

**SERVIZIO CIVILE UNIVERSALE 2021-22**  
**GRADUATORIA SELEZIONI DEL 25 marzo 2022 (10 VOLONTARI)**  
**Progetto: SocialNet: ricostruire reti sociali per superare una pandemia inaspettata.**

**Distretto 2 / San Marco (codice sede 156409)**  
**via Amerigo Vespucci, 7/1**  
**Posti disponibili: 4**

Risultano idonei e selezionati i seguenti candidati:

	<b>N. Domanda</b>	<b>Data nascita</b>	<b>Punteggio totale</b>
1	<b>410912</b>	10/10/2000	<b>52,56</b>
2			
3			
4			

Considerato che per l'ammissione a svolgere il servizio civile universale è previsto il limite di ventotto anni di età ai sensi dell'articolo 14 del Decr. Legge 06/03/2017, n. 40, al fine di consentire la massima partecipazione ai soggetti aventi i requisiti, a parità di punteggio è preferito il candidato maggiore di età.

Risulta idoneo e NON selezionato\* il seguente candidato:

///

Risultano NON idonei:

///

Trieste, 25 marzo 2022

La Responsabile della Selezione  
dott.ssa Laura Zancola



**SERVIZIO CIVILE UNIVERSALE 2021-22**  
**GRADUATORIA SELEZIONI DEL 25 marzo 2022 (10 VOLONTARI)**  
**Progetto: SocialNet: ricostruire reti sociali per superare una pandemia inaspettata.**

**Distretto 3 (codice sede 156411)**  
**via Valmaura, 59**  
**Posti disponibili: 2**

Risultano idonei e selezionati i seguenti candidati:

	N. Domanda	Data nascita	Punteggio totale
1	316425	02/07/2002	44,52
2	424194	14/06/2001	38,04

Considerato che per l'ammissione a svolgere il servizio civile universale è previsto il limite di ventotto anni di età ai sensi dell'articolo 14 del Decr. Legge 06/03/2017, n. 40, al fine di consentire la massima partecipazione ai soggetti aventi i requisiti, a parità di punteggio è preferito il candidato maggiore di età.

Risulta idoneo e NON selezionato\* il seguente candidato:

	N. Domanda	Data nascita	Punteggio totale
1	303977	19/05/2002	36,84

*\*Al candidato verrà proposto il subentro in altra sede di progetto*

Risultano NON idonei:

///

Trieste, 25 marzo 2022

La Responsabile della Selezione  
dott.ssa Laura Zancola

