



MINISTERO DELLA DIFESA

DIREZIONE INFORMATICA, TELEMATICA E DELLE TECNOLOGIE AVANZATE

VICE DIREZIONE TECNICA

CERTIFICAZIONE ED OMOLOGAZIONE

TECNICO OPERATIVA DI F.A.

DEI MATERIALI DI COMPETENZA DI TELEDIFE

ATTO DI APPROVAZIONE

Approvo la presente Pubblicazione Tecnica

TEL(EP).P-8

**CERTIFICAZIONE ED OMOLOGAZIONE TECNICO OPERATIVA DI F.A. DEI
MATERIALI DI COMPETENZA DI TELEDIFE**

La presente edizione originale consta di n° 10 pagine

Roma 10 SET. 2014

IL DIRETTORE
(Gen. Isp. Arn Basilio DI MARTINO)



ELENCO PAGINE VALIDE

AVVERTENZA Questa Direttiva è valida se è composta dalle pagine sottoelencate debitamente aggiornate. Copia della presente norma può essere richiesta via e-mail al seguente indirizzo di posta elettronica: vdta@teledife.difesa.it.

Le date di emissione delle pagine originali ed emendate sono:

ORIGINALE: revisione 0 del 10 - 09 - 2014

Questa norma è costituita complessivamente da 10 (dieci) pagine come di seguito specificato:

Pagina n°	Emendamento	Note
Frontespizio	0	
Atto di Approvazione	0	
Elenco Pagine Valide (I)	0	
II-IV	0	
1-4	0	

INDICE

	ELENCO PAGINE VALIDE	pag. I
	INDICE	pag. II
	SIGLE/ACRONIMI	pag. III
	PUBBLICAZIONI TECNICHE/NORMATIVE RICHIAMATE	pag. IV
1	GENERALITA'	pag. 1
1.1	GENERALITA'	pag. 1
1.2	SCOPO	pag. 1
1.3	DEFINIZIONI	pag. 1
1.4	DOCUMENTAZIONE CORRELATA	pag. 1
1.5	DECORRENZA	pag. 2
2	CERTIFICAZIONE ED OMOLOGAZIONE TECNICO- OPERATIVA	pag. 2
2.1	INSORGERE DELL'ESIGENZA	pag. 2
2.2	IMPIEGO	pag. 3
2.3	RICONGIUNGIMENTO	pag. 4
2.3.1	DE-CONFIGURAZIONE DELLE MODIFICHE	pag. 4
2.3.2	INTRODUZIONE DEFINITIVA DELLE MODIFICHE	pag. 4

SIGLE/ACRONIMI

DRS	Ditta Responsabile di Sistema
EIRC	Ente per l'Individuazione e Registrazione della Configurazione
FA	Forza Armata
FCA	Fuori Configurazione Approvata
P.T.	Pubblicazione Tecnica
P/N	Part Number
PMR	Proposta di Modifica di Reparto
PTD	Prescrizione Tecnica Ditta
S/N	Serial Number
TELEDIFE	Direzione Informatica, Telematica e Tecnologie Avanzate

PUBBLICAZIONI TECNICHE/NORMATIVE RICHIAMATE

TEL(EP).0-0-1	pag. 2
TEL(EP).00-00-1	pag. 1; pag. 2; pag.4
TEL(EP).00-00-3	pag. 1
TEL(EP).P-3	pag. 2
TEL(EP).Q-2	pag. 1
DPR 90/2010	pag. 1
DM 22/06/2011	pag. 1

1. GENERALITA'

1.1. INTRODUZIONE

Il DM 22 Giugno 2011 prevede che la Direzione Telematica, Informatica e Tecnologie Avanzate (nel seguito TELEDIFE o Direzione) provveda, per i materiali/sistemi di competenza, all'emanazione della normativa tecnica. In tale ambito ha provveduto ad emettere la normativa tecnica relativa al controllo di configurazione, prevedendo che la configurazione approvata dalla Direzione possa essere modificata esclusivamente dalla stessa, mediante impiego delle procedure all'uopo previste. Il DPR 90/2010 "*Testo Unico delle disposizioni regolamentari in materia di Ordinamento Militare, a norma dell'Art. 14 della L. 246/2005*" determina, all'art. 96, in caso di peculiari o particolari esigenze, l'assunzione di responsabilità da parte dei Capi di SS.MM in merito alla Certificazione ed Omologazione Tecnico-Operativa dei Sistemi d'interesse, dei materiali e dei mezzi sottoposti a modifiche od integrazione presso le strutture tecniche di F.A. Allo scopo di confermare la necessità di non effettuare modifiche alla configurazione approvata dalla Direzione, preservando la potestà concessa ai Capi di Stato Maggiore delle FF.AA., si rende necessario regolamentare, nell'ambito dell'esecuzione delle attività di Omologazione Tecnico-Operativa, l'interfacciamento fra Direzione e Forze Armate dal sorgere dell'esigenza fino al ricongiungimento della configurazione introdotta dalla F.A.

1.2. SCOPO

La presente norma ha lo scopo di disciplinare la deroga alle normali responsabilità di TELEDIFE nei casi in cui sussistano le particolari condizioni per la Certificazione ed Omologazione tecnico-operativa dei Sistemi di interesse, con il relativo passaggio di responsabilità alla F.A. che svolge le attività di sviluppo, approvazione, introduzione delle modifiche per il Sistema interessato.

1.3. DEFINIZIONI

Le definizioni e le sigle impiegate sono riportate nella Norma TEL(EP).Q-2.

1.4. DOCUMENTAZIONE CORRELATA

Si considerano parte integrante di questa P.T. le seguenti norme:

- | | | |
|-----|-----------------|---|
| [1] | DPR 90/2010 | “Testo Unico delle disposizioni regolamentari in materia di Ordinamento Militare, a norma dell'Art. 14 della L. 246/2005” |
| [2] | TEL(EP).Q-2 | Definizione delle sigle, dei vocaboli e delle locuzioni comunemente impiegati nelle Pubblicazioni Tecniche di TELEDIFE |
| [3] | TEL(EP).00-00-1 | Controllo Configurazione. Processi per l'elaborazione, la valutazione ed autorizzazione delle modifiche da introdurre nei materiali di competenza di TELEDIFE |
| [4] | TEL(EP).00-00-3 | Istruzioni per la compilazione, l'inoltro e la |

- gestione delle Segnalazioni Inconvenienti relative al materiale di competenza di TELEDIFE
- [5] TEL(EP).0-0-1 Definizione e regolamentazione del Sistema delle Pubblicazioni Tecniche della Direzione Informatica, Telematica e delle Tecnologie Avanzate (TELEDIFE)
- [6] TEL(EP).P-3 Requisiti generali di stile e norme sulla presentazione, realizzazione, stampa, emissione ed aggiornamento dei Manuali Tecnici (PP.TT. di 3^a categoria) di competenza di TELEDIFE

1.5. DECORRENZA

La presente PT entra in vigore a decorrere dalla data di approvazione.

2. CERTIFICAZIONE ED OMOLOGAZIONE TECNICA OPERATIVA DI F.A.

2.1. INSORGERE DELL'ESIGENZA

La F.A., al verificarsi di peculiari o particolari esigenze operative e verificata la necessità e l'urgenza di effettuare le attività pianificate mediante l'impiego di Sistemi con modifiche introdotte ma non esaminate e/o approvate dalla Direzione TELEDIFE secondo la TEL(EP).00-00-1, decide di avvalersi della facoltà datale dal DPR 90/2010 e notifica alla Direzione, mediante un documento firmato dall'Autorità competente (Capo di Stato Maggiore di FA o suo delegato), i seguenti elementi:

- La data da cui decorre l'esigenza di modificare i Sistemi d'interesse/articoli di configurazione ovvero gli equipaggiamenti specifici;
- La data entro la quale terminerà tale esigenza;
- Le matricole/identificativi/ S/N dei sistemi interessati alla modifica, ovvero all'installazione degli equipaggiamenti modificati con i relativi P/N e S/N.

NOTA

La modifica di un equipaggiamento (identificato dal suo Part Number e Serial Number) è sempre legata al numero di matricola del Sistema d'interesse su cui viene installato. Quindi quando si modifica un equipaggiamento, il Sistema d'interesse su cui viene installato è da ritenersi pure esso Fuori Configurazione Approvata (FCA) dalla Direzione TELEDIFE

La F.A. diventa unica responsabile dello studio e sviluppo della modifica, della sua approvazione, della validazione sperimentale, della produzione dei materiali necessari e della introduzione finale.

In questa prima fase svolge appieno ed autonomamente le seguenti attività:

- a. Concepisce e sviluppa la modifica;
- b. Elabora disegni e specifica tecnica;

- c. Approva la modifica;
- d. Valida ed esegue il piano delle prove;
- e. Verifica la rispondenza del progetto della modifica al requisito relativo alla particolare esigenza operativa;
- f. Autorizza l'introduzione della modifica e l'impiego del sistema interessato, e comunica a TELEDIFE che il Sistema uscirà dalla precedente Configurazione Approvata; la F.A. comunicherà inoltre l'introduzione della modifica alla DRS e all'EIRC;
- g. Produce i kit di modifica;
- h. Esegue la modifica;
- i. Emette la nota tecnica operativa per l'aggiornamento dei manuali in relazione alla modifica;
- j. Controlla il sistema qualità dell'Ente produttore;
- k. Esegue le prove di Collaudo finale.

TELEDIFE, alla ricezione della comunicazione al punto f) a cui seguirà l'inizio della modifica del Sistema d'interesse, attesterà che il sistema interessato è ufficialmente FCA dalla Direzione e ricade sotto la responsabilità dell'Ente di FA. La FA dovrà rendere noto alla DRS i sistemi che sono FCA e la tipologia di modifica apportata.

La DRS è tenuta a considerare le eventuali implicazioni di tali modifiche sulle PTD che saranno emesse durante il periodo in cui i suddetti Sistemi ricadono sotto la responsabilità della FA e dovrà indicarle nella stessa PTD.

2.2. IMPIEGO

Durante il successivo impiego operativo, qualora la particolare esigenza operativa dovesse protrarsi oltre la data precedentemente fissata, dovrà essere fatta comunicazione ufficiale a TELEDIFE del nuovo termine previsto. La FA provvederà a mantenere il Sistema d'interesse FCA non oltre l'ultimo limite fissato, entro il quale si dovranno effettuare le procedure di ricongiungimento descritte nel paragrafo seguente.

Tutte le PP.TT.AA. emesse durante il periodo in cui il Sistema d'interesse è in FCA dovranno essere ugualmente applicate. Se le PP.TT.AA. non sono applicabili perché impattano la modifica che ha reso il Sistema d'interesse FCA, la FA dovrà informare TELEDIFE e valutare se continuare ugualmente ad impiegare il Sistema d'interesse al di fuori della Configurazione Approvata dalla Direzione ovvero se attivare le procedure di ricongiungimento descritte nel paragrafo seguente.

La FA dovrà continuare ad emettere le eventuali Segnalazioni di Inconvenienti relative alle modifiche.

2.3. RICONGIUNGIMENTO

Al termine delle esigenze operative, fissato con la data notificata a TELEDIFE, possono seguire due fasi di ricongiungimento descritte nei seguenti paragrafi:

2.3.1 DE-CONFIGURAZIONE DELLE MODIFICHE

Entro il termine suddetto, la FA provvede a riportare la configurazione del sistema nello stato precedente alle modifiche introdotte e comunica l'annullamento di tutte le

autorizzazioni rilasciate e delle relative note tecniche operative. La FA se necessario riallinea la situazione delle PP.TT.AA. non applicate.

2.3.2 INTRODUZIONE DEFINITIVA DELLE MODIFICHE

La FA, entro il termine suddetto, invierà tutta la documentazione elaborata per la modifica a TELEDIFE quale PMR; la Direzione applicherà la norma TEL(EP).00-00-1 inoltrando alla Ditta competente la documentazione ricevuta; la DRS valuterà la proposta e comunicherà il proprio parere sul contenuto della medesima alla Direzione. La PMR potrà essere resa direttamente esecutiva mediante PTA oppure mediante l'emissione di una PTD. La Direzione approverà la PTD ed autorizzerà con una PTA la sua introduzione su tutti i sistemi. La FA comunicherà l'annullamento di tutte le autorizzazioni rilasciate.