

## PROGRAMMA \*

### *Summer school sulla Valutazione di Impatto Ambientale 2024: Biodiversità ed Acque*

#### PRIMA GIORNATA – 10 GIUGNO 2024

Ecomuseo Mare Memoria Viva (MMV) – via Messina Marine, 14

#### **“INTRODUZIONE ALLA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE: LE ANALISI AMBIENTALI”**

- 9.00 Registrazione partecipanti
- 9.30 Saluto istituzionale Regione/ISPRA/ARPA Sicilia/UNIPA/Comune PA
- 10.30 Introduzione alla giornata (ISPRA)
- 10.45 Esempi di VIA (CTVIA)
- 11.35 La struttura logica e procedurale della VIA (ISPRA)
- 11.50 Introduzione alle LLGG SNPA 28/2020 (ISPRA)
- 12.30 Analisi dello stato dell’ambiente per il fattore Biodiversità (ISPRA)
- 13.00 Analisi dello stato dell’ambiente per il fattore Acque superficiali (ISPRA)
- 13.30-14.30 Pausa pranzo
- 14.30-16.30 **Laboratorio 1.** Casi studio: analisi dello stato dell’ambiente in studi di impatto ambientale. 2GdL Acque superficiali, 3GdL Biodiversità (ISPRA - Istituto Superiore Statale Mario Rutelli)

#### SECONDA GIORNATA – 11 GIUGNO 2024

Aula G. Capità, Presidenza della Facoltà di Ingegneria, Ed.7 Viale delle Scienze, Palermo

#### **“I CONTENUTI TECNICI NEGLI STUDI DI IMPATTO AMBIENTALE: LA COMPATIBILITÀ AMBIENTALE”**

- 9.00 Registrazione partecipanti
- 9.30 Benvenuto del Rettore e introduzione alla giornata (UNIPA - ISPRA)
- 9.40 Compatibilità di un’opera per il fattore acque superficiali (ISPRA)
- 10.15 Compatibilità di un’opera per il fattore Biodiversità (ISPRA)
- 10.50 Attività sorgenti di impatto sulla qualità delle acque superficiali e sotterranee (UNIPA- CTVIA)
- 11.30 Aspetti quantitativi nell’analisi degli impatti sul fattore acque (UNIPA)
- 12.45 Differenze nell’analisi e nella valutazione tra ambiente marino e terrestre- la trasmissione dell’impatto in ambiente marino (ISPRA)
- 13.20-14.20 Pausa pranzo
- 14.20 Focus: geo rischi marini per le infrastrutture costiere (UNI Sapienza)
- 15.00-17.00 **Laboratorio 2.** Casi studio: analisi della compatibilità di un’opera sull’ambiente in studi di impatto ambientale. 2GdL Acque superficiali, 3 GdL Biodiversità (ISPRA - Istituto Superiore Statale Mario Rutelli )

\*Il programma è suscettibile di variazioni

## PROGRAMMA \*

### *Summer school sulla Valutazione di Impatto Ambientale 2024: Biodiversità ed Acque*

#### TERZA GIORNATA – 12 GIUGNO 2024

Aula G. Capità, Presidenza della Facoltà di Ingegneria, Ed.7 Viale delle Scienze, Palermo

#### **“I CONTENUTI TECNICI NEGLI STUDI DI IMPATTO AMBIENTALE: LE AZIONI DI MITIGAZIONE E DI COMPENSAZIONE DELL’IMPATTO”**

- 9.00 Registrazione partecipanti
- 9.15 Introduzione alla giornata (UNIPA-ISPRA)
- 9.30 Esempi di VIA: (CTVIA)
- 10.15 Introduzione al tema delle opere di mitigazione e di compensazione per la biodiversità (ISPRA)
- 10.50 Introduzione al tema delle opere di mitigazione e di compensazione per le acque superficiali (ISPRA)
- 11.25 Introduzione ai servizi ecosistemici (UNIPA)
- 12.10 Focus sulle reti osservative dello stato fisico della terra e del mare (ISPRA)
- 12.45 Monitoraggio delle acque sotterranee quali indicatori di impatto (UNIPA)
- 13.30-14.30 Pausa pranzo
- 14.30-16.30 **Laboratorio 3.** Casi studio di mitigazioni/compensazioni ambientali degli impatti in studi di impatto ambientale. 2 GdL Acque superficiali, 3 GdL Biodiversità (ISPRA - Istituto Superiore Statale Mario Rutelli)

**\*Il programma è suscettibile di variazioni**

#### QUARTA GIORNATA – 13 GIUGNO 2024

Aula conferenze ARPA Sicilia, complesso Roosevelt, Addaura

#### **“IL MONITORAGGIO NELLA VIA”**

- 9.00 Introduzione alla giornata (ARPA Sicilia/ISPRA)
- 9.15 Esempi di VIA: (ex CTVIA)
- 10.00 I progetti in VIA in Sicilia: problematiche ambientali (ARPA Sicilia)
- 10.40 Predisposizione del PMA per tutte le fasi di vita dell’opera (ISPRA)
- 11.15 Esempi di monitoraggio di Arpa Sicilia a mare e a terra (ARPA Sicilia)
- 11.50 Esempi di monitoraggio VIA a mare e a terra (ISPRA)
- 12.20 Strumenti di monitoraggio e modelli previsionali (UNIPA)
- 13.00-14.00 Pausa pranzo
- 14.00 Sintesi sui macroindicatori delle istruttorie VIA di ISPRA su biodiversità e acque (ISPRA)
- 14.30-16.30 **Laboratorio 4.** Casi studio di piani di monitoraggio in studi di impatto ambientale. 2GdL Acque superficiali, 3 GdL Biodiversità (ISPRA)

## PROGRAMMA \*

### *Summer school sulla Valutazione di Impatto Ambientale 2024: Biodiversità ed Acque*

#### QUINTA GIORNATA – 14 GIUGNO 2024

Porto della Bandita, Porto di Palermo, Porto dell'Arenella,  
MMV Ecomuseo Mare Memoria Viva

***“SOPRALLUOGO E CONCLUSIONE DELLE ATTIVITÀ CON  
REGIONE SICILIANA, ISPRA, ARPA SICILIA, UNIPA, COMUNE  
DI PALERMO E AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE  
DI SICILIA OCCIDENTALE”***

**Ore 9.30** Sopralluogo Porto di Palermo e Porto dell'Arenella per descrizione studio ambientale (**Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Occidentale**)

**Ore 11.00** Sopralluogo Porto della Bandita per descrizione studio ambientale (**Comune di Palermo**).

**Ore 12.00** Cerimonia finale e conclusione delle attività (**Presidente Regione, DG ISPRA, ARPA Sicilia, Comune di Palermo**)

A seguire Consegna delle partecipazioni alle giornate formative (**ISPRA**)



**\*Il programma è suscettibile di variazioni**