



## X TORNEO NAZIONALE ARCHITETTI CALCIO FOGGIA 06 – 09 giugno 2019

### COMUNICATO N.4

FASE FINALE sabato 08 giugno 2019

	ORA	GARA	CAMPO SPORTIVO	RIS
		<b>TROFEO CAMPIONI</b>		
<b>SEMIFINALE</b>	<b>17.00</b>	ROMA VS PESCARA	Comunale Troia	<b>2- 0</b>
<b>SEMIFINALE</b>	<b>18.30</b>	CATANZARO VS CATANIA	Comunale Troia	<b>0-1</b>
		<b>TROFEO CAMPIONI</b>		
<b>SEMIFINALE</b>	<b>17.00</b>	FOGGIA VS SALERNO	Campo FIGC Foggia	<b>0-1</b>
<b>SEMIFINALE</b>	<b>18.30</b>	REGGIO CALABRIA VS NAPOLI	Campo FIGC Foggia	<b>4-3 DCR</b>
		<b>TROFEO LANZARONE</b>		
<b>FINALE UNICA</b>	<b>17.00</b>	VIBO/TRAPANI VS AVELLINO	Comunale Pietra Monetecorvino	<b>2-1</b>

#### Ammoniti

Greco Sebastian Carlo, Musmeci Giuseppe, Valastro Salvatore (Catania), Perri Natale (Catanzaro), Vitale Raffaele, Sanguedolce Umberto (Foggia);

#### Marcatori

n. 3 reti: Panzini Emanuele (Roma);

n. 2 reti: Colaizzi Fabio (Pescara), Marra Raffaele (Avellino), Tricarico Giuseppe (Foggia), Tinello Francesco (Catanzaro), Rizzo Francesco (Salerno), Casa Gaetano (Napoli), Cilea Giuseppe (Reggio Calabria),

n. 1 reti: Fiorini Alberto, Mazzenga Mirko (Roma), La mantia Lorenzo, Quaceci Antonio, Leone Giuseppe, Valastro Salvatore (Catania), Cosentino Francesco, Maluccio Salvatore (Vibo/Trapani), Santoro Saverio (Foggia), Voci Nicola, Perri Natale (Catanzaro), Muro Alessandro, Bernardo Pietro (Salerno), Coscia Paolo (Napoli), Manzo Claudio, Lippo Gianluigi, De Filippis Michele (Pescara);

FASE FINALE domenica 09 giugno 2019

	ORA	GARA	CAMPO SPORTIVO	RIS
		<b>TROFEO CAMPIONI</b>		
<b>FINALE</b>	<b>9.00</b>	CATANZARO VS PESCARA	Campo FIGC Foggia	
<b>FINALE</b>	<b>11.00</b>	ROMA VS CATANIA	Campo FIGC Foggia	
		<b>TROFEO CAMPIONI</b>		
<b>FINALE</b>	<b>9.00</b>	FOGGIA VS NAPOLI	Comunale Troia	
<b>FINALE</b>	<b>11.00</b>	REGGIO CALABRIA VS SALERNO	Comunale Troia	

si chiede a tutte le squadre di presentarsi alle

**ORE 13.00 PRESSO IL CAMPO SPORTIVO FIGC PER LE PREMIAZIONI**

Si rammenta che l'orario di inizio gara dovrà essere rispettato.

IL COMMITATO ORGANIZZATORE