

VERIFICA E CONTROLLO CONFORMITA' SCHEMI DI LANCIO N°2 PRESSO STAND ASD TAV LA TRANQUILLA LOCALITA' SAN CALOGERO (VV)

San Calogero 02/03/2021

A seguito di formale richiesta del Sig. Domenico Ventre, Presidente della Società ASD TAV LA TRANQUILLA di S. Calogero (VV), codice Fitav VV03 regolarmente affiliata alla Federazione Italiana Tiro a Volo, sono presenti in data 03/03/2021 alle ore 14,00 sui campi di gara i Sigg. Insana Massimo, Penna Vincenzo e D'Andrea Antonio in qualità di formatori Giudici di Gara FITAV ed il Coordinatore della finale del Campionato Regionale invernale F.O. del 27 e 28 Febbraio c.a. Sig. Giovanni Campolo. In veste di tiratori, di PRIMACATEGORIA Carbone Nicola, Cannizzaro Domenico, Sinicropi Antonino, Tenuta Cesare (Rappresentante degli Atleti FITAV Calabria) che effettueranno QUATTRO serie (test 100 piattelli). Invitati ma assenti per sopraggiunti problemi personali i tiratori Rocca Salvatore e Rossi Alberto.

LE OPERAZIONI SI SONO SVOLTE IN OTTEMPERANZA ALLE ATTUALI NORMATIVE ANTI COVID-19

Campo n. 6

FASE N. 1 CONTROLLO E VERIFICA IN BUCA.

I Tiratori convocati hanno effettuato una serie di 25 piattelli ciascuno pari a 100 lanci.

FASE N. 2 CONTROLLO E VERIFICA SCHEMA.

Il team convocato per la verifica dopo aver controllato le angolazioni e le altezze su tutte le 15 macchine poste nella buca, nonché la caduta dei piattelli utilizzando Telemetro digitale, Goniometro e Asta ha convalidato le regolarità dello schema constatando un leggero "crocco" a dx a distanza oltre i 30 mt. alla 15^a macchina correggendo meccanicamente la traiettoria. Inoltre si è riscontrato alla pedana 2 un leggero fuori tempo dovuto al volume della sensibilità del microfono ed è stato corretto immediatamente.

ESITO POSITIVO NESSUNA OSSERVAZIONE DA PARTE DEI TIRATORI.

CAMPO N. 1

FASE N. 1 CONTROLLO CAMPO N. 1 E VERIFICA IN BUCA.

I tiratori convocati hanno effettuato una serie di 25 piattelli ciascuno pari a 100 lanci.

FASE N. 2 CONTROLLO E VERIFICA SCHEMA

Si è provveduto a controllare tutte le altezze, le angolazioni e la caduta utilizzando gli strumenti di prassi (Goniometro, asta graduata, paline di riferimento, Telemetro Digitale nonché ulteriore strumento di squadra distanziometrica per verifica distanza pedane e buca e centro pedana (n.3).

Tutte le misure effettuate sono state confermate e rispettate.

Il team ha rilevato nello schema di lancio alla pedana 1 solo una differenza di altezza di 10 cm al piattello centrale rispetto all'altezza indicata nello schema.

Si è inoltre riscontrato un fuori tempo pedana 4 causato dalla sensibilità impostata sulla centralina che risultava basso di 2 unità.

Inoltre si segnala in prima pedana una non perfetta angolazione dovuta alla presenza di un pilastro che ha determinato un angolo maggiorato di 10°.

ESITO POSITIVO NESSUNA OSSERVAZIONE DA PARTE DEI TIRATORI.

Campo n. 2

FASE N. 1 CONTROLLO E VERIFICA IN BUCA.

I Tiratori convocati hanno effettuato una serie di 25 piattelli ciascuno pari a 100 lanci.

FASE N. 2 CONTROLLO E VERIFICA SCHEMA.

Verificato e controllato le angolazioni e le altezze su tutte le 15 macchine poste nella buca, la caduta dei piattelli utilizzando Telemetro digitale, Goniometro e Asta graduata e squadra distanziometrica verifica pedane e centro buca il team ha convalidato la regolarità dello schema adottato (n°2) non riscontrando nessuna anomalia rispetto a quello indicato dalla FITAV così anche i tiratori interpellati non hanno riscontrato nessuna anomalia.

ESITO POSITIVO NESSUNA OSSERVAZIONE DA PARTE DEI TIRATORI.

CAMPO N. 4

FASE N. 1 CONTROLLO E VERIFICA IN BUCA.

I tiratori convocati hanno effettuato una serie di 25 piattelli ciascuno pari a 100 lanci.

FASE N. 2 CONTROLLO E VERIFICA SCHEMA

Dopo aver provveduto a controllare tutte le altezze, le angolazioni e la caduta utilizzando gli strumenti stessi strumenti di misurazione per gli altri campi sottoposti a verifica di conformità su tutte le macchine in uso, non si sono riscontrate anomalie

di rilievo e da sottolineare che su tutti i campi non ci sono state ripetizioni dovute a rotture di piattelli o altro. Alla pedana n. 5 si è verificato un problema tecnico dovuto al blocco dell'accosta-piattelli risolto immediatamente durante la fase dei tiri di prova.

Tutte le misure effettuate sono state confermate e rispettate.

ESITO POSITIVO NESSUNA OSSERVAZIONE DA PARTE DEI TIRATORI

RELAZIONE TECNICA

Alle ore 17,00 sentite le opinioni dei tiratori impegnati, si concludono le fasi di controllo e verifica dei campi.

Si riscontra che i campi della ASD TAV LA TRANQUILLA, sottoposti al controllo, risultano efficienti, funzionanti, con lanci regolari che rispettano **FEDELMENTE** gli schemi di lancio imposti dal Regolamento Tecnico Federale della disciplina Fossa Olimpica.

Su 60 macchine, distribuite sui vari campi sottoposti a controllo, 4 hanno evidenziato leggere discrepanze nei lanci; 3 lanci mancavano di circa 2/3 gradi di angolazione rispetto alla norma e su un lancio l'altezza differiva di 10cm. La prima macchina di un campo, a causa di un pilastro, al momento presenta un'angolazione maggiorata di 10°.

Durante una serie, alla chiamata del tiratore Carbone Nicola, (con timbro di voce basso) si notava all'uscita un leggero fuoritempo. All'immediata verifica, aumentando il volume nella centralina, il problema veniva risolto.

Si evidenzia che per come sono posizionate le macchine lancia piattelli presso la struttura della Tranquilla, eventuali fuori tempo possono derivare **esclusivamente** da problema elettronico o per cattivo funzionamento delle centraline/fonopull o per la **cattiva regolazione delle stesse**. Importanza **rilevante**, per questo ultimo punto, la riveste il **Direttore di Tiro** che prima di ogni serie **deve controllare la regolazione delle centraline e che riscontrando qualsiasi anomalia deve intervenire** chiamando un tecnico o avvisare il Coordinatore del problema.

CONSIDERAZIONI

Si ringrazia il presidente Domenico Ventre per la lodevole iniziativa intrapresa e si spera che tale iniziativa abbia seguito presso altre Società.

Si propone alla Delegazione Regionale di fare sua questa iniziativa e di effettuare simili verifiche presso i TAV della Calabria, in particolar modo alle strutture designate ad ospitare Gare Regionali Federali o Societarie.

Si evidenzia che i Coordinatori sono i diretti responsabili in caso di schemi di lancio non conformi alle regole federali, pertanto è opportuno il controllo e non lasciare tale compito alle Società.

I sottoscritti Formatori Federali si dichiarano disponibili alla creazione di un gruppo di lavoro, che attraverso una programmazione sistematica consenta di migliorare l'efficienza dei campi di tiro con conseguente buona riuscita delle manifestazioni. Tutto ciò nell'interesse delle Società e dei tiratori che, con non pochi sacrifici, si cimentano in questo sport investendo capitali, risorse e tempo libero.

Si ringraziano altresì i tiratori intervenuti che hanno dato il loro prezioso supporto per il controllo.

Cordialmente

I FORMATORI

INSANA MASSIMO
PENNA VINCENZO
D'ANDREA ANTONIO