

MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI

DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI TERRESTRI

INDICE

Indice dei certificati di qualificazione, omologazione, rispondenza a specifica e caratterizzazioni emanato dalla Direzione Armamenti Terrestri nell'anno 2021

ELENCO DELLE PAGINE VALIDE

Questo documento si compone di 16 pagine, compresi il frontespizio e gli allegati, così ripartite:

NR PAGINA/E	EDIZIONE	MESE/ANNO
I (Frontespizio)	Base	data come da segnatura ADHOC
da pag. II a pag. VI	Base	data come da segnatura ADHOC
da pag.1 a pag. 10	Base	data come da segnatura ADHOC

ESTREMI DI APPROVAZIONE

La presente pubblicazione tecnica: **TER.I-90-00-INDICE-003-B000**
edizione Base data come da segnatura ADHOC

dal titolo: **Indice dei certificati di qualificazione, omologazione, rispondenza
a specifica e caratterizzazioni emanato dalla Direzione Armamenti
Terrestri nell'anno 2021**

È APPROVATA

dal Direttore di TERRARM con atto avente il numero di protocollo riportato nel frontespizio.

ELENCO DI DISTRIBUZIONE

Questa pubblicazione è disponibile in formato elettronico ai seguenti URL:

Rete INTRANET:

<https://intranet.sgd.difesa.it/Terrarm/Pagine/elenco-pubblicazioni.aspx>

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI CORRELATE

TER.O-0P-00-PUBBLICAZIONI-001-B000	<i>Struttura e numerazione delle pubblicazioni tecniche emanate dalla Direzione Armamenti Terrestri</i> Edizione base 14 dicembre 2020
TER.O-0P-00-PUBBLICAZIONI-003-B000	<i>Composizione tipografica e stampa delle pubblicazioni tecniche emanate dalla Direzione Armamenti Terrestri</i> Edizione base 14 dicembre 2020
TER.O-0P-00-PUBBLICAZIONI-004-B000	<i>Approvazione delle pubblicazioni tecniche emanate dalla Direzione Armamenti Terrestri</i> Edizione base 14 dicembre 2020
TER.I-92-00-MATERIALI-001-R001	<i>Elenco degli identificativi dei materiali di competenza della Direzione Armamenti Terrestri</i> Edizione Revisione 1: 7 maggio 2021

INDICE GENERALE

FRONTESPIZIO.....	I
ELENCO DELLE PAGINE VALIDE.....	II
ESTREMI DI APPROVAZIONE.....	III
ELENCO DI DISTRIBUZIONE	IV
ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI CORRELATE	V
INDICE GENERALE	VI

SEZIONE 1

Elenco dei certificati di omologazione / idoneità tecnica, emessi nel 2021.....	1
---	---

SEZIONE 2

Elenco dei certificati di qualificazione, emessi nel 2021.....	3
--	---

SEZIONE 3

Elenco dei certificati di rispondenza a specifica, emessi nel 2021	5
--	---

SEZIONE 4

Elenco del certificati di classificazione degli esplosivi, emessi nel 2021.....	7
- elenco del certificati di classificazione degli esplosivi, emessi in conformità allo STANAG 4123.....	7
- elenco del certificati di classificazione degli esplosivi, emessi in conformità allo STANAG 4170.....	9

SEZIONE 1

Elenco dei certificati di omologazione / idoneità tecnica

Data Approv.**TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-011-B000****03/02/2021**

CERTIFICATO NR 11/2021 di IDONEITA' TECNICA
Munizione cal. 25x137 mm TP-M M951 della Società MECAR S.A.

TER.C-CO-RC-FLYER-000-B000**15/04/2021**

CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE FORMALE N. 02/2021
GMV 1.1 FLYER 72 prodotto dalla Società *General Dynamics*

TER.C-CO-NP-FILTROM16-001-B000**30/06/2021**

CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE N. 03/2021
Filtro anti-CBRN "M16" part number 3523.00.00
(Sostituito dal Certificato di Omologazione N. 14/2021)

TER.C-CO-RC-CENTAURO2-000-B000**07/07/2021**

CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE N. 13/2021
Prototipo 2.0 della NUOVA BLINDO CENTAURO con sistema di protezione
di livello A (PN 5801976462 MZ)

TER.C-CO-NP-FILTROM16-001-B000**16/07/2021**

CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE N. 14/2021
Filtro anti-CBRN "M16" PN 3523.00.00

PAGINA INTENZIONALMENTE BIANCA

SEZIONE 2

Elenco dei certificati di qualificazione

NON CI SONO CERTIFICATI DI QUALIFICAZIONE

PAGINA INTENZIONALMENTE BIANCA

SEZIONE 3

Elenco dei certificati di rispondenza a specifica

NON CI SONO CERTIFICATI DI RISPONDENZA A SPECIFICA

PAGINA INTENZIONALMENTE BIANCA

SEZIONE 4

Elenco dei certificati di classificazione degli esplosivi

CERTIFICATI DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI emessi in conformità allo STANAG 4123	Data Approv.
TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-001-B000	12/02/2021
CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 1/2021 emesso in conformità allo STANAG 4123 Munizione cal. 76 mm TP-OM (P/N 136223001) in cassa 970 mm	
TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-002-B000	29/01/2021
CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 2/2021 emesso in conformità allo STANAG 4123 <i>Motor Safety and Ignition Unit</i> del missile IRIS-T SL in cassa in legno di abete del tipo 4C1	
TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-003-B000	10/06/2021
CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 3/2021 emesso in conformità allo STANAG 4123 Munizione VULCANO cal. 127 mm <i>Guided Long Range</i> HE nella configurazione "RADIOFREQUENZE" con P/N 137401002 in cassa "Vulcano" (Italia) con P/N 137210000	
TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-004-B000	11/06/2021
CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 4/2021 emesso in conformi- tà allo STANAG 4123 -Munizione VULCANO cal. 127 mm <i>Guided Long Range</i> HE nella configurazione "RADIOFREQUENZE" con P/N 137401002 in cassa "Vulcano" (Germania) con P/N 137210001	
TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-005-B000	11/06/2021
CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 5/2021 emesso in conformità allo STANAG 4123 Munizione VULCANO cal. 127 mm <i>Guided Long Range</i> HE nella configurazione "SEMI ACTIVE LASER" con P/N 137401004 in cassa "Vulcano" (Italia) con P/N 137210000	
TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-006-B000	11/06/2021
CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 6/2021 emesso in conformità allo STANAG 4123 Munizione VULCANO cal. 127 mm <i>Guided Long Range</i> HE nella configurazione "SEMI ACTIVE LASER" con P/N 137401004 in cassa "Vulcano" (Germania) con P/N 137210001	

TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-007-B000 **11/06/2021**

CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 7/2021
emesso in conformità allo STANAG 4123
Munizione VULCANO cal. 127 mm *Guided Long Range* HE nella configurazione
"INFRAROSSI" con P/N 137401006 in cassa "Vulcano" (Italia)
con P/N 137210000

TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-008-B000 **11/06/2021**

CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 8/2021
emesso in conformità allo STANAG 4123
Munizione VULCANO cal. 127 mm *Guided Long Range* HE nella configurazione
"INFRAROSSI" con P/N 137401006 in cassa "Vulcano" (Germania)
con P/N 137210001

TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-009-B000 **11/06/2021**

CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 9/2021
emesso in conformità allo STANAG 4123
Munizione VULCANO cal. 155 mm *Guided Long Range* HE nella configurazione
"RADIOFREQUENZE" con P/N 137901002 in cassa "Vulcano" metallica DM97070
con P/N GZ8306591

TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-010-B000 **11/06/2021**

CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 10/2021
emesso in conformità allo STANAG 4123
Munizione VULCANO cal. 155 mm *Guided Long Range* HE nella configurazione
"SEMI ACTIVE LASER" con P/N 137901004 in cassa "Vulcano" metallica
DM97070 con P/N GZ8306591

TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-012-B000 **03/08/2021**

CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 12/2021
emesso in conformità allo STANAG 4123
POLVERE PROPELENTE senza dinitrotoluene (DNT) SIL 1 con P/N H1470SA01
in fusto di fibra (P/N dell'assieme "fusto-polvere SIL 1": H1479930-00)

TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-016-B000 **06/08/2021**

CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 16/2021
emesso in conformità allo STANAG 4123
Corpo Bomba tipo MK83 - BLU110/B da 1000 lb attivo (P/N V3991800)
caricato con esplosivo PBXN-109

TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-017-B000**22/09/2021**

CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 17/2021

emesso in conformità allo STANAG 4123

"Spezzone" di Bomba tipo MK83 attivo (P/N V4211558) caricato con esplosivo PBXN-109

TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-018-B000**05/11/2021**

CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 18/2021

emesso in conformità allo STANAG 4123

Polvere propellente SIL 26 (per cariche di lancio modulari "Bottom SIL161") con P/N H1610SA03-00 in Fusto in Fibra (P/N dell'assieme "fusto-polvere SIL 26" H1619930-00)

TER.C-CO-ME-MATERIALIENERGETICI-021-B000**22/12/2021**

CERTIFICATO DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI N. 21/2021

emesso in conformità allo STANAG 4123

Polvere propellente SIL RTP3 (per cal. 100 mm) con P/N H1750SA01-00 in fusto in fibra (P/N dell'assieme "fusto-polvere SIL RTP3: H1759930-00)

**CERTIFICATI DI CLASSIFICA DEGLI ESPLOSIVI
emessi in conformità allo STANAG 4170****TER.C-CQ-ME-MATERIALIENERGETICI-001-B000****13/01/2021**

CERTIFICATO DI QUALIFICA DEI MATERIALI ESPLOSIVI N. 1/2021

emesso in conformità allo STANAG 4170

Esplosivo Comp B additivato con 0,2% HNS e 0,4% DOA con designazione di impiego previsto di "*main charge high explosive*" prodotto dalla Società SIMMEL Difesa

PAGINA INTENZIONALMENTE BIANCA