



La delegazione F.I.N. Di Alessandria ha l'onore di organizzare i Campionati Provinciali Esordienti, che decreteranno i campioni provinciali esordienti B ed esordienti A, nonché la società prima classificata del territorio provinciale.

A riserva della delegazione potranno essere invitate società extra provinciali che gareggeranno con una classifica dedicata senza concorrere per il titolo provinciale. Per queste società valgono le stesse regole applicate alle società della provincia di Alessandria.

Quando:

domenica 23 febbraio 2020 a partire dalle ore **13:10**

prima parte: dedicata alle gare Esordienti B

seconda parte: dedicata alle gare Esordienti A

Dove:

Piscina Dellepiane-Tortona

Base 25 metri, 8 corsie.

Il cronometraggio sarà MANUALE a cura del G.u.G. della F.I.N.

Regolamento:

Sarà applicato il regolamento approvato F.I.N.

Ogni atleta esordiente B potrà partecipare a 2 prove individuali e due staffette, mentre per gli esordienti A è consentita la partecipazione a 3 prove individuali e 2 staffette

Individuali: si gareggia per categoria. Le premiazioni avverranno per annata.

Staffette: si gareggia per categoria

Iscrizioni

a cura del comitato regionale FIN attraverso il gestionale: portale.federnuoto.it

Tariffe:

Individuali- 4.50€ atleta/gara

Staffette- 10€

Apertura - chiusura iscrizioni: 06/02/2020 – 12/02/2020

Programma gare

EB

FA: 50

DO: 50 100

RA: 50 100

SL: 50 100

staffetta 4x50 mista

staffetta 4x50 Stile Libero

EA

FA: 100

DO: 100 200

RA: 100 200

SL: 100 200

MIX: 200

staffetta 4x50 mista

staffetta 4x50 Stile Libero



I punteggi di staffetta varranno doppio ma solo la prima sarà considerata valida ai fini della graduatoria.

POMERIGGIO:

ORE 13:10-13:30 RISCALDAMENTO FEMMINE

ORE 13:30-13:50 RISCALDAMENTO MASCHI

ORE 14:00 INIZIO GARE

50 FA ES B
100 FA ES A
100 DO ES B
200 DO ES A
50 SL ES B
100 SL ES A
200 MX ES A
4X50 MIX ES B
4X50 MIX ES A
200SL ES A
100SL ES B
200 RA ES A
100 RA ES B
100 RA ES A
50 DO ES B
100 DO ES A
50 RA ES B
4X50 SL ES B
4X50 SL ES A

