

## Verbale

Alle ore 20:30 del 10 novembre 2020, in videoconferenza su piattaforma Zoom (misure per contenimento e contrasto al diffondersi del Covid-19 non permettono riunioni in presenza) si riunisce l'Assemblea Straordinaria dei Soci della S.G. Atesina A.S.D. di Bolzano, giusta convocazione del Presidente della Società Andrea Refatti del 29 ottobre 2020.

Si procede alla rilevazione delle presenze:

Bruschini Lorena, Venturini Sabrina, Gottardi Gaia, Sticotti Antonella, Paiato Martina, Zaccaro Giulia, Molinari Valentina, Refatti Andrea, Zotti Veronica, Boldrin Chiara, Cappello Greta, Cicalò Rossana, Nusco Francesca, Refatti Elena, Ferrighi Solange, Raniero Patrick, Prearo Giorgia, Dalla Mura Sarah, Dimitrova Liljana, Pippa Emanuele, Molon Debora, Saladino Jennifer, Bergamaschi Rossi Barbara Tapasii, Carnielli Anna, Salvadori Dario, Pellizzari Antonio Benito (telefonicamente), Stambul Roberto, Garofalo Gaetano, Antodaro Elisabetta.

Andrea Refatti, Presidente dimissionario della Società, dà il benvenuto e propone la segretaria e socia Sabrina Venturini come segretaria dell'Assemblea. Nessuno socio contrario: l'assemblea approva tale nomina all'unanimità.

Essendoci la necessità di procedere all'elezione del nuovo Consiglio e nuovo Presidente, e data la modalità straordinaria dell'assemblea, il Presidente uscente propone all'Assemblea, di approvare la modalità di voto palese. Tutti i soci presenti sono favorevoli e approvano la modalità di voto palese.

Si presentano i 6 candidati Consiglieri e l'unico candidato Presidente:

Carnielli Anna

Stambul Roberto

Garofalo Gaetano

Antodaro Elisabetta

Pellizzari Antonio Benito

Raniero Patrick

Salvadori Dario (candidato Presidente)

Su richiesta da parte del Presidente uscente di prendere la parola in caso di parere contrario e appurato quindi che tutti i soci sono concordi all'elezione dei candidati, il Presidente uscente dichiara eletti tutti i candidati Consiglieri e il candidato Presidente.

Alle ore 21:00 si chiude l'assemblea.

Refatti Andrea

Venturini Sabrina