

## 52^ CAMPIONATI ITALIANI INDIVIDUALI SU PISTA ALLIEVI/E 2017

Organizzazione: ATLETICA STUDENTESCA ANDREA MILARDI - Rieti, 16, 17 e 18 giugno 2017

### ASD. ATL. L'AMICO-CRAS TARANTO - RISULTATI

18/06 - 15:06

#### Salto con l'asta Allievi

**Record/Primati**      **MP**      AM      5.11      Claudio Michel STECCHI      Pessac      25/06/2008

#### QUALIFICAZIONI - RISULTATI

HOME      Liste x Gara      Liste x Team      Reports      Ris. x Gara      Ris. x Team      Ris. x Giornata      Class. Ind./Squadra

#### Gruppo di Qualificazione 2

STADIO RAUL GUIDOBALDI - 16 Giugno 2017 Ora Inizio: 15:00 - Ora Fine: 16:15

Clas.	Pett.	Atleta	Anno	Cat.	Società - Stato Estero	Prestazione	Punti
11	55	SEMERARO Luca	2000	AM	TA413 ASD. ATL. L'AMICO-CRAS TARANTO		
3.40	3.70	3.90	4.10				
-	-	-	XXX				

#### RIEPILOGO

STADIO RAUL GUIDOBALDI

Clas.	Pett.	Atleta	Anno	Cat.	Società - Stato Estero	Prestazione	Punti
21	55	SEMERARO Luca	2000	AM	TA413 ASD. ATL. L'AMICO-CRAS TARANTO		



## 52^ CAMPIONATI ITALIANI INDIVIDUALI SU PISTA ALLIEVI/E 2017

Organizzazione: ATLETICA STUDENTESCA ANDREA MILARDI - Rieti, 16, 17 e 18 giugno 2017

### A.S.D. ATLETICA DON MILANI - RISULTATI

18/06 - 15:06

#### Marcia 5000m. Allieve

<b>Record/Primati</b>	<b>MP</b>	AF	22:27,38	Anna CLEMENTE	Singapore	21/08/2010
-----------------------	-----------	----	----------	---------------	-----------	------------

#### SERIE - RISULTATI

HOME	Liste x Gara	Liste x Team	Reports	Ris. x Gara	Ris. x Team	Ris. x Giorno	Class. Ind./Squadra
------	--------------	--------------	---------	-------------	-------------	---------------	---------------------

#### Serie Unica

STADIO RAUL GUIDOBALDI - 17 Giugno 2017 Ora Inizio: 17:24

Clas.	Pett.	Atleta	Anno	Cat.	Società - Stato Estero	Prestazione	Punti
2	187	MASTRANGELO Ida	2001	AF	TA451 A.S.D. ATLETICA DON MILANI	25:13.45 <<	11.0
5	183	LENTINI Alessandra	2000	AF	TA451 A.S.D. ATLETICA DON MILANI	25:43.40	8.0
18	197	TAGLIENTE Cristina	2001	AF	TA451 A.S.D. ATLETICA DON MILANI	28:27.72	

Passaggi: m. 1000: 4.53.1 - m. 2000: 9.43.3 - m. 3000: 14.45.0 - m. 4000: 19.53.4