



PROGRAMMA SPORTIVO FEDERALE "ISSF"

CALENDARIO GARE 2025

GARA	SEDE	DATE	
1^Prova	Gara Regionale Open 10m	Sedi varie	8-9 e 15-16 febbraio
2^Prova	Gara Regionale Open 10m	Sedi varie	1-2 e 8-9 marzo
3^Prova	Gara Regionale Open 10-25-50m	Sedi varie	5-6 e 12-13 aprile
4^Prova	Gara Regionale Open 10-25-50m	Sedi varie	17-18 e 24-25 maggio
5^Prova	Campionato Regionale Open 10-25-50m	Sedi varie	21-22 28-29 giugno
1^ Prova Qualificazione al Campionato d'Inverno Open (valevole ammissione CI 2026)	Sedi varie		25-26 ottobre 1-2 novembre
2^ Prova Qualificazione al Campionato d'Inverno Open (valevole ammissione CI 2026)	Sedi varie		15-16 e 22-23 novembre

1° Trofeo Naz. (m 25/50 valevole ranking e ammiss. CI)	Da definire		22-23 e 29-30 marzo
2° Trofeo Naz. (m 25/50 valevole ranking e ammiss. CI)	Da definire		26-27 aprile e 3-4 maggio
3° Trofeo Naz. (m 25/50 valevole ranking e ammiss. CI)	Da definire		31 maggio e 1-2 e 7-8 giugno
4° Trofeo Naz. (m 25/50 valevole ranking e ammiss. CI)	Da definire		11-12 e 18-19 ottobre

1° Trofeo 300m	Gara Nazionale	Da definire	28-29-30 marzo
2° Trofeo 300m	Gara Nazionale	Da definire	10-11 maggio
3° Trofeo 300m	Gara Nazionale	Da definire	14-15 giugno
4° Trofeo 300m	Gara Nazionale	Da definire	5-6 luglio

Target Sprint	SEDE NORD	SEDE SUD	DATE
1° Prova	Da definire	Da definire	6 aprile
2° Prova	Da definire	Da definire	25 aprile
3° Prova	Da definire	Da definire	18 maggio
4° Prova	Da definire	Da definire	2 giugno
5° Prova	Da definire	Da definire	13 luglio

FINALI NAZIONALI ISSF		
GARA	SEDE	DATE
CAMPIONATI ITALIANI 10m – 25m – 50m Tutte le categorie, individuali e a Squadre escluso BM	Da definire	30 settembre - 5 ottobre
CAMPIONATI ITALIANI BM a m10	Da definire	8-9 novembre
CAMPIONATI ITALIANI 300m	Da definire	27-28 settembre
TROFEO CONI 2025	Da definire	
TROFEO DELLE REGIONI	Da definire	8-9 novembre
FINALE NAZIONALE Campionato Giovanissimi	Da definire	7 dicembre
CAMPIONATO D'INVERNO	Da definire	5-7 dicembre
CAMPIONATI ITALIANI TARGET SPRINT	Da definire	
CAMPIONATO NAZIONALE UNIVERSITARIO	Da definire	