

Due colonne corte

Colorazione con 1 carattere

Prefisso	Numero	Effetto Stringa	Effetto Numero positivo	Effetto Numero negativo	Effetto Oggetto	Descrizione
OUT22	1					OUT24
OUT18	2					OUT18
OUTBACK	3					OUTBACK
BIG	4	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Big
1	5	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Blu
a	6	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Blu Reverse
b	7	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Blu Sottolineato
2	8	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Verde
c	9	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Verde Reverse
d	10	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Verde Sottolineato
e	11	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Verde Reverse Sottolineato
3	12	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosa
f	13	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosa Reverse
g	14	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosa Sottolineato
h	15	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosa Reverse Sottolineato
4	16	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosso
i	17	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosso Reverse
j	18	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosso Sottolineato
k	19	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosso Lampeggiante
l	20	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosso Reverse Sottolineato
m	21	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosso Reverse Lampeggiante
n	22	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Rosso Sottolineato Lampeggiante
5	23	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Turchese
o	24	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Turchese Reverse
p	25	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Turchese Sottolineato
q	26	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Turchese Reverse Sottolineato
6	27	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Bianco
r	28	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Bianco Reverse
s	29	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Bianco Sottolineato
7	30	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Giallo
t	31	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Giallo Reverse
u	32	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Giallo Sottolineato
o	33	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Monocromatico
B1	34	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 1
B2	35	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 2
B3	36	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 3
B4	37	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 4
B5	38	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 5
B6	39	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 6
G1	40	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 1
G2	41	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 2
G3	42	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 3
G4	43	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 4
G5	44	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 5
G6	45	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Livello 6
N	46	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Normale
R	47	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Reverse

Matrici a lunghezza variabile					ESE_S05	Ambiente P_WU3
Prefisso	Numero	Effetto Stringa	Effetto Numero positivo	Effetto Numero negativo	Effetto Oggetto	Descrizione
H	48	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Alta Intensità
U	49	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Sottolineato
B	50	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Lampeggiamento
C	51	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Separatore di colonne
*	52	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Bianco Corsivo
*BTNDEL	53					Bottone Conferma Eliminazione
*BTNROW	54					Bottone passa a Righe
*BTNELI	55					Bottone Elimina
*BTNCON	56					Bottone Conferma
MACATR	57	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	MES - Attrezzaggio
MACLAV	58	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	MES - In lavorazione
MACFER	59	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	MES - Fermo
DIPAV	60					MES - PRESENTE
DIPASS	61					MES - ASSENTE
132_1	62	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Commento Pubblico
132_2	63	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Commento Privato
132_3	64	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Postit
132_4	65	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Commento al Team
XYELC	66	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Yellow center
XBLUC	67					Blu center
XGREC	68					Green center
*CENTER	69	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Centrale
*CENBOLD	70	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Centrale e maiuscolo
*CENRED	71	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Centrale ROSSO
*CENGRE	72	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Centrale VERDE
*LEFT	73	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Sinistra
*RIGHT	74					Destra

Colorazione con 5 caratteri

Numer o 0/5	Colore 0/3	Stile 0/3	Sfondo 0/H	Font 0/3	1 Cellula/Tutte 0/1	Contenuto cella	Effetto Stringa	Effetto Numero positivo	Effetto Numero negativo	Effetto Oggetto	Nuovo carattere G
1 0	1	0	0	1	1	01001	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
2 0	1	0	1	1	1	01011	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
3 0	1	0	2	1	1	01021	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
4 0	1	0	3	1	1	01031	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
5 0	1	1	0	1	1	01101	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
6 0	1	1	1	1	1	01111	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
7 0	1	1	2	1	1	01121	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
8 0	1	1	3	1	1	01131	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
9 0	1	2	0	1	1	01201	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
10 0	1	2	1	1	1	01211	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
11 0	1	2	2	1	1	01221	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
12 0	1	2	3	1	1	01231	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
13 0	1	3	0	1	1	01301	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
14 0	1	3	1	1	1	01311	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
15 0	1	3	2	1	1	01321	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
16 0	1	3	3	1	1	01331	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
17 0	1	4	0	1	1	01401	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
18 0	1	4	1	1	1	01411	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1
19 0	1	4	2	1	1	01421	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1

Matrici a lunghezza variabile							ESE_S05			Ambiente P_WU3		
Numer o 0/5	Colore 0/3	Stile 0/3	Sfondo 0/H	Font 0/3	1 Cella/Tutte 0/1	Contenuto cella	Effetto Stringa	Effetto Numero positivo	Effetto Numero negativo	Effetto Oggetto	Nuovo carattere G	
20 0	1	4	3	1	1	01431	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
21 0	1	5	0	1	1	01501	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
22 0	1	5	1	1	1	01511	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
23 0	1	5	2	1	1	01521	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
24 0	1	5	3	1	1	01531	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
25 0	1	6	0	1	1	01601	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
26 0	1	6	1	1	1	01611	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
27 0	1	6	2	1	1	01621	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
28 0	1	6	3	1	1	01631	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
29 0	1	7	0	1	1	01701	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
30 0	1	7	1	1	1	01711	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
31 0	1	7	2	1	1	01721	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
32 0	1	7	3	1	1	01731	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
33 0	1	8	0	1	1	01801	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
34 0	1	8	1	1	1	01811	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
35 0	1	8	2	1	1	01821	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
36 0	1	8	3	1	1	01831	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
37 0	1	9	0	1	1	01901	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
38 0	1	9	1	1	1	01911	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
39 0	1	9	2	1	1	01921	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
40 0	1	9	3	1	1	01931	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
41 0	1	A	0	1	1	01A01	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
42 0	1	A	1	1	1	01A11	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
43 0	1	A	2	1	1	01A21	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
44 0	1	A	3	1	1	01A31	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
45 0	1	B	0	1	1	01B01	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
46 0	1	B	1	1	1	01B11	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
47 0	1	B	2	1	1	01B21	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
48 0	1	B	3	1	1	01B31	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
49 0	1	C	0	1	1	01C01	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
50 0	1	C	1	1	1	01C11	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
51 0	1	C	2	1	1	01C21	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
52 0	1	C	3	1	1	01C31	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
53 0	1	D	0	1	1	01D01	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
54 0	1	D	1	1	1	01D11	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
55 0	1	D	2	1	1	01D21	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
56 0	1	D	3	1	1	01D31	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
57 0	1	E	0	1	1	01E01	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
58 0	1	E	1	1	1	01E11	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
59 0	1	E	2	1	1	01E21	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
60 0	1	E	3	1	1	01E31	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
61 0	1	F	0	1	1	01F01	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
62 0	1	F	1	1	1	01F11	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
63 0	1	F	2	1	1	01F21	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
64 0	1	F	3	1	1	01F31	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
65 0	1	G	0	1	1	01G01	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
66 0	1	G	1	1	1	01G11	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
67 0	1	G	2	1	1	01G21	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	
68 0	1	G	3	1	1	01G31	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1	

Matrici a lunghezza variabile							ESE_S05				Ambiente P_WU3				
Numer o 0/5	Colore 0/3	Stile 0/3	Sfondo 0/H	Font 0/3	1 Cella/Tutte 0/1	Contenuto cella	Effetto Stringa	Effetto Numero positivo	Effetto Numero negativo	Effetto Oggetto	Nuovo carattere G				
69 0	1	H	0	1		01H01	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1				
70 0	1	H	1	1		01H11	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1				
71 0	1	H	2	1		01H21	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1				
72 0	1	H	3	1		01H31	Risultato	123.456	-123.456	Oggetto	Prefisso grafico = 1				

03 colonne numeriche

Oggetto	Descrizione	Cagliari	Cosenza	Catanzaro
Oggetto: CA				
CA	Cagliari	-19,8499	-37,2649	52,5851
		-19,8499	-37,2649	52,5851
Oggetto: IS				
IS	Isernia	30,5170	54,7402	-30,7310
		30,5170	54,7402	-30,7310
Oggetto: LI				
LI	Livorno	-12,1288	6,4500	-32,5885
		-12,1288	6,4500	-32,5885
Oggetto: PE				
PE	Pescara	30,6269	49,8669	-37,1595
		30,6269	49,8669	-37,1595
Oggetto: PZ				
PZ	Potenza	-25,6229	-8,1113	26,7739
		-25,6229	-8,1113	26,7739
Oggetto: RM				
RM	Roma	-5,8510	67,2693	53,3395
		-5,8510	67,2693	53,3395
Oggetto: SA				
SA	Salerno	22,5116	14,4893	9,2034
		22,5116	14,4893	9,2034
Oggetto: SR				
SR	Siracusa	-37,2246	-25,5259	-0,1730
		-37,2246	-25,5259	-0,1730
Oggetto: TS				
TS	Trieste	10.000.000.000.000,0000	-6,1187	-21,2145
		10.000.000.000.000,0000	-6,1187	-21,2145
Oggetto: TV				
TV	Treviso	18,7231	-37,5955	1,1037
		18,7231	-37,5955	1,1037
		10.000.000.000.001,7010	78,1994	21,1391

Matrice vuota

20 colonne numeriche

Oggetto	Descrizione	Arezzo	Biella	Belluno	Bologna	Campobasso	Chieti	Como	Enna	Fermo	Lecce	Livorno	Messina	Mantova	Modena	Massa Carrara	Parma	Siena	Sondrio	Medio Campidano	Vibo Valentia

Matrici a lunghezza variabile								ESE_S05				Ambiente P_WU3									
Oggetto	Descrizione	Arezzo	Biella	Belluno	Bologna	Campobasso	Chieti	Como	Enna	Fermo	Lecce	Livorno	Messina	Mantova	Modena	Massa Carrara	Parma	Siena	Sondrio	Medio Campidano	Vibo Valentia
Oggetto: BL																					
Oggetto: BL																					
BL	Belluno	-9,5014	0,0849	-2,2571	-19,6011	23,8219	63,8479	-19,4816	-27,3456	22,7602	24,7339	2,7755	0,0373	-6,7605	-14,1626	-16,7210	34,5320	15,6282	32,3019	-19,8233	48,6141
BL	Belluno	-16,1050	10,1667	-27,1825	-18,8047	50,3808	27,3499	9,2226	32,3374	-15,2882	-23,6202	66,9065	15,9534	-19,9648	-14,6434	-11,3274	-19,5131	22,6385	25,3564	-10,7142	-7,7501
		-25,6064	10,2516	-29,4396	-38,4058	74,2027	91,1978	-10,2590	4,9918	7,4720	1,1137	69,6820	15,9907	-26,7253	-28,8060	-28,0484	15,0189	38,2667	57,6583	-30,5375	40,8640
Oggetto: CH																					
CH	Chieti	34,2817	13,8306	7,0755	53,6489	66,6701	-9,4609	44,5500	-13,0668	25,5137	54,3175	60,1922	-7,3370	-7,4200	8,9534	16,1631	39,7635	-23,2213	60,6117	57,1669	36,6883
		34,2817	13,8306	7,0755	53,6489	66,6701	-9,4609	44,5500	-13,0668	25,5137	54,3175	60,1922	-7,3370	-7,4200	8,9534	16,1631	39,7635	-23,2213	60,6117	57,1669	36,6883
Oggetto: EN																					
EN	Enna	-0,4510	7,9556	-19,9918	36,9518	36,4611	29,3287	62,5728	52,8665	-27,3126	37,1818	58,4180	-20,2249	38,3767	14,5234	-33,4902	-6,5701	57,5861	53,7508	-38,1358	-14,4886
		-0,4510	7,9556	-19,9918	36,9518	36,4611	29,3287	62,5728	52,8665	-27,3126	37,1818	58,4180	-20,2249	38,3767	14,5234	-33,4902	-6,5701	57,5861	53,7508	-38,1358	-14,4886
Oggetto: LI																					
LI	Livorno	-10,3133	60,4419	-26,3276	16,4215	65,1991	58,9550	-20,1659	42,9792	10,5118	-17,1872	-38,4731	-24,1042	-27,0296	0,7679	68,3443	21,9196	47,3397	5,5602	-3,1218	66,4927
		-10,3133	60,4419	-26,3276	16,4215	65,1991	58,9550	-20,1659	42,9792	10,5118	-17,1872	-38,4731	-24,1042	-27,0296	0,7679	68,3443	21,9196	47,3397	5,5602	-3,1218	66,4927
Oggetto: MN																					
MN	Mantova	-4,5064	-35,3934	-7,1361	43,3331	46,2639	-35,7031	-19,3214	-34,3258	-28,7229	15,5971	39,8048	-7,1217	9,7506	-34,3035	4,4944	49,9270	41,7539	-39,3880	23,9288	63,5120
		-4,5064	-35,3934	-7,1361	43,3331	46,2639	-35,7031	-19,3214	-34,3258	-28,7229	15,5971	39,8048	-7,1217	9,7506	-34,3035	4,4944	49,9270	41,7539	-39,3880	23,9288	63,5120
Oggetto: MS																					
MS	Massa Carrara	5,4275	18,7695	-25,6486	-21,3630	45,9851	-0,6751	-23,3175	-26,1068	-2,8885	-17,8754	-30,5215	16,8665	41,6497	10,9387	-18,3972	-38,6809	21,1257	41,1101	-3,5294	47,8901
		5,4275	18,7695	-25,6486	-21,3630	45,9851	-0,6751	-23,3175	-26,1068	-2,8885	-17,8754	-30,5215	16,8665	41,6497	10,9387	-18,3972	-38,6809	21,1257	41,1101	-3,5294	47,8901
Oggetto: PR																					
PR	Parma	1,3010	32,1608	-12,1452	-5,3804	-25,9051	26,7023	36,9758	43,0101	28,8553	68,2273	54,6526	47,9001	56,7800	1,5648	61,3234	-10,5237	30,3434	-23,4561	56,0286	-34,0467
PR	Parma	7,3083	36,6349	37,8658	55,1128	21,3756	55,0598	26,5170	55,6235	9,0166	-28,0508	-12,2072	23,2904	60,4197	-13,1844	20,2780	-10,7733	33,9760	-29,3042	-31,1633	66,5721
		8,6093	68,7957	25,7206	49,7324	-4,5295	81,7621	63,4928	98,6336	37,8719	40,1765	42,4454	71,1905	117,1997	-11,6196	81,6014	-21,2970	64,3194	-52,7603	24,8653	32,5254
Oggetto: SI																					
SI	Siena	41,5497	-26,2462	-2,6599	-10,6708	1,4983	55,7453	16,9993	-0,8821	-11,2481	34,2721	42,2150	65,4194	13,6312	10,1391	-33,2793	61,7937	20,9973	-19,3450	-13,4174	-28,8036
		41,5497	-26,2462	-2,6599	-10,6708	1,4983	55,7453	16,9993	-0,8821	-11,2481	34,2721	42,2150	65,4194	13,6312	10,1391	-33,2793	61,7937	20,9973	-19,3450	-13,4174	-28,8036
		48,9911	118,4053	-78,4075	129,6481	331,7508	271,1498	114,5511	125,0896	11,1973	147,5961	243,7628	110,6793	159,4330	-29,4066	57,3881	121,8747	268,1675	107,1978	17,2191	244,6803

40 colonne numeriche

Oggetto	Descrizione	L'Aquila	Arezzo	Belluno	Bolzano	Campobasso	Cosenza	Foggia	Gorizia	Lecco	Lucca	Monza e Brianza	Mantova	Piacenza	Perugia	Pavia	Potenza	Rieti	Salerno	Taranto	Trapani	L'Aquila
Oggetto: AQ																						
AQ	L'Aquila	37,0042	1,6065	52,5300	-5,1546	61,6150	-24,3649	29,9825	-1,2205	11,6105	55,8520	-18,8376	13,1075	25,3841	28,4305	-27,7276	26,9918	66,2646	-16,2952	-10,9973	47,6843	-37,17
		37,0042	1,6065	52,5300	-5,1546	61,6150	-24,3649	29,9825	-1,2205	11,6105	55,8520	-18,8376	13,1075	25,3841	28,4305	-27,7276	26,9918	66,2646	-16,2952	-10,9973	47,6843	-37,17
Oggetto: AR																						
AR	Arezzo	-16,3149	-27,3656	3,2386	-39,4040	-16,4921	20,6534	18,1075	7,2682	34,7270	60,5551	54,5150	17,8482	67,5220	33,7223	-20,6604	16,1511	15,3128	-27,0331	-25,8825	59,7648	14,46
		-16,3149	-27,3656	3,2386	-39,4040	-16,4921	20,6534	18,1075	7,2682	34,7270	60,5551	54,5150	17,8482	67,5220	33,7223	-20,6604	16,1511	15,3128	-27,0331	-25,8825	59,7648	14,46
Oggetto: CS																						
CS	Cosenza	-46,0000	-29,2944	14,6897	-34,7177	-4,1360	-5,9813	-3,6983	45,8476	-32,9438	40,0321	19,6465	37,7761	-7,7259	-17,0944	25,7360	15,6846	-20,6912	7,6074	-33,4526	66,0303	37,47
		-46,0000	-29,2944	14,6897	-34,7177	-4,1360	-5,9813	-3,6983	45,8476	-32,9438	40,0321	19,6465	37,7761	-7,7259	-17,0944	25,7360	15,6846	-20,6912	7,6074	-33,4526	66,0303	37,47
Oggetto: FG </																						

Matrici a lunghezza variabile								ESE_S05					Ambiente P_WU3											
Oggetto	Descrizione	L'Aquila	Arezzo	Belluno	Bolzano	Campobasso	Cosenza	Foggia	Gorizia	Lecco	Lucca	Monza e Brianza	Mantova	Piacenza	Perugia	Pavia	Potenza	Rieti	Salerno	Taranto	Trapani	L'Aq		
Oggetto: FG																								
		47,0564	36,8264	-36,1423	64,7191	4,2143	50,3787	-16,7964	-10,1053	-22,5826	-29,2407	65,7684	-14,4452	38,4558	-5,2768	45,8833	-22,5801	18,3747	31,2756	56,4756	52,5009	57,81		
Oggetto: GO																								
GO	Gorizia	-34,5937	18,5963	19,3664	3,4049	40,6968	24,5172	-21,7934	49,9136	49,2205	31,4738	0,7144	63,5040	-35,2058	4,8772	-4,5069	20,9844	61,2863	13,9320	11,0451	-8,7173	6,87		
		-34,5937	18,5963	19,3664	3,4049	40,6968	24,5172	-21,7934	49,9136	49,2205	31,4738	0,7144	63,5040	-35,2058	4,8772	-4,5069	20,9844	61,2863	13,9320	11,0451	-8,7173	6,87		
Oggetto: PG																								
PG	Perugia	-13,5080	-3,3457	8,2556	53,7753	63,5460	26,6602	27,7384	56,1196	32,8745	35,7594	-7,5091	8,6634	31,3979	68,4400	-28,1912	62,9914	14,4764	67,8783	-13,8927	-11,7088	54,2		
		-13,5080	-3,3457	8,2556	53,7753	63,5460	26,6602	27,7384	56,1196	32,8745	35,7594	-7,5091	8,6634	31,3979	68,4400	-28,1912	62,9914	14,4764	67,8783	-13,8927	-11,7088	54,2		
Oggetto: PV																								
PV	Pavia	17,4959	59,0241	44,9845	58,1885	15,0725	13,2441	-20,9193	9,3970	51,7145	68,0843	-38,8236	-0,7722	31,5150	-34,4867	-15,6853	-4,9761	37,8645	36,8393	32,4950	-7,9376	52,77		
		17,4959	59,0241	44,9845	58,1885	15,0725	13,2441	-20,9193	9,3970	51,7145	68,0843	-38,8236	-0,7722	31,5150	-34,4867	-15,6853	-4,9761	37,8645	36,8393	32,4950	-7,9376	52,77		
Oggetto: RI																								
RI	Rieti	10.000.000.000,0000	-	67,4027	-13,6747	12,8601	8,5956	59,6519	38,0496	51,7626	27,3453	66,4861	-31,6248	5,7644	-37,6251	20,7294	1,3171	8,7034	8,1385	45,3975	-33,1189	67,4247	54,2	
		56,2549	-	-6,7093	-2,0219	-19,6075	-36,0436	55,6367	42,6559	50,1113	48,3195	-5,7861	-34,9809	19,7285	62,6755	-6,7979	-10,0477	50,3822	54,0810	51,8192	-31,4635	40,5582	-25,9	
		9.999.999.999,94	3,7440	-	60,6934	-15,6966	-6,7474	-27,4480	115,2886	80,7055	101,8739	75,6648	60,7000	-66,6057	25,4929	25,0504	13,9315	-8,7306	59,0856	62,2195	97,2167	-64,5824	107,9829	28,32
Oggetto: SA																								
SA	Salerno	55,8324	-26,5417	-11,9239	-8,4051	6,4111	-16,4922	12,5467	8,8625	-10,9923	-25,3868	-39,4835	-24,6882	31,9597	-23,5361	46,6834	69,6878	44,7919	50,2444	-19,1988	17,0324	-7,98		
		55,8324	-26,5417	-11,9239	-8,4051	6,4111	-16,4922	12,5467	8,8625	-10,9923	-25,3868	-39,4835	-24,6882	31,9597	-23,5361	46,6834	69,6878	44,7919	50,2444	-19,1988	17,0324	-7,98		
		9.999.999.999,89	6,7710	-	90,1993	79,3020	85,6590	143,4796	203,9038	105,8732	267,9566	189,2931	297,8292	-30,6152	126,4865	208,3532	69,0075	12,8007	244,0205	299,8995	261,6654	-67,9906	322,6319	206,84

Matrice base

Codice	Significato	ModXml	TipOgg	MaxOgg	ColNum	ApeLiv	CloLiv
A.001	Matrice 02 Province con numeri e date	MAT	TAV\$P	02			
A.002	10 Nazioni	MAT	TAV\$N	10			
A.003	10 Regioni	MAT	TAV\$R	10			
A.004	10 Articoli	MAT	AR	100			
A.005	10 Clienti	MAT	CNCLI	100			
A.006	10 Fornitori	MAT	CNFOR	5			
B.001	Province	TRE	TAV\$P	10			
B.002	20 Nazioni	TRE	TAV\$N	10			
B.003	10 Regioni su 2 livelli Ape.1 Chi.10	TRE	TAV\$R	10	1	10	
B.004	10 Regioni su 2 livelli Ape.5 Chi.6	TRE	TAV\$R	10	5	6	
B.005	10 Articoli	TRE	AR	100			
B.006	10 Articoli su 10 livelli APe.1 Chi.10	TRE	AR	100	1	10	
B.007	10 Clienti	TRE	CNCLI	100			
B.008	20 Moduli	TRE	TABEAMO	20			
B.009	02 Moduli su 02 livelli APe.1 Chi.02	TRE	TABEAMO	02	1	02	
C.001	Scheda 6x8	SCH					
C.002	Scheda 2x4 - Province	SCH	TAV\$P	10			
C.003	Scheda 1x2 - Clienti	SCH	CNCLI	100			
D.001	Matrice 02 Province con numeri e date	GND	TAV\$P	02			
D.002	10 Regioni su 2 livelli Ape.5 Chi.6	GND	TAV\$R	10	5	6	

Matrici a lunghezza variabile

ESE_S05

Ambiente P_WU3

Codice	Significato	ModXml	TipOgg	MaxOgg	ColNum	ApeLiv	CloLiv
D.003	02 Moduli su 02 livelli APe.1 Chi.02	GND	TABEAMO	05	1	02	

Esempio con tipi cella variabili

Oggetto	Descrizione	Numero	Data	Ora
Oggetto: 02				
02	Valle d'Aosta	-87	09/02/26	09:32:31
-87				
Oggetto: 04				
04	Trentino-Alto Adige	73	24/01/26	07:35:43
04	Trentino-Alto Adige	52	11/02/26	13:16:49
125				
Oggetto: 05				
05	Veneto	33	08/03/26	03:17:58
33				
Oggetto: 06				
06	Friuli-Venezia Giulia	80	30/01/26	03:14:27
80				
Oggetto: 08				
08	Emilia-Romagna	-33	29/03/26	12:27:18
-33				
Oggetto: 09				
09	Toscana	79	04/02/26	20:34:00
79				
Oggetto: 15				
15	Campania	13	24/03/26	22:33:24
13				
Oggetto: 16				
16	Puglia	30	02/02/26	22:39:16
30				
Oggetto: 19				
19	Sicilia	-100	19/02/26	19:31:45
-100				
140				

Due province e solo due righe

Oggetto	Descrizione	Numero	Data	Ora
Descrizione: Sassari				
SS	Sassari	-92	07/04/26	16:09:51
SS	Sassari	95	23/04/26	17:36:39
3				
3				

Due province e 0 righe**Funzione errata****Testo lungo**

Matrici a lunghezza variabile			ESE_S05	Ambiente P_WU3	
Oggetto	Descrizione	Testo		Frasi	Caratteri
Oggetto: BS					
BS	Brescia	La donzelletta vien dalla campagna, In sul calar del sole, Col suo fascio dell'erba; e reca in mano Un mazzolin di rose e di viole, Onde, siccome suole, Ornare ella si appresta Dimani, al di di festa, il petto e il crine. Siede con le vicine Su la scala a filar la vecchierella, Incontro là dove si perde il giorno; E novellando vien del suo buon tempo,		11	353
				11	353
Oggetto: CE					
CE	Caserta	La donzelletta vien dalla campagna, In sul calar del sole, Col suo fascio dell'erba; e reca in mano Un mazzolin di rose e di viole, Onde, siccome suole, Ornare ella si appresta Dimani, al di di festa, il petto e il crine. Siede con le vicine Su la scala a filar la vecchierella, Incontro là dove si perde il giorno; E novellando vien del suo buon tempo, Quando ai di della festa ella si ornava, Ed ancor sana e snella Solea danzar la sera intra di quei Ch'ebbe compagni dell'età più bella. Già tutta l'aria imbruna, Torna azzurro il sereno, e tornan l'ombre Giù dà colli e dà tetti, Al biancheggiar della recente luna. Or la squilla dà segno Della festa che viene; Ed a quel suon diresti Che il cor si riconforta. I fanciulli gridando Su la piazzuola in frotta, E qua e là saltando, Fanno un lieto romore:		27	805
				27	805
Oggetto: CI					
CI	Carbonia-Iglesias	La donzelletta vien dalla campagna, In sul calar del sole, Col suo fascio dell'erba; e reca in mano Un mazzolin di rose e di viole, Onde, siccome suole,		5	152
				5	152
Oggetto: OT					
OT	Olbia-Tempio	La donzelletta vien dalla campagna, In sul calar del sole, Col suo fascio dell'erba; e reca in mano Un mazzolin di rose e di viole, Onde, siccome suole, Ornare ella si appresta Dimani, al di di festa, il petto e il crine. Siede con le vicine Su la scala a filar la vecchierella, Incontro là dove si perde il giorno; E novellando vien del suo buon tempo, Quando ai di della festa ella si ornava, Ed ancor sana e snella Solea danzar la sera intra di quei Ch'ebbe compagni dell'età più bella. Già tutta l'aria imbruna, Torna azzurro il sereno, e tornan l'ombre		17	557
				17	557
				60	1.867

Matrice con immagini

Testo	Immagine	Immagine oggetti
rosso		AR;ART;A01
blu		CN;COL;32
nero		J1;PATHFILE;C:\Users\olimaest\Desktop\Cattura.jpg

Matrice con immagini

Testo	Immagine	Immagine oggetti
rosso		AR;ART;A01
blu		CN;COL;32
nero		J1;PATHFILE;C:\Users\olimaest\Desktop\Cattura.jpg

20 colonne numeriche con fit page

Oggetto	Descrizione	Ascoli Piceno	Arezzo	Benevento	Chieti	Cosenza	Fermo	Lucca	Matera	Ogliastria	Piacenza	Perugia	Pordenone	Pavia	Salerno	Siena	Siracusa	Sassari	Taranto	Vercelli	Vibo Valentia
Oggetto:																					
	Fermo	47,7583	30,3850	34,8885	40,9610	-10,4113	3,7211	3,4296	-18,2906	-39,7561	-8,2711	68,3807	-36,0707	-25,1447	7,5460	67,5242	6,8510	10,7054	3,2481	21,0143	31,4703
		47,7583	30,3850	34,8885	40,9610	-10,4113	3,7211	3,4296	-18,2906	-39,7561	-8,2711	68,3807	-36,0707	-25,1447	7,5460	67,5242	6,8510	10,7054	3,2481	21,0143	31,4703
Oggetto: AP																					
AP	Ascoli Piceno	52,0526	-25,2035	14,2938	40,1453	17,7498	25,4761	-14,3130	12,7583	19,7537	57,0700	-33,1774	67,3421	32,2931	-7,1229	44,7727	25,0520	-28,5035	-10,0348	58,2048	-6,9360
		52,0526	-25,2035	14,2938	40,1453	17,7498	25,4761	-14,3130	12,7583	19,7537	57,0700	-33,1774	67,3421	32,2931	-7,1229	44,7727	25,0520	-28,5035	-10,0348	58,2048	-6,9360
Oggetto: BN																					
BN	Benevento	-34,2477	-5,1150	40,8536	55,7530	-2,8848	-0,5140	37,4134	6,3300	44,0359	11,1504	45,0862	-29,9247	1,2075	-19,9363	-31,9271	-14,2508	-25,1354	-8,4580	13,3350	-13,5381
		-34,2477	-5,1150	40,8536	55,7530	-2,8848	-0,5140	37,4134	6,3300	44,0359	11,1504	45,0862	-29,9247	1,2075	-19,9363	-31,9271	-14,2508	-25,1354	-8,4580	13,3350	-13,5381
Oggetto: CS																					
CS	Cosenza	1,2084	20,1823	38,6739	68,2125	27,7688	-33,5166	53,3429	35,3189	-3,7240	31,4878	-10,8948	58,3724	56,8569	-20,6378	-33,3077	15,0901	16,4492	17,5285	-13,3160	-10,8162
		1,2084	20,1823	38,6739	68,2125	27,7688	-33,5166	53,3429	35,3189	-3,7240	31,4878	-10,8948	58,3724	56,8569	-20,6378	-33,3077	15,0901	16,4492	17,5285	-13,3160	-10,8162
Oggetto: FM																					
FM	Fermo	-5,5585	18,8165	13,5827	1,4936	55,8615	50,4641	46,3393	12,8421	20,0189	45,8630	34,2875	14,2400	5,4231	22,1240	58,7230	-14,7017	11,7905	-39,0496	17,7063	35,9472
		-5,5585	18,8165	13,5827	1,4936	55,8615	50,4641	46,3393	12,8421	20,0189	45,8630	34,2875	14,2400	5,4231	22,1240	58,7230	-14,7017	11,7905	-39,0496	17,7063	35,9472
Oggetto: OG																					
OG	Ogliastria	11,5589	13,2391	6,6370	-8,0381	-12,4869	-8,4507	59,2590	-25,5500	5,3639	27,1670	-12,0807	44,4056	-34,1394	41,8788	24,3304	-1,5183	54,0732	50,2411	-34,4234	40,0349
		11,5589	13,2391	6,6370	-8,0381	-12,4869	-8,4507	59,2590	-25,5500	5,3639	27,1670	-12,0807	44,4056	-34,1394	41,8788	24,3304	-1,5183	54,0732	50,2411	-34,4234	40,0349
Oggetto: PN																					
PN	Pordenone	-11,7306	-23,3745	-9,6976	-8,8504	48,1284	59,4010	26,3847	-13,6130	10,2504	-11,3472	33,2408	33,3466	31,8558	20,8693	-39,6706	61,3226	45,0728	-16,1405	43,2848	16,6086
		-11,7306	-23,3745	-9,6976	-8,8504	48,1284	59,4010	26,3847	-13,6130	10,2504	-11,3472	33,2408	33,3466	31,8558	20,8693	-39,6706	61,3226	45,0728	-16,1405	43,2848	16,6086
Oggetto: PV																					
PV	Pavia	-32,8698	-7,3466	37,6265	40,7404	-2,5292	16,6151	35,8025	-10,4713	35,8195	6,0002	13,5277	1,4867	-13,9333	12,2166	12,3383	11,1245	-23,5613	-4,7417	32,7184	-17,5586
		-32,8698	-7,3466	37,6265	40,7404	-2,5292	16,6151	35,8025	-10,4713	35,8195	6,0002	13,5277	1,4867	-13,9333	12,2166	12,3383	11,1245	-23,5613	-4,7417	32,7184	-17,5586
Oggetto: SS																					
SS	Sassari	56,6178	-24,3523	67,6372	39,2437	-7,4947	59,7175	-29,4628	8,5137	-26,1740	60,5414	52,7384	27,4435	44,0987	6,8766	-3,7851	-28,0840	10,3485	29,5582	-11,6669	16,8590
		56,6178	-24,3523	67,6372	39,2437	-7,4947	59,7175	-29,4628	8,5137	-26,1740	60,5414	52,7384	27,4435	44,0987	6,8766	-3,7851	-28,0840	10,3485	29,5582	-11,6669	16,8590
Oggetto: VC																					
VC	Vercelli	37,1871	68,1583	-38,0226	53,6786	-17,2717	27,5241	51,2980	66,3206	-24,5779	45,2089	39,0689	45,9582	40,9067	-28,8927	44,6184	13,8728	-29,9815	-30,6438	-14,5244	60,2027
		37,1871	68,1583	-38,0226	53,6786	-17,2717	27,5241	51,2980	66,3206	-24,5779	45,2089	39,0689	45,9582	40,9067	-28,8927	44,6184	13,8728	-29,9815	-30,6438	-14,5244	60,2027
		121,9765	65,3893	206,4730	323,3396	96,4299	200,4377	269,4936	74,1587	41,0103	264,8704	230,1773	226,5997	139,4244	34,9216	143,6165	74,7582	41,2579	-8,4925	112,3329	152,2738

Icone oggetti

TA;B&A;CE	TAB&A	Clas_UP Classes management
TA;B&A;CQ	TAB&A	Q9000 Quality management
TA;B&A;A5	TAB&A	Aset_UP Asset management
TA;B&A;BR	TAB&A	Brec_UP Basic records
TA;B&A;BE	TAB&A	Base_UP Basic functions
TA;B&A;C5	TAB&A	Keep_UP General ledger
TA;B&A;CE	TAB&A	Clas_UP Classes management
TA;B&A;CQ	TAB&A	Q9000 Quality management
TA;B&A;A5	TAB&A	Aset_UP Asset management
TA;B&A;BR	TAB&A	Brec_UP Basic records
TA;B&A;BE	TAB&A	Base_UP Basic functions
TA;B&A;C5	TAB&A	Keep_UP General ledger
TA;B&A;CE	TAB&A	Clas_UP Classes management
TA;B&A;CQ	TAB&A	Q9000 Quality management