



UNIONE ITALIANA TIRO A SEGNO

Ente Pubblico e Federazione Sportiva affiliata al CONI



IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

ROMA

UITTS PROT. 5235
23 GIU. 2020

Oggetto: direttive tecniche DT/P1 e DT/P2 per stand di tiro a fuoco.

Signor Generale,

questa UITTS, Ente pubblico e Federazione Sportiva Nazionale intende sottoporre alla Sua attenzione alcune riflessioni che coinvolgono le funzioni e le attività della scrivente, unitamente a quelle delle Sezioni di Tiro a Segno dislocate sul territorio nazionale, riferite alle circolari per la realizzazione dei poligoni di tiro a fuoco in galleria DT/P1 ed. 2005 e a cielo aperto DT/P2 ed. 2006 emanate dal Polo del Genio a cui sono sottoposte le Sezioni TSN sia nella fase progettuale che di verifica finale mediante sopralluogo delle articolazioni tecniche dello SME, ai fini del rilascio dell'agibilità/rinnovo all'esercizio del tiro.

Tali circolari, concepite nel lontano 1965 e così riprodotte, sono caratterizzate dal solo impiego ad uso militare rispetto all'uso sportivo ed istituzionale che identificano, invece, le attività del Tiro a Segno a cui la scrivente sovrintende. Infatti nel corso degli ultimi anni si sono sviluppate nuove discipline sportive e modalità innovative e tecniche addestrative per coloro che prestano servizio armato, tanto che l'applicazione delle circolari in argomento non consentono alla UITTS, e di conseguenza alle Sezioni, di utilizzare gli impianti e regolare le operazioni di tiro dell'attività sportiva e istituzionale.

A nostro parere, le citate circolari, dovrebbero tornare alla loro originaria funzione di essere delle linee guida che fissano i requisiti tecnici di sicurezza lasciando ai progettisti la facoltà di studiare e trovare soluzioni tecniche e materiali equivalenti o migliorativi rispetto alle caratteristiche e l'utilizzo di materiali ormai obsoleti richiesti dalle attuali norme. A ciò si deve aggiungere che dal lungo lasso di tempo trascorso dalla loro emanazione, le circolari DT/P1 ed. 2005 e DT/P2 ed. 2006 non risultano più conformi ai disposti normativi vigenti in materia di sicurezza sul lavoro, antincendio, salvaguardia ambientale e abbattimento delle barriere architettoniche per i tiratori diversamente abili.

Per quanto sopra, e allo scopo di disporre di impianti di tiro efficienti e funzionali alle reali esigenze della UITTS e delle Sezioni, la scrivente auspica che al più presto si possa organizzare un nuovo confronto per poter valutare insieme una rielaborazione delle sopra richiamate circolari. In tale contesto appare indubbio che la UITTS mette a disposizione dei competenti Reparti le



UNIONE ITALIANA TIRO A SEGNO

Ente Pubblico e Federazione Sportiva affiliata al CONI



esperienze acquisite nel corso degli anni, frutto di studi, ricerche ed approfondimenti con realtà nazionali ed internazionali operanti nel settore, sostenute da idonea documentazione tecnica.

Siamo fermamente convinti della necessità di armonizzare i contenuti delle circolari in argomento alle esigenze precipue del tiro a segno, e con ciò si realizzerebbe finalmente un documento attuale e moderno che consentirebbe di disporre di soluzioni tecniche, metodologie costruttive ed impiego di materiali che l'innovazione tecnologica e scientifica già da tempo mettono a disposizione. A tale scopo, ed a titolo di collaborazione, si ritiene utile allegare un prospetto contenente le nostre osservazioni/proposte, in attesa di ricevere un Vostro cortese parere e quindi programmare appena possibile un incontro.

Certo di un Suo cortese e celerissimo riscontro, la ringrazio e resto, come sempre, a Sua disposizione.

Il Commissario Straordinario
Igino Rugiero

A Stato Maggiore Esercito
Dipartimento Infrastrutture e Poligoni
Capo Dipartimento
Gen. D. Vasco Angelotti
Via XX Settembre, 123°
00187 ROMA

A Stato Maggiore Esercito
Dipartimento Infrastrutture e Poligoni
Ufficio Studi e Normativa
Col. Domenico D'Ortenzi
Via XX Settembre, 123/A
00187 ROMA

e, per conoscenza

Gen. D. Salvatore Luongo
Capo Ufficio Legislativo
Ministero della Difesa
Via XX Settembre, 8
00187 ROMA

