

Deliberazione del Consiglio dell'Ordine n. 058bis/19 del 14/05/2019

OGGETTO: Seminari "Psicologo: Professionista della Salute: Evidenze Scientifiche e buone prassi in Psicologia".

Il giorno 14 Maggio 2019, alle ore 11.30 in Palermo, presso la sede legale dell'Ordine sita in Via G. M. Pernice n. 5, si è riunito il Consiglio Regionale dell'Ordine degli Psicologi, ed ha adottato la presente Delibera.

Consiglieri presenti

Giardina Fulvio	P	Bracco Massimiliano	P	Infurchia Giuseppe	P
Tinti Barraja Sonia	P	Caminita Dario	P	Marotta Susanna	P
Chianese Rita	P	Catania Nicolay	P	Smirni Daniela	P
Postorino Antonella	P	Castriciano Giuseppina	P	Spitale Giuseppe	P
Barretta Angelo	P	D'Agostino Gaetana	P	Zitelli Graziella P.	P

Il Consiglio Regionale dell'Ordine

Premesso:

- Che come già precedentemente preannunciato dal Presidente, sono in fase di organizzazione due Seminari sul tema "Psicologo: Professionista della Salute. Evidenze scientifiche e buone prassi in Psicologia", che si terranno ad Alcamo il 10 Giugno e a Siracusa il 14 Giugno c. a., ai quali parteciperà quale relatore il dott. Davide Lazzari;

Considerato:

- che per l'organizzazione degli eventi è preventivata una spesa pari a 1.500 € (Millecinquecento/00), IVA escl.;

Verificata dal Tesoriere la capienza del capitolo di spesa 11.005.0004 "Organizzazione e partecipazione a convegni congressi manifestazioni ecc."

a voti unanimi dei presenti,

Delibera

Di impegnare un importo pari ad € 1.500,00 (Millecinquecento/00) IVA esclusa, da imputare al capitolo di spesa 11.005.0004 "Organizzazione e partecipazione a convegni congressi manifestazioni ecc." del bilancio di previsione 2019, per l'organizzazione di due Seminari sul tema "Psicologo: Professionista della Salute. Evidenze scientifiche e buone prassi in Psicologia", che si terranno ad Alcamo il 10 Giugno e a Siracusa il 14 Giugno 2019.

Si demanda agli Uffici di Segreteria l'incarico di provvedere a tutti gli adempimenti necessari.

Il Segretario

Dott.ssa Antonella Postorino

Il Presidente

Dott. Fulvio Giardina