA_TIPO_ PROJ ='F' NULL  CHA_TIPO_ PROJ ='C' NULL		Flag che indica se e' premessa su questo nodo la creazione di fascicoli oppure no
ID_UO_REF	NUMBER			ID univoco della unita' organizzativa referente del fascicolo stesso
ID_UO_LF	NUMBER			ID univoco della unita' organizzativa

				che rappresenta la locazione fisica (ufficio dove fisicamente e' sito il fascicolo) del fascicolo stesso
DTA_UO_LF	DATE			Data a partire dalla quale il fascicolo risiede nella locazione fisica indicata
NUM_MESI_CONSERVAZIONE	NUMBER			Numero di mesi di conservazione associati al fascicolo stesso
VAR_CHIAVE_FASC	VARCHAR2(64 BYTE)	Not null		Campo ad uso interno del prodotto docspa
CARTACEO	NUMBER(38,0)			Indica se è presente la copia cartacea del fascicolo
CHA_PRIVATO	VARCHAR2(1 BYTE)			Indica se il fascicolo è privato
ID_TIPO_FASC	NUMBER			System_id della tabella DPA_TIPO_FASC per la profilazione dinamica dei fascicoli
CHA_BLOCCA_FASC	VARCHAR2(2 BYTE)		'SI' o 'NO'	Blocca o meno la fascicolazione
ID_TITOLARIO	NUMBER			System_id della PROJECT per identificare il titolario
DTA_ATTIVAZIONE	DATE			Data di attivazione
DTA_CESSAZIONE	DATE			Data di cessazione
DTA_SCADENZA	DATE			Data di scadenza
CHA_IN_ARCHIVIO	VARCHAR2(1 BYTE)		Default 0	Indica se il fascicolo è in archivio (1) o meno (0)
AUTHOR	NUMBER			System_id della tabella PROJECT per identificare il creatore del fascicolo
ID RUOLO_CREATOR	NUMBER			System_id della tabella GROUPS per identificare il ruolo del creatore del fascicolo
ID_UO_CREATORE	NUMBER			System_id della tabella DPA_CORR_GLOBALI per identificare la UO del ruolo creatore
CHA_BLOCCA_FIGLI	VARCHAR2(2 BYTE)		'SI' o 'NO'	Blocca o meno la creazione di sottofascicoli
CHA_CONTA_PROTOCOL_TIT	VARCHAR2(2 BYTE)			
NUM_PROT_TIT	NUMBER(38,0)			
MAX_LIV_TIT	NUMBER(38,0)			
ID_PEOPLE_DELEGATO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PEOPLE del creatore del fascicolo nel caso in cui si eserciti una delega
CHA_CONTROL LATO	VARCHAR2(1 BYTE)		'0'	
CHA_CONSENTI_CLASS	VARCHAR2(1 BYTE)	Not null	('1')	
ID_RUOLO_CHIUSURA	NUMBER			System_id della tabella GROUPS per identificare il ruolo dell'autore della chiusura del fascicolo
ID_UO_CHIUSURA	NUMBER			System_id della tabella DPA_CORR_GLOBALI per

				identificare la UO del ruolo dell'autore della chiusura del fascicolo
ID_AUTHOR_CH_IUSURA	NUMBER			System_id della tabella PEOPLE per identificare l'autore della chiusura del fascicolo
CHA_COD_T_A	VARCHAR2(1024 BYTE)			
COD_EXT_APP	VARCHAR2(32 BYTE)			Codice dell'applicazione esterna

### 1.2.187 PROJECT\_COMPONENTS

Tabella che contiene la lista delle associazioni logiche tra i documenti e le cartelle (*folder*) che li contengono

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
DESCRIPTION	VARCHAR2(60 BYTE)			
LIBRARY	NUMBER(10,0)			
TYPE	VARCHAR2(1 BYTE)			Valorizzato a 'D' = Indica che nel fascicolo è presente un documento
PROJECT_ID	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PROJECT per indicare il fascicolo in cui è presente il documento
LINK	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PROFILE per identificare il documento
COMP_ORDER	NUMBER(10,0)			
VAR_CODICE_COMP	VARCHAR2(250 BYTE)			
PROT_TIT	VARCHAR2(255 BYTE)			
DTA_CLASS	DATE			Data di classificazione del documento
CHA_FASC_PRIMARIA	VARCHAR2(1 BYTE)	Not null	Default ('0')	

### 1.2.188 PUBBLICAZIONI\_DOCUMENTI

Tabella che riassume i documenti pubblicati.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
SYSTEM_ID	NUMBER	NOT NULL, Pk		Chiave primaria
ID_TIPO_DOCUMENTO	NUMBER			System_id della DPA_TIPO_ATTO che indica la tipologia del documento
ID_PROFILE	NUMBER			System_id della PROFILE che indica il documento pubblicato
ID_USER	NUMBER			System_id della PEOPLE che indica l'autore della pubblicazione

ID RUOLO	NUMBER			System_id della GROUPS che indica il ruolo con cui si è effettuata la pubblicazione
DATA_DOC_PUBBLICATO	DATE			
DATA_PUBBLICAZIONE_DOCUMENTO	DATE			Data di pubblicazione
ESITO_PUBBLICAZIONE	VARCHAR 2(1 BYTE)			Esito dell'operazione di pubblicazione
ERRORE_PUBBLICAZIONE	VARCHAR 2(255 BYTE)			Eventuale errore nella pubblicazione

### 1.2.189 PUBLISHER\_ERRORS

Tabella relativa agli errori del publisher.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER	Not null, PK		Chiave primaria
PUBLISHINSTANCEID	NUMBER			System_id della tabella PUBLISHER_INSTANCES. Identificativo dell'istanza del publisher
ERRORCODE	NVARCHAR2(255 CHAR)			Codice di errore
ERRORDESCRIPTION	NVARCHAR2(2000 CHAR)			Descrizione dell'errore
ERRORSTACK	NVARCHAR2(2000 CHAR)			Stack dell'errore
ERRORDATE	DATE			Data in cui viene generato l'errore

### 1.2.190 PUBLISHER\_EVENTS

Tabella relativa agli eventi per il publisher.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
PUBLISHINSTANCEID	NUMBER			System_id della tabella PUBLISHER_INSTANCES. Identificativo dell'istanza del publisher
EVENTNAME	NVARCHAR2(255 CHAR)			Codice dell'evento del publisher
OBJECTTYPE	NVARCHAR2(255 CHAR)			Tipo di oggetto che deve essere pubblicato: Documento o Fascicolo
OBJECTTEMPLATENAME	NVARCHAR2(255 CHAR)			Nome della tipologia associata ai documenti da pubblicare
ID	NUMBER	Not null, PK		Chiave primaria.
DATAMAPPERFULLCLASS	NVARCHAR2(2000 CHAR)			
LOADFILEIFDOCTYP	CHAR(1 BYTE)			

E				
LOADATTATCHSIFD OCTYPE	CHAR(1 BYTE)			

### 1.2.191 PUBLISHER\_INSTANCES

Tabella relativa alle istanze del publisher.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER	Not null, PK		Chiave primaria
INSTANCENAME	NVARCHAR2(50 CHAR)			Codice dell'istanza
IDADMIN	NUMBER			System_id della tabella DPA_AMMINISTRA
SUBSCRIBERSERVICE URL	NVARCHAR2(1000 CHAR)	Not null		Indirizzo URL dei servizi del subscriber
LASTEXECUTIONDAT E	DATE			Ultima data di esecuzione dell'evento del publisher
EXECUTIONCOUNT	NUMBER(38,0)			Numero di esecuzioni dall'ultima pubblicazione
PUBLISHEDOBJECTS	NUMBER(38,0)	Not null		Numero di oggetti pubblicati dall'ultima esecuzione
STARTEXECUTIONDA TE	DATE			Data di inizio pubblicazione dell'istanza del publisher
ENDEXECUTIONDAT E	DATE			Data di fine pubblicazione dell'istanza del publisher
LASTLOGID	NUMBER			System_id della tabella DPA_LOG. Ultimo system id di log dell'istanza del publisher
STARTLOGDATE	DATE			Data di inizio log dell'istanza del publisher
EXECUTIONTYPE	VARCHAR2(50 BYTE)	Not null		Codice del tipo di esecuzione
EXECUTIONTICKS	VARCHAR2(100 BYTE)	Not null		Frequenza in 'ticks' (millisecondi) per l'esecuzione dell'istanza del publisher
TOTALEXECUTIONC OUNT	NUMBER(38,0)			Numero totale di esecuzioni dell'istanza del publisher
TOTALPUBLISHEDOB JECTS	NUMBER(38,0)			Numero totale di oggetti pubblicati
MACHINENAME	NVARCHAR2(50 CHAR)			Nome macchina sulla quale è in esecuzione il publisher
PUBLISHERSERVICEU RL	NVARCHAR2(1000 CHAR)			N/A

### 1.2.192 SECURITY

Tabella contenente i dati delle acl dei documenti, nodi di titolario, fascicoli e cartelle (*folder*).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
------	------	---------	--------	-------------

THING	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della tabella PROFILE (documento) o della tabella PROJECT (nodi di titolario, fascicoli o cartelle)
PERSONORGROUP	NUMBER(10,0)	Not null		System_id della PEOPLE o della GROUPS
ACCESSRIGHTS	NUMBER(10,0)	Not null		Valore numerico che esprime i diritti sull'oggetto
ID_GRUPPO_TRASM	NUMBER(10,0)			Id univoco che indica il ruolo di riferimento
CHA_TIPO_DIRITTO	VARCHAR2(1 BYTE)			Tipo diritto sull'oggetto
HIDE_DOC_VERSI	CHAR(1 BYTE)			ONS
TS_INSERIMENTO	TIMESTAMP(6)		systimestamp	Data di inserimento
VAR_NOTE_SEC	VARCHAR2(255 BYTE)			

### 1.2.193 SIMPINTEROPDBLOG

Tabella che contiene i log delle operazione effettuate durante l'utilizzo della funzionalità di Interoperabilità Semplificata (IS).

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
PROFILEID	NUMBER(38,0)	Not null		System_id della tabella PROFILE del documento inviato con IS
ERRORMESSAGE	NUMBER			Messaggio di errore
TEXT	VARCHAR2(4000 BYTE)			Testo

### 1.2.194 SIMPINTEROPRECEIVEDMESSAGE

Tabella che contiene i record relativi allo scambio dati attraverso la funzionalità di Interoperabilità Semplificata.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
PROFILEID	NUMBER	Not null		System_id della PROFILE del documento ricevuto per Interoperabilità Semplificata
MESSAGEID	VARCHAR2(1000 BYTE)			Identificativo del messaggio scambiato tramite web service
RECEIVEDPRIVATE	NUMBER		1 o 0	Identifica se il messaggio è scambiato in modalità privata (1) o meno (0)
RECEIVEDDATE	DATE			Data di ricezione
SUBJECT	VARCHAR2(4000 BYTE)			Soggetto
SENDERDESCRIPTION	VARCHAR2(4000 BYTE)			Descrizione del mittente

SENDERURL	VARCHAR2(2000 BYTE)			URL associata all'amministrazione mittente
SENDERADMINISTRATORCODE	VARCHAR2(2000 BYTE)			Codice dell'amministrazione mittente
AOOCODE	VARCHAR2(2000 BYTE)			Codice dell'AOO mittente
RECORDNUMBER	NUMBER			
RECORDDATE	DATE			Data
RECEIVERCODE	VARCHAR2(2000 BYTE)			Codice del (o dei) destinatario(i)

### 1.2.195 SUBSCRIBER\_HISTORY

Tabella relativa alla storia del subscriber.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(10,0)	Not null, PK		Chiave primaria
RULEID	NUMBER(10,0)	FK		Id della tabella SUBSCRIBER_RULES. Identificativo della regola del subscriber.
IDOBJECT	NVARCHAR2(255 CHAR)	Not null		System_id dell'oggetto pubblicato dal sistema esterno
OBJECTTEMPLATENAME	NVARCHAR2(255 CHAR)			Nome dell'oggetto pubblicato dalla sistema esterno
OBJECTDESCRIPTION	NVARCHAR2(2000 CHAR)			Descrizione dell'oggetto pubblicato dal Sistema esterno
AUTHORNAME	NVARCHAR2(255 CHAR)			Nome utente del sottoscrittore. User_id della tabella PEOPLE
AUTHORID	NVARCHAR2(50 CHAR)			
ROLENAME	NVARCHAR2(255 CHAR)			Descrizione del ruolo del sottoscrittore.
ROLEID	NVARCHAR2(50 CHAR)			
OBJECTSNAPSHOT	CLOB			Stringa contenente lo snapshot dell'oggetto pubblicato dal sistema esterno.
COMPUTED	CHAR(1 BYTE)	Not null	Valori ammessi: 0/1	Flag per determinare se la sottoscrizione è stata computata
COMPUTEDATE	DATE			Data di computazione
ERRORID	NVARCHAR2(255 CHAR)			Identificativo dell'eventuale errore
ERRORDESCRIPTION	NVARCHAR2(2000 CHAR)			Descrizione dell'errore
MAILMESSAGENAPSHOT	CLOB			Stringa contenente lo snapshot del messaggio mail inviato dal sottoscrittore
OBJECTTYPE	NVARCHAR2(50 CHAR)			Tipo di oggetto lavorato dal sottoscrittore: documento/fascicolo
ERRORSTACK	NVARCHAR2(2000 CHAR)			Stack d'errore

### **1.2.196 SUBSCRIBER\_INSTANCES**

Tabella relativa alle istanze del subscriber.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(10,0)	Not null, PK		Chiave primaria
NAME	NVARCHAR2(50 CHAR)	Not null		Nome dell'istanza del subscriber
DESCRIPTION	NVARCHAR2(255 CHAR)			Descrizione dell'istanza del subscriber
SMTPHOST	NVARCHAR2(50 CHAR)			Indirizzo di posta della casella mittente dell'istanza del subscriber
SMTPPORT	NUMBER(38,0)			Porta della casella di posta mittente dell'istanza di subscriber
SMTPSSL	CHAR(1 BYTE)			Flag per configurare l'uso di SSL per la casella mittente del subscriber
SMTPUSERNAME	NVARCHAR2(50 CHAR)			Username della casella mittente dell'istanza del subscriber
SMTPPASSWORD	NVARCHAR2(50 CHAR)			Password della casella mittente del subscriber
SMTPMAIL	NVARCHAR2(255 CHAR)			Indirizzo di posta elettronica del destinatario.

### **1.2.197 SUBSCRIBER\_RULES**

Tabella relativa alle regole del subscriber per reperire le istanze di pubblicazione del publisher.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
ID	NUMBER(10,0)	Not null, PK		Chiave primaria
INSTANCEID	NUMBER(10,0)	FK		Id della tabella PUBLISHER_INSTANCES. Identificativo dell'istanza pubblicata
NAME	NVARCHAR2(255 CHAR)	Not null		Nome della regola del subscriber
DESCRIPTION	NVARCHAR2(2000 CHAR)			Descrizione della regola del subscriber
ENABLED	CHAR(1 BYTE)	Not null		Flag per abilitare la regola del subscriber
ORDINAL	NUMBER(38,0)	Not null		Ordinale della regola del subscriber
OPTIONS	NVARCHAR2(2000 CHAR)			Campo delle opzioni applicate alla regola del subscriber
PARENTRULEID	NUMBER(10,0)	FK		Id della tabella SUBSCRIBER_RULES. Identificativo della regola padre
CLASS_ID	NVARCHAR2(2000 CHAR)			Assembly che gestisce la regola del subscriber
SUBNAME	NVARCHAR2(255 CHAR)			

### 1.2.198 TIPO\_COMPONENTI

Tabella che contiene i tipi componenti che possono essere associati ai vari utenti.

NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
CHA_TIPO_COMPONENTI	CHAR(1 BYTE)	Not null	0 = nessuna scelta 1 = activeX 2 = smartclient 3 = java applet	Identificativo tipo componente
DESCRIZIONE	VARCHAR2(20 BYTE)	Not null		Descrizione del tipo componente

### 1.2.199 VERSIONS

Contiene i dati delle versioni e/o allegati associabili ad un singolo profilo documento.

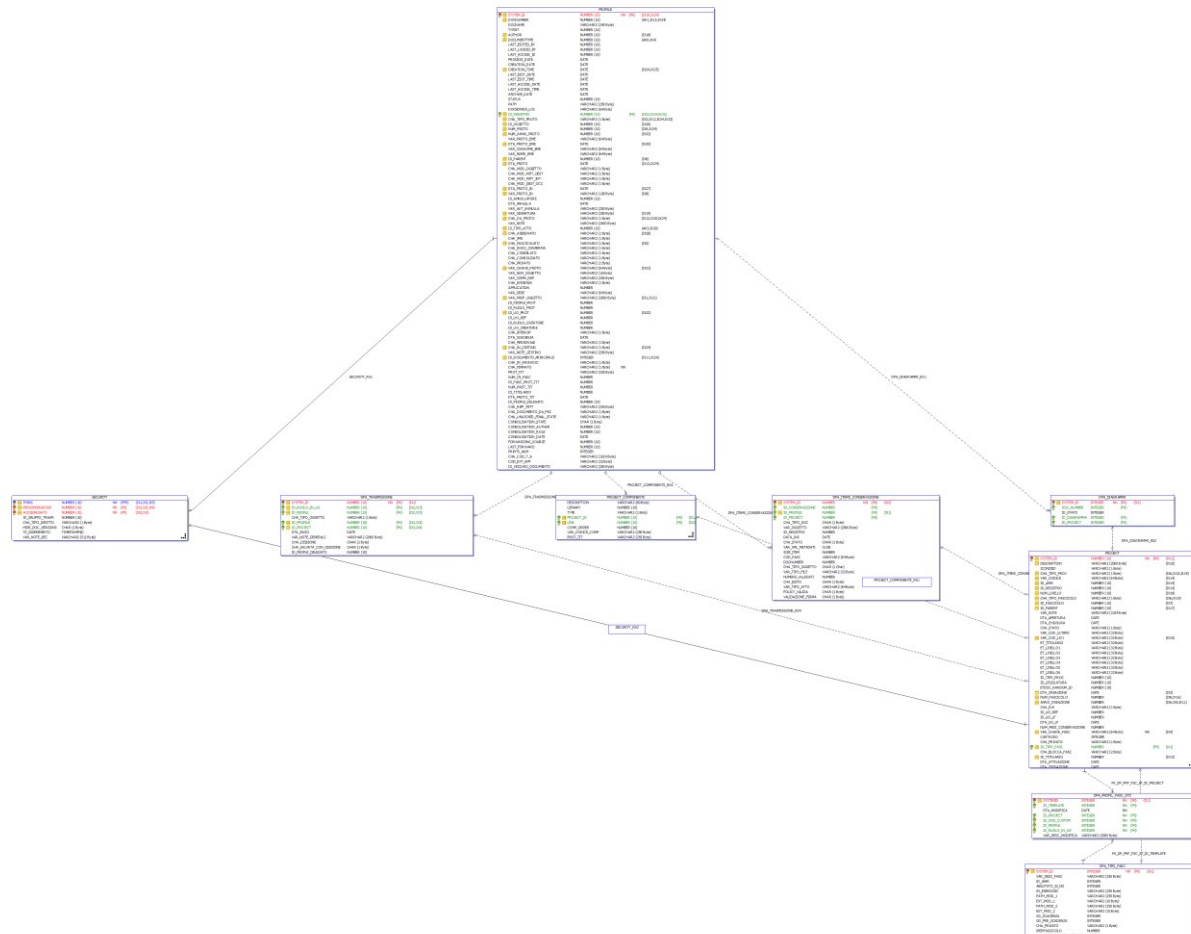
NOME	TIPO	VINCOLI	VALORI	DESCRIZIONE
VERSION_ID	NUMBER(10,0)	Not null, Pk		Chiave primaria
DOCNUMBER	NUMBER(10,0)			Docnumber della tabella PROFILE
VERSION	NUMBER(10,0)			Numero della versione del documento
SUBVERSION	VARCHAR2(1 BYTE)			
VERSION_LABEL	VARCHAR2(10 BYTE)			Label della versione
AUTHOR	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PEOPLE per l'autore della versione
TYPIST	NUMBER(10,0)			System_id della tabella PEOPLE per il creatore della versione
LASTEDITDATE	DATE			Data di ultima modifica
LASTEDITTIME	DATE			Orario di ultima modifica
COMMENTS	VARCHAR2(2000 CHAR)			Eventuali commenti inseriti in fase di creazione nuova versione
NUM_PAG_ALLEGATI	NUMBER(10,0)			Numero delle pagine dell'allegato
DTA_CREAZIONE	DATE			Data di creazione
CHA_DA_INVIARE	VARCHAR2(1 BYTE)			
DTA_ARRIVO	DATE			Data di arrivo
V_NAME_FN	VARCHAR2(7 BYTE)			
CARTACEO	NUMBER(38,0)			
SCARTA_FASC_CARTA_CEA	NUMBER(38,0)			
ID_PEOPLE_DELEGA_TO	NUMBER(10,0)			System_id della tabella POEPLE nel caso in cui la versione sia stato creata in fase di delega

CHA_SEGNATURA	VARCHAR2(1 BYTE)			
CHA_ALLEGATI_ESTERNO	CHAR(1 BYTE)		Default 0	

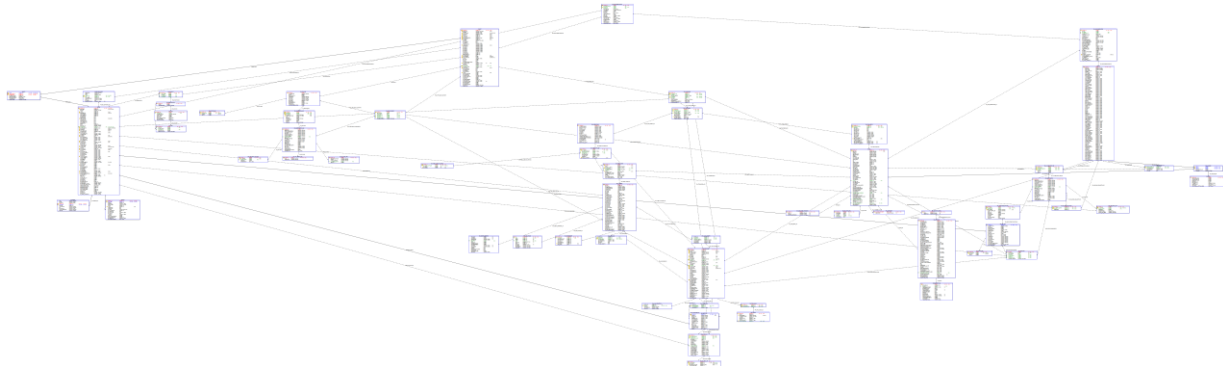
### 1.3 SCHEMA-ER

Di seguito si riportano i diagrammi di relazione tra le tabelle suddivisi per categoria di oggetti. Per facilitare la lettura dei grafici verranno forniti i file sorgenti da cui sono state ricavate le immagini.

#### 1.3.1 DOCUMENTI



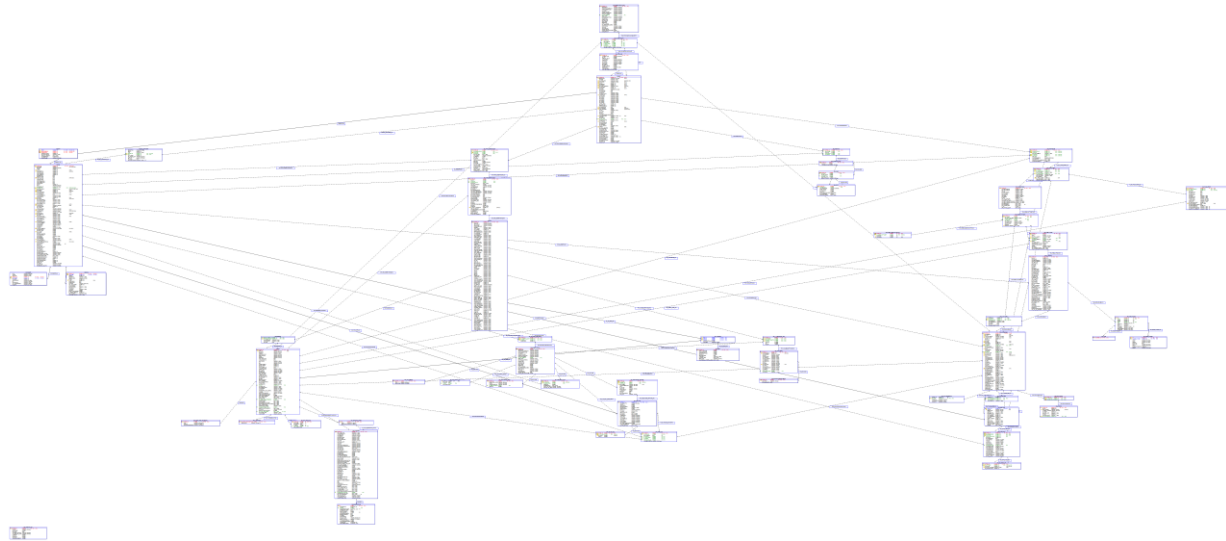
### 1.3.2 FASCICOLI



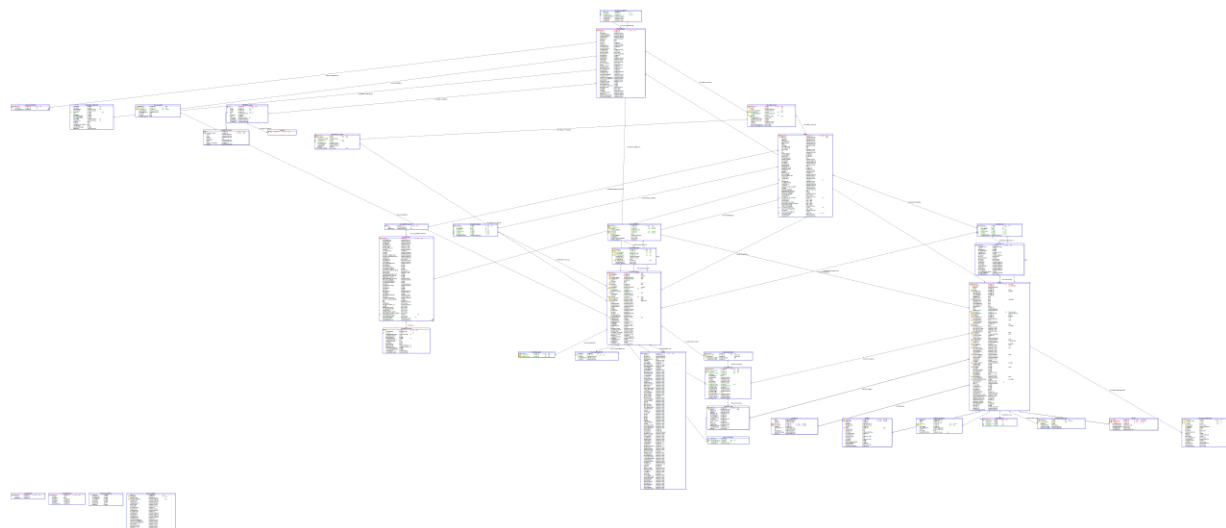
### **1.3.3 ORGANIGRAMMA**



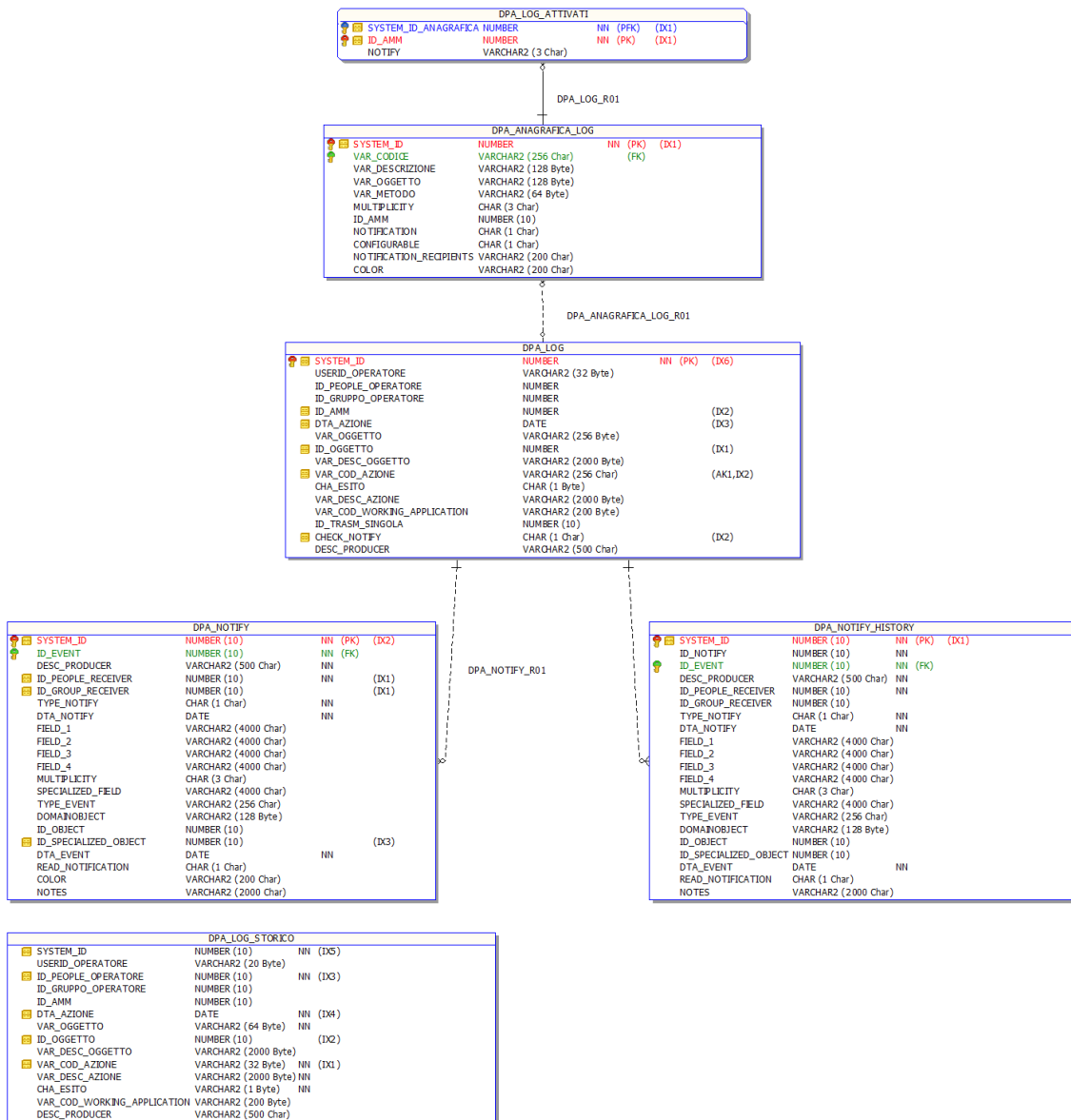
### 1.3.4 TRASMISSIONI



### 1.3.5 REGISTRI/RF/REPATORI



### 1.3.6 CENTRO NOTIFICHE



### **1.3.7 CONSERVAZIONE**

