





Consiglio Nazionale delle Ricerche



Corso di formazione specifica

17.09.2025 Auditorium Area della Ricerca CNR di Pisa

Prima sessione



08:30	Registrazione partecipanti
09:00	Presentazione del corso Gianluca Sotis
09:15	Rischio da agenti chimico pericolosi, cancerogeni, mutageni, tossici per la riproduzione

10:05 Case study: un esempio di procedura operativa di sicurezza in laboratorio Lorena Tedeschi

Rischio da agenti biologici 10:20 Gianluca Sotis

Renata Tremaroli

11:10 Case study: lo stabulario Chiara Felicini

11:25 Macchine, attrezzature, strumentazione Massimo Panicucci

Dispositivi di Protezione Individuale – DPI 12:10 Giulio Casacasti

13:00 Pausa pranzo

Seconda sessione

13:30 Registrazione	partecipanti
---------------------	--------------

14:00 Gestione delle emergenze Gerardina Bucci

14:50 Lavori all'aperto: elementi generali Massimo Panicucci

15:10 Case study: Campionamenti in campo aperto in ambiente Artico e in alta montagna Ilaria Baneschi

15:25 Case study: la base di ricerca Pianosa Sandra Trifirò

15:40 Case study: attività con UAS Andrea Berton

15:55 Lavori all'aperto: organizzazione, procedure, emergenza Gianluca Sotis

16:20 Rischi fisici (CEM, ROA non coerenti, Radiazioni ottiche naturali) Silvio Valeri

17:10 Movimentazione manuale dei carichi Giulio Casacasti

18:00 Fine corso







