

NUMERO DOCUMENTO: PG10004.08.2237TR

REVISIONE DOCUMENTO: 02.00

DATA: 25/06/2021

CAGE CODE: A1615

Cliente: PD&CM

REPORT TCU

LEONARDO ELECTRONICS REPORT SAMPLE

CDRL N.: N/A

Contratto N.: gvggt5415616581

No. Pagine	Classificazione
10	NON CLASSIFICATO
	NON CLASSIFICATO CONTROLLATO
	RISERVATO
	RISERVATISSIMO
	SEGRETO
10	No. totale delle pagine



25/06/2021 PG10004.08.2237TR Rev. 02.00

LEONARDO ELECTRONICS REPORT SAMPLE

Firme		
Autore:		
Configuration Manager		
Product Data & Configuration Management	Stefano Quartucci	

Punto di Contatto

Stefano Quartucci

Configuration Manager

Product Data & Configuration Management
Mail: stefano.quartucci@leonardocompany.com
Tel: +39 06 41503294

Leonardo S.p.a.

Site:
Via Tiburtina Km 12.400
00131 Roma

NON CLASSIFICATO pagina 2 di 8



25/06/2021 PG10004.08.2237TR Rev. 02.00

LEONARDO ELECTRONICS REPORT SAMPLE

LISTA DELLE REVISIONI

Rev.	Modifica N.	Data	Descrizione	Autore/i
01.00		25/06/2021	Prima Emissione	Stefano Quartucci

NON CLASSIFICATO pagina 3 di 8



25/06/2021 PG10004.08.2237TR Rev. 02.00

LEONARDO ELECTRONICS REPORT SAMPLE

INDICE

1	Introduzione	5
	1.1 Scopo	5
2	Documenti richiamati	6
	2.1 Documenti di riferimento	6
	2.2 Documenti applicabili	7
3	Definizioni e acronimi	8
	3.1 Definizioni	8
Tabella	LISTA DELLE TABELLE a 1 - Descrizione dei campi della baseline di prodotto	5
	LISTA DEGLI ANNESSI	
ANNES	SO I CONFIGURATION MANAGEMENT REPORT BASELINE DI PRODOTTO	9



25/06/2021 PG10004.08.2237TR Rev. 02.00

LEONARDO ELECTRONICS REPORT SAMPLE

1 INTRODUZIONE

Il presente documento descrive l'albero di prodotto della FORNITURA U212-NFS MF0100002201(00AA), generato per il progetto REPORT TCU Il documento è prodotto a scopo di verifica interna per la funzione PD&CM.

1.1 Scopo

Il presente albero di prodotto è un documento basato su un report standard estratto dal PLM aziendale di riferimento (Teamcenter) utilizzato in Leonardo S.p.A.

Il documento è strutturato attraverso un'alberatura gerarchica con l'indicazione di alcuni campi chiave quali quelli mostrati in Tabella 1.

Il documento, per sua natura, rappresenta la situazione in uno specifico momento, ed ha quindi la peculiarità di poter cambiare nel tempo in base a tutte le normali attività di progetto, che comportano in qualche modo variazioni configurative sugli elementi in working appartenenti alla struttura rappresentata.

Colonna	Argomento	Descrizione		
1	POS (posizione)	Numero riga sequenziale		
2	LV (livello)	Posizione gerarchica della parte come riportato nella PBL		
	TIPO	Indica il tipo di Parte:		
		CI: Configuration Item		
		HWCI: Hardware Configuration Item		
3		HWP: Hardware Part		
		CSCI: Computer Software Config. Item		
		• COMP: Component		
		COTS: Commercial Off The Shelf		
		• DOC: Documento		
4	CODICE IDENTIFICATIVO	Identificativo della parte		
5	REV (revisione)	Indice di Configurazione (tiene conto delle varianti di classe 1) e Stato di Modifica (tiene conto delle varianti di classe 2)		
6	DESCRIZIONE	Descrizione della parte		
7	QUA (quantità)	Numero di parti con lo stesso part number presenti nel sistema.		
	STATO	Indica lo stato dell'articolo:		
8		Working Elemento in lavorazione/sviluppo		
		Released Elemento rilasciato		
9	RESPONSIBLE	Design Authority		

Tabella 1 - Descrizione dei campi dell'albero di prodotto

pagina 5 di 8



25/06/2021 PG10004.08.2237TR Rev. 02.00

LEONARDO ELECTRONICS REPORT SAMPLE

2 DOCUMENTI RICHIAMATI

2.1 Documenti di riferimento

Template: CFM001-T-IT-L en rev. 04.00

Rif.	Codice	Titolo
R1.	CFM002-P-CO	Linea Guida: Processo di Gestione della Configurazione e dei Dati
R2.	CFM003-P-CO	Procedura: Identificazione della Configurazione
R3.	CFM005-L-CO	Policy for Configuration and Data Management Process
R4.	CFM008-R-IT	Baseline: Tipologie, Contenuti e Responsabilità
R5.	CFM010-P-CO	Procedura: Configuration Status Accounting
R6.	CFM020-T-IT	Istruzione Operativa: Codifica di Prodotti e Documenti
R7.	CFM011-P-IT	Procedura: Verifiche e Audit della Configurazione
R8.	CFM007-P-IT	Procedura: Controllo della Configurazione
R9.	QUA013-P-IT-L	Regole Generali per la Gestione dei Documenti (ETN)
R10.	M15013.01-1001QAP	Piano di Qualità Fornitura SdC LSS
R11.	M15013.01-10027CMP	Piano Gestione Configurazione SdC LSS

NON CLASSIFICATO

pagina 6 di 8



25/06/2021 PG10004.08.2237TR Rev. 02.00

LEONARDO ELECTRONICS REPORT SAMPLE

2.2 Documenti applicabili

Rif.	Codice (Rev.)	Titolo
A1.	LSS.14.PROD.001-03	Contratto per
A2.	ISN SMM/ISN 51 Ed.	Regolamento per la Gestione della Configurazione delle Unità Navali della
	June	Marina Militare e dei Sistemi/Apparati su queste Installati

NON CLASSIFICATO pagina 7 di 8



25/06/2021 PG10004.08.2237TR Rev. 02.00

LEONARDO ELECTRONICS REPORT SAMPLE

3 DEFINIZIONI E ACRONIMI

Template: CFM001-T-IT-L en rev. 04.00

3.1 Definizioni

Acronimi	Definizioni	
CI	Configuration Item	
COMP	Component	
COTS	Commercial Off The Shelf	
CSCI	Computer Software Configuration. Item	
DOC	Documento	
HWCI	Hardware Configuration Item	
HWP	Hardware Part	
PD&CM	Product Data and Configuration Management	
PLM	Product Lifecycle Management	

NON CLASSIFICATO