

## Verbale assemblea soci APNEC

### Regione Puglia

Il giorno 18/11/2018 si è riunita un'assemblea dei soci APNEC con il seguente ordine del giorno:

- Saluti del presidente nazionale
- Modifica del consiglio direttivo APNEC Puglia
- Proposte di eventi e/o corsi formativi mirati alla rieducazione

Il presidente Regionale saluta l'assemblea e dichiara aperta l'assemblea alle ore 12:15 esponendo il primo punto all'o.d.g.

Il presidente porta i saluti del nuovo Presidente Nazionale, Claudio Papa, che non è potuto essere presente alla suddetta assemblea.

Si passa al secondo punto all'odg: viene comunicato all'assemblea che il socio Federica Guido, a causa di elezione avvenuta nel consiglio direttivo APNEC, è quindi incompatibile con quello regionale, lascia la carica di consigliere, cedendo il posto a Fiorella Masi prima dei non eletti.

Al terzo punto dell'odg il presidente ripropone la richiesta di proposte per l'ottenimento dei crediti per la rieducazione comportamentale. L'assemblea inizia il confronto di idee valutando le varie ipotesi. Le proposte sono diverse: tutoraggio, lavoro in equipe, corsi teorico-pratici. Il presidente chiede ancora una volta all'assemblea di proporre dei soggetti da poter far valutare ed eventualmente candidare per la formazione in rieducazione. L'assemblea vota a maggioranza di demandare al Presidente Nazionale l'organizzazione di un evento per l'ottenimento dei crediti formativi in materia di rieducazione comportamentale.

Non essendoci altri argomenti da presentare da parte di alcun socio il presidente dichiara chiusa ufficialmente l'assemblea alle ore 14:00.

#### Soci Presenti:

Alessandra Chimenti  
Marina Piri  
Federica Guido  
Francesca Losito  
Barbara De' Risi  
Fiorella Masi  
Antonello Tursi  
Pierluca Romano  
Domenica Laterza  
Ilaria Rocchetto  
Annamaria De Bellis  
Luigi D'Attoli  
Claudia Alfi  
Francesco P. Valletta  
Claudia Pignatelli  
Stefano Baiardi  
Viviana Simone  
Luigi D'Addetta  
Isabella Dininno

Martina Franca, li 18/11/2018

Il segretario

Il Presidente

