

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 Siciliana/ISPRA/ARPA Sicilia/UNIPA/Comune PA**)
- 10.30 Introduzione alla giornata (**V. Frittelloni, M. Gabellini – ISPRA**)
- 10.45 Esempi di VIA (**P. Brambilla - CTVIA**)
- 11.35 La struttura logica e procedurale della VIA (**V. Lucia - ISPRA**)
- 11.50 Introduzione alle LLGG SNPA 28/2020 (**S. Bertolini - ISPRA**)
- 12.10 Pausa
- 12.20 Sintesi sui macroindicatori delle istruttorie VIA di ISPRA su biodiversità (**S. Campagnuolo - ISPRA**)
- 12.30 Analisi dello stato dell’ambiente: fattore Biodiversità (**C. Lorusso, T. Pacione - ISPRA**)
- 13.00 Analisi dello stato dell’ambiente: fattore Acque superficiali (**A. Grillo, S. Venturelli - ISPRA**)
- 13.30-14.30 Pausa pranzo
- 14.30-16.30 **Laboratorio 1.** Casi studio: analisi dello stato dell’ambiente negli studi di impatto ambientale. (**C. Lorusso, T. Pacione, S. Campagnuolo, A. Grillo, S. Venturelli, S. Bertolini, V. Lucia – ISPRA, S. Venturella – I. CAT. 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
- 9.15 Benvenuto del Rettore e introduzione alla giornata (**M. Midiri – UNIPA, ISPRA**)
- 9.30 Compatibilità di un’opera: fattore acque superficiali (**F. Bianchi, L. Di Micco - ISPRA**)
- 10.00 Compatibilità di un’opera: fattore Biodiversità (**C. Lorusso, T. Pacione - ISPRA**)
- 10.30 Attività sorgenti di impatto sulla qualità delle acque superficiali e sotterranee (**G. Viviani – UNIPA/Commissario CTVIA**)
- 11.10 Pausa
- 11.20 Aspetti quantitativi nell’analisi degli impatti sul fattore acque (**L. Noto - UNIPA**)
- 12.00 Differenze nell’analisi e nella valutazione tra ambiente marino e terrestre- la trasmissione dell’impatto in ambiente marino (**L. Nicoletti- ISPRA**)
- 12.40 Focus: geo rischi marini per le infrastrutture costiere (**F. L. Chiocci - UNISapienza**)
- 13.30-14.30 Pausa pranzo
- 14.30-16.30 **Laboratorio 2.** Casi studio: analisi della compatibilità di un’opera sull’ambiente in studi di impatto ambientale. (**C. Lorusso, T. Pacione, S. Campagnuolo, F. Bianchi, L. Di Micco, V. Lucia – ISPRA, S. Venturella - I. CAT. 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: (D. Karniadaki - ex CTVIA)
- 10.10 Introduzione al tema delle opere di mitigazione e di compensazione per la biodiversità (F. Caramelli, F. Fiesoletti - ISPRA)
- 10.45 Introduzione al tema delle opere di mitigazione e di compensazione per le acque superficiali (F. Bianchi, L. Di Micco - ISPRA)
- 11.20 Pausa
- 11.30 Focus: Introduzione ai servizi ecosistemici (S. Vizzini - UNIPA)
- 12.10 Focus: Reti osservative dello stato fisico della terra e del mare (C. Lo Re - ISPRA)
- 12.45 Focus: Monitoraggio delle acque sotterranee quali indicatori di impatto (E. Rotigliano - 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. (F. Caramelli, F. Fiesoletti, S. Campagnuolo, F. Bianchi, L. Di Micco, V. Lucia – ISPRA, S. Venturella – I. CAT. Rutelli)

QUARTA GIORNATA – 13 GIUGNO 2024

Aula conferenze ARPA Sicilia, complesso Roosevelt, Addaura

“IL MONITORAGGIO NELLA VIA”

- 9.00 Registrazione partecipanti
- 9.15 Introduzione alla giornata (ARPA Sicilia/ISPRA)
- 9.30 Esempi di VIA: (G. Pizzo - ex CTVIA)
- 10.15 I progetti in VIA in Sicilia: problematiche ambientali (S. Caldara - ARPA Sicilia)
- 10.55 Predisposizione del PMA per tutte le fasi di vita dell’opera (C. D’Anna - ISPRA)
- 11.25 Pausa
- 11.35 Esempi di monitoraggio di Arpa Sicilia a mare e a terra (B. Sirchia - ARPA Sicilia)
- 12.10 Esempi di monitoraggio VIA: acque e biodiversità (F. Caramelli, F. Fiesoletti, S. Venturelli, A. Grillo - ISPRA)
- 12.40 Strumenti di monitoraggio e modelli previsionali (G. Ciruolo - UNIPA)
- 13.30-14.30 Pausa pranzo
- 14.30-16.30 **Laboratorio 4**. Casi studio di piani di monitoraggio in studi di impatto ambientale. (F. Caramelli, F. Fiesoletti, S. Campagnuolo, S. Venturelli, A. Grillo, C. D’Anna - 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, Porto dell'Arenella per descrizione studio ambientale (**E. Petralia, A. Viviano - Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Occidentale**)

Ore 11.00 Sopralluogo Porto della Bandita per descrizione studio ambientale (**G. Liuzzo, G. Sarta - Comune di Palermo**).

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

A seguire Consegna delle partecipazioni alle giornate formative (**V. Lucia, A. Cacciuni - ISPRA**)



*Il programma è suscettibile di variazioni