

Di seguito alcune informazioni sull'iscrizione e sulla logistica per la Scuola di Storia della Fisica.

Iscrizione

È stato completato l'inserimento della prossima Scuola sulla piattaforma **SOFIA**, il codice del corso è **8896**.

Ricapitolando, per l'iscrizione i passi necessari sono i seguenti:

Preiscrizione

Tramite la scheda presente sulla nostra pagina web.

Iscrizione

Per i docenti in servizio tramite la piattaforma SOFIA, il codice del corso è **8896**. Se si vuole impiegare la Carta Docente allora occorre accedere all'apposita piattaforma e generare un buono secondo il seguente schema: tipologia FISICO, ambito FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO, prodotto CORSI DI ENTI ACCREDITATI/QUALIFICATI AI SENSI DELLA DIRETTIVA 170/16. Per completare l'iscrizione è necessario stampare il buono e consegnarlo all'atto della registrazione alla Scuola a conferma dell'avvenuto pagamento della quota di iscrizione.

Se non si è docenti in servizio allora all'atto della registrazione alla Scuola occorre pagare la quota di iscrizione.

Logistica

Bari-Policoro, domenica 18/02

Navetta Aeroporto Bari-Policoro (corsa di linea) ore 15 (arrivo alle 17)

Navetta Aeroporto/stazione ferroviaria Bari-Policoro (corsa gestita dalla Scuola) ore 18,30 o 19 (arrivo alle 20,30 o alle 21)

Navetta Aeroporto/stazione ferroviaria Bari-Policoro (corsa gestita dalla Scuola) circa alle 22 (arrivo circa a mezzanotte)

Policoro-Bari, venerdì 23/02

Navetta Policoro-Aeroporto/stazione ferroviaria Bari (corsa di linea e/o corsa gestita dalla Scuola) ore 11 (arrivo alle 13)

Navetta Policoro-Aeroporto Bari (corsa di linea) ore 15,40 (arrivo alle 17,40).

Le navette saranno su prenotazione, è necessario prenotare la corsa gestita dalla Scuola di cui si intende usufruire. Ciò sia al fine sia di decidere se effettuare o meno una corsa, sia di variarne eventualmente l'orario, sia per stabilire la capienza della navetta.

Per prenotazioni navetta, scrivere una mail a [Pompea Lopatriello](mailto:Pompea.Lopatriello) e CC/ [Fabiano Minni](mailto:Fabiano.Minni)