

Elena Antonucci argento al Campionato under 20 Gold di scherma

A Riccione, nella competizione italiana di categoria con la partecipazione di 91 atlete



20 Maggio 2023 Una sola stoccata è quella che è mancata a Elena Antonucci per laurearsi campionessa italiana Gold under 20 di spada femminile ai Campionati italiani di categoria, in corso in una Riccione provata dall'alluvione, ma resiliente e lieta di voltare pagina continuando a ospitare gare nazionali di scherma.

Sul 14-14, infatti, a mettere la stoccata decisiva è stata l'avversaria di Elena, la catanese Caterina Auteri. Un ottimo argento, comunque, in una gara con 91 atlete che ha visto la ravennate tirare con convinzione e grinta.

Il Campionato Gold under 20 è stato istituito in questa annata schermistica dalla Federazione Italiana Scherma. Vi possono concorrere, dopo una selezione regionale, solo atleti e atlete che non abbiano staccato il pass per il Campionato italiano under 20 principale, che si svolgerà il prossimo weekend a Padova.

Tutt'altro che opaca anche la prova di Lavinia Delfino, quindicesima, che per poco non è entrata nella finale a 8.

Alla gara di Riccione ha partecipato con i colori giallorossi anche Mariagrazia Casadio nella spada femminile under 17, mentre Gioele Trevisan è atteso in gara nelle prossime ore per la spada maschile under 17.

Il Presidente del Circolo Ravennate della Spada, Angelo Marri, ha voluto esprimersi con queste parole: «È molto difficile essere felici di qualcosa mentre la nostra città è piegata da una calamità di dimensioni devastanti. Abbiamo tuttavia ritenuto di confermare la partecipazione dei nostri atleti

alla gara di Riccione per dare un segno di speranza e di normalità in una fase così difficile. Così, dopo lo splendido titolo italiano di Mariasole Romanini, oggi arriva questo magnifico risultato per Elena Antonucci. Vogliamo dedicarlo, nel nostro piccolo, a tutti coloro che si stanno impegnando per fare uscire il nostro territorio da questa immane tragedia». 

© *copyright la Cronaca di Ravenna*