

# SABATO 15 GIUGNO 2019

## “ 3000 DI SERA A FIUMICINO” con gare giovanili

L'ASD ATLETICA VILLA GUGLIELMI ORGANIZZA PER SABATO 15 GIUGNO 2019 PRESSO L'IMPIANTO SPORTIVO “CETORELLI” A FIUMICINO LA MANIFESTAZIONE “3.000 DI SERA” IN PISTA E GARE GIOVANILI SU VARIE DISTANZE E DI SALTO IN LUNGO. ALLA MANIFESTAZIONE POSSONO PRENDERE PARTE ATLETI ISCRITTI ALLA FIDAL O A EPS PER L'ANNO 2019 ED IN REGOLA CON QUANTO PREVISTO DALLE NORME SANITARIE VIGENTI IN FATTO DI PRATICA SPORTIVA AGONISTICA.

### GARE GIOVANILI:

RITROVO ORE 16,00 IMPIANTO SPORTIVO “CETORELLI” VIA CONI ZUGNA, 208 FIUMICINO

INIZIO GARE: ORE 17,00

CAT. PULCINI/E 50M ORE 17.00

CAT. ESORDIENTI B/C M/F 50M ORE 17.15

CAT. ESORDIENTI A M/F 50M ORE 17.30

CAT. RAGAZZI/E 60M ORE 17.45

CAT. CADETTI/E 80M ORE 18.00

CAT. ALL/J/P/S /Master M/F 100M ORE 18,15

SALTO IN LUNGO ORE 17.45 A SEGUIRE:

CAT. ESORDIENTI A M/F CAT. RAGAZZI/E

ISCRIZIONE: GRATUITA

PREMIAZIONE: I PRIMI TRE DI CATEGORIA PER OGNI SPECIALITA' CON COPPE/MEDAGLIE.

### “3.000 DI SERA A FIUMICINO”, BEST WOMAN SPRINT:

RITROVO: ORE 19,00 IMPIANTO SPORTIVO “CETORELLI” VIA CONI ZUGNA, 208 FIUMICINO

PRIMA SERIE: ORE 20,00

ISCRIZIONE (entro il 6 giugno) € 5,00

Pagamento sul posto il giorno della gara o a ½ bonifico bancario

A.S.D. ATLETICA VILLA GUGLIELMI – IT06E0307502200CC8500540177

tesserati FIDAL nel sito delle iscrizioni online

per i tesserati con ente di promozione AL FAX 066584084 O [SEGRETERIA@ATLETICAGUGLIELMI.COM](mailto:SEGRETERIA@ATLETICAGUGLIELMI.COM)

PREMIAZIONE: i primi tre migliori tempi maschili e femminili con medaglie. Il miglior tempo femminile con prodotti CONAD (Best Woman sprint)

Il miglior tempo delle seguenti categorie FIDAL, ad esclusione dei primi tre migliori tempi assoluti maschili e femminili, con medaglie:

ALLIEVI - Junior, Promesse, SM – SM35 – SM40 – SM45 – SM50 – SM55 – SM60 e oltre

ALLIEVE - Junior , Promesse, SF – SF35 – SF40 – SF45 – SF50- SF55 e oltre

INFORMAZIONI: ASD ATLETICA VILLA GUGLIELMI, TEL.066584084, 3280004643 (sig.ra Anna Mattera)