

CORSO DI FORMAZIONE

## LE VALUTAZIONI AMBIENTALI PER SOSTENIBILITA' DI PIANI, PROGRAMMI E PROGETTI

**(16 ore)**

*CORSO IN VIDEOCONFERENZA NELLA PIATTAFORMA GoToWebinar*

### Obiettivi:

Il corso punta a formare professionisti capaci di rispondere alle esigenze richieste nell'ambito della consulenza tecnica in merito alla procedura di valutazione ambientale strategica dei piani e dei programmi.

Il percorso formativo del corso di valutazione ambientale strategica fornisce le conoscenze e le competenze di base necessarie alla redazione del Rapporto preliminare e del Rapporto ambientale dei piani e dei programmi soggetti a VAS e garantisce l'acquisizione di tutte le conoscenze basilari in merito agli aspetti procedurali e agli adempimenti necessari all'assolvimento del ruolo di consulente tecnico per enti pubblici e privati.

### PROGRAMMA DEL CORSO

## LE VALUTAZIONI AMBIENTALI PER SOSTENIBILITA' DI PIANI, PROGRAMMI E PROGETTI

<b>Durata del corso</b>	Corso della durata di 16 ore da svolgersi in quattro lezioni da 4 ore.
<b>Sede del corso</b>	CORSO IN VIDEOCONFERENZA Piattaforma GoToWebinar
<b>Docenti</b>	Docenti universitari, Liberi Professionisti - Esperti

## Presentazione del corso GIORNO **18 febbraio 2022** - ore 15:00

Dott. Ing. **Mauro Scaccianoce** – Presidente dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

Dott. Ing. **Filippo Di Mauro** – Presidente della Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

Dott. Ing. **Mariagrazia Leonardi** - Responsabile formativo del corso - Consigliere Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

LEZIONE 1	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: <b>18/02/2022</b> ore 15:30-19:30
<b>CONCETTI E FINALITÀ GENERALI DELLA VALUTAZIONE AMBIENTALE E PIANIFICAZIONE</b>	<p>Il processo di Valutazione Ambientale Strategica: inquadramento normativo, aspetti procedurali, attori del processo.</p> <p>Principi e paradigmi della sostenibilità: evoluzione di un concetto</p> <p>Cenni di ecologia a supporto della valutazione ambientale</p> <p>La costruzione della sostenibilità ambientale degli strumenti di pianificazione: obiettivi di piano, obiettivi di sostenibilità.</p> <p>Funzioni ecologiche, servizi ecosistemici e “Nature Based Solution”</p> <p>Le misure di sostenibilità ambientale: mitigazione, compensazione, recupero</p> <p>Strumenti per la valutazione e la misurazione degli effetti dell’attuazione del piano: il sistema degli indicatori e lo scenario di riferimento.☒</p> <p>Le reti ecologiche siciliane, “Natura 2000”, la Valutazione di Incidenza Ambientale (VINCA) ed i Piani di gestione dei SIC, ZPS e ZSC</p>		
<b>Docenti</b>	<p><b>Luca Barbarossa</b> (Assegnista di ricerca Pianificazione Territoriale e Urbanistica, Università degli Studi di Catania) 2h</p> <p><b>Salvatore Cartarrasa</b> (PhD, Commissione VIA Regione Sicilia) 2h</p>		

LEZIONE 2	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: <b>19/02/2022</b> ore 09:30-13:30
<b>LA VIA – VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE DI OPERE</b>	<p>La Direttiva 85/337/CEE, la Direttiva 2011/92/UE e la sua recente modifica; le “Norme tecniche per la redazione degli studi di impatto ambientale” prodotte da ISPRA</p> <p>La normativa Nazionale: il decreto Legislativo 152/2006</p> <p>Le principali novità introdotte dal D.Lgs. 104/2017</p> <p>La procedura di verifica di assoggettabilità a VIA: lo Studio Preliminare Ambientale e l’applicazione del DM 52/2015 (criteri e soglie)</p> <p>Le disposizioni regionali</p> <p>Tipologie di progetto assoggettate a VIA</p> <p>Redazione dello studio di impatto ambientale</p> <p>Svolgimento dell’istruttoria, partecipazione del pubblico, espressione del parere di compatibilità</p> <p>Trasparenza e informazione nelle valutazioni ambientali: il Portale VAS-VIA-VINCA-AIA della Regione Siciliana</p>		
<b>Docente</b>	<b>Fausto Ronsisvalle</b> (Commissione VIA Regione Sicilia)		

LEZIONE 3	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: <b>25/02/2022</b> ore 15:30-19:30
<b>LA VAS VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA DI PIANI E PROGRAMMI</b>	<p>La differenza tra VIA e VAS</p> <p>L'integrazione fra pianificazione urbanistica e valutazione ambientale</p> <p>La fase partecipativa di un Piano e le consultazioni sul rapporto ambientale</p> <p>Criticità e potenzialità della valutazione ambientale strategica</p> <p>Metodi di valutazione e strumenti tecnici</p> <p>Il Rapporto Ambientale: le valutazioni di coerenza e degli effetti, l'analisi delle alternative e le misure di monitoraggio</p>		
<b>Docenti</b>	<b>Salvatore Cartarrasa</b> (PhD, Commissione VIA Regione Sicilia) 4h		

LEZIONE 4	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: <b>26/02/2022</b> ore 09:30-13:30
<b>LA VAS VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA DI PIANI E PROGRAMMI</b>	<p>La Direttiva comunitaria 2001/42/CE, il suo recepimento nazionale con il Decreto Legislativo 152/2006 e successive modificazioni e le disposizioni regionali con il regolamento del Decreto Presidenziale 23/2014</p> <p>Articolazione del processo di valutazione: screening (il rapporto per la verifica di assoggettabilità), scoping (Rapporto Preliminare e Rapporto Ambientale), parere motivato e monitoraggio</p> <p>Gli obiettivi di sostenibilità ambientale e gli obiettivi dei piani: valutare la coerenza esterna ed interna</p> <p>Dati e informazioni disponibili per la predisposizione degli elaborati previsti nel processo di VAS</p> <p>Sitografia e software di riferimento</p>		
<b>Docenti</b>	<p><b>Antonio Alessio Mazzotta</b> (componente del Consiglio Direttivo della Sezione Sicilia dell'Istituto Nazionale di Urbanistica) 2h</p> <p><b>Salvatore Cartarrasa</b> (PhD, Commissione VIA Regione Sicilia) 2h</p>		

	<b>VERIFICA FINALE DI APPRENDIMENTO</b>
--	---

### Aspetti metodologici ed organizzativi

<b>Riferimenti normativi</b>	Verranno rilasciati n 16 Crediti Formativi Professionali (CFP)
<b>Destinatari</b>	Il corso si rivolge a tutti i tecnici iscritti agli ordini professionali a vario titolo coinvolti nelle procedure VIA relative alle diverse fasi progettuali di un'opera e nelle procedure VAS relative agli strumenti di pianificazione e programmazione territoriale. <b>Numero minimo partecipanti 20 unità</b>
<b>Metodologia</b>	Il percorso formativo è caratterizzato da una metodologia didattica fortemente interattiva e applicativa su casi ed esempi reali.
<b>Registro</b>	La presenza alle singole lezioni sarà rilevata automaticamente dalla piattaforma.
<b>Docenti</b>	Tutti i formatori hanno i requisiti e competenze pluriennali in relazione alle tematiche trattate
<b>Dispense</b>	Ad ogni partecipante verrà inoltrato telematicamente relazioni dei docenti, documenti di utilizzo e di lettura utili a completare la formazione conseguita.
<b>Verifiche e Valutazione</b>	Il corso si conclude con un test di verifica dell'apprendimento a risposta multipla Al termine del corso un apposito questionario verrà proposto per la valutazione finale da parte dei partecipanti affinché possano esprimere un giudizio sui diversi aspetti del corso appena concluso.
<b>Attestato</b>	Al termine del corso verrà consegnato l'Attestato individuale ad ogni partecipante
<b>Costi</b>	La quota di partecipazione del corso è fissata in € 150,00 + IVA (22%) = € 183,00 <u>Tutti gli interessati sono pregati di far pervenire la loro iscrizione presso la segreteria della Fondazione tramite e-mail <a href="mailto:formazione@fonding.ct.it">formazione@fonding.ct.it</a>.</u>