



Civico Di Cristina Benfratelli
Piazza Nicola Leotta, 4
90127 Palermo

Den. Amm. : A.R.N.A.S.
Cod. AOO : DIRAZI
N. Prot. : 0001520
Data Prot. : 22-01-2024 15:13:37
Tipo Reg. : Interno
Cod. Reg. : REG_INT_191217170702_I



U.O. C. RISORSE UMANE

UFFICIO CONCORSI
Piazza Nicola Leotta, 4
90127 Palermo

Telefono
091 6662532/169/ 62417

FAX
091 6662176

Alla U.O. Sistemi Informatici
SEDE

AVVISO PUBBLICAZIONE DATA PROVA COLLOQUIO FIGURA PROFESSIONALE PSICOLOGO

Oggetto: "Avviso pubblico per titoli e colloquio per il conferimento di incarichi libero-professionali, della durata di mesi sei - Figure Professionali: n. 2 Infermieri, n. 1 Case Manager e n. 1 Psicologo per la realizzazione del Programma di Rete NET-2018-12367032 "Palliative care needs and prognostic factors assessment for appropriate referral to specialize palliative care services. Impact on quality of care in oncological and non-oncological terminally ill patients" da destinare alla U.O.C. Medicina Interna a i G.R." - Sperimentatore Principale Prof. Salvatore Corrao - Codice progetto: NET - 2018-12367032 - (Delibera indizione n. 1729 del 23/11/2023)".

SI AVVERTONO I CANDIDATI SOTTOELENCATI CHE LA PROVA COLLOQUIO RELATIVA ALLA SELEZIONE in OGGETTO, per la figura professione **PSICOLOGO**, avrà luogo presso l'UOS Formazione sita al 4° Piano del Pad 4 "Chirurgie" di questa Arnas in data

02/02/2024 alle ore 10,00:

N.	COGNOME E NOME	DATA DI NASCITA	LUOGO DI NASCITA
1	IACOPINO MATILDE	07/12/1996	AGRIGENTO
2	PISCIOTTO LAURA	06/10/1995	CASA SANTA ERICE (TP)
3	TUDISCO IRENE	31/03/1992	PALERMO
4	UTRO MARCELLA	08/07/1973	CARINI (PA)

Il candidato sarà ammesso alla prova previa esibizione di documento di riconoscimento in corso di validità.

La mancata presentazione al colloquio, nel giorno e all'ora stabilita, equivarrà a rinuncia.
Il presente avviso, come previsto dal bando di selezione, assume valore di notifica a tutti gli effetti di legge.

D'ordine del Presidente della Commissione
D.ssa Angela Di Pasquale

Il Segretario della Commissione
D.ssa Lina G. Di Carlo