

FONDAZIONE SAN MARCO Servizi alla persona

Via Prima Mattina 8 -int. 1 - 35013 Cittadella (PD) c.f. / p.iva 05250240289

DETERMINAZIONE N. 14 DEL 17.06.2022

OGGETTO: SELEZIONE PUBBLICA PER COLLOQUIO DI UN INFERMIERE A TEMPO INDETERMINATO FULL TIME liv. 3S (CCNL UNEBA).

L'amministratore Unico della Fondazione San Marco

Premesso che:

- con deliberazione n.40 del 27.09.2019 il Consiglio di Amministrazione del Centro Residenziale per Anziani di Cittadella ha deciso di costituire la Fondazione avente nome "San Marco servizi alla persona", che opera nel settore dell'assistenza socio-sanitaria, sanitaria e attività riabilitativa con lo scopo di autoprodurre beni o servizi strumentali all'ente controllante e/o allo svolgimento delle sue funzioni con modalità di affidamento in house;
- che il Centro Residenziale per Anziani con determinazione n. 377 del 22.05.2020 ha affidato alla Fondazione il servizio assistenziale presso i vari Centri Servizi dell'Ente a partire dal 01.07.2020;

Ritenuto opportuno bandire la selezione pubblica per colloquio per l'assunzione di infermieri a tempo indeterminato Livello 3S (CCNL UNEBA), al fine di garantire il servizio di assistenza presso i Centri Servizio del Centro Residenziale per Anziani di Cittadella;

Visto il Regolamento per l'assunzione del personale della Fondazione San Marco servizi alla persona;

Visti i D.lgs. 19.08.2016 n. 175 e D.lgs. 16.06.2017 n.100;

DETERMINA

1. di indire la selezione pubblica per colloquio per l'assunzione di un infermiere, a tempo indeterminato Livello 3S (CCNL UNEBA) per le causali citate in premessa e qui intese come integralmente trascritte;
2. di approvare l'allegato bando di selezione pubblica che diventa parte integrante e sostanziale del presente atto;
3. di dare al suddetto bando di selezione pubblica la pubblicità per 20 giorni ai sensi dell'art. 8 del Regolamento per l'assunzione del personale della Fondazione San Marco servizi alla persona.

Cittadella, 17.06.2022

L'amministratore Unico
Prevedello dott. Giorgio Andrea

