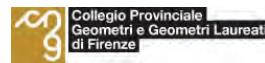


Ordini e Collegi Professionali che hanno dato il
patrocinio e riconosciuto i crediti formativi



Corsi:

La valutazione d'impatto ambientale (VIA)

30 settembre 2015 - 09:30-18:30

La valutazione ambientale strategica (VAS)

13 ottobre 2015 - 09:30-18:30



Associazione Assform

Corso Giovanni XIII, 131 - 47900 Rimini (Rn)
T. +39 0541 1796402 - F. +39 0541 1791818

www.assform.it email: info@assform.it
P.IVA - C.F. 03585270402 - CCIAA Rimini REA 299442



QR Code URL

Firenze
Hotel Mirage
Via Baracca 231
Sala 1

Segreteria corso T: 055 5357356

La valutazione d'impatto ambientale. Metodologie e Strumenti

Corso di specializzazione sui principi di base degli studi di impatto ambientale e le fasi operative per la redazione degli "Studi di Impatto Ambientale" (SIA) e degli "Studi Preliminari Ambientali" (SPA)

Firenze - mercoledì 30 settembre 2015

Hotel Mirage, Via Baracca, 231

Orario: 09:30-13:30 14:30-18:30

Costo: € 170,00 + IVA

DESTINATARI: Il corso rivolto ai professionisti operanti nel settore della valutazione ambientale, della consulenza ambientale a piani e progetti di opere da sottoporre a VIA, quali tecnici progettisti, ingegneri, architetti, agronomi, geologi, biologi, geometri, naturalisti, ecc.

OBIETTIVI: Il corso fornisce conoscenze e competenze al fine di: - Redigere uno Studio Preliminare Ambientale (procedura di Verifica di assoggettabilità a VIA) - Redigere uno Studio d'Impatto Ambientale (procedura di VIA)

CONTENUTI: Durante le lezioni si andranno ad approfondire nel dettaglio gli aspetti inerenti la redazione di SPA e SIA, con un focus particolare sulle metodologie e i criteri di valutazione ambientale:

- Premessa (ruolo dei tecnici negli SPA/SIA; rapporti di interdisciplinarietà con le varie figure professionali; conoscenza di base; ambiti di specializzazione; considerazioni sugli aspetti professionali).
- I principi di base degli studi di impatto ambientale (struttura; gruppo di lavoro; motivazioni; riferimenti normativi).
- Le fasi operative degli SPA/SIA e le modalità di indagine (analisi delle problematiche, delle potenzialità e dei limiti; programma operativo; piano degli interventi).
- Ricerca e analisi dei dati ambientali (conoscenza ambito territoriale; individuazione settori di intervento; modalità di ricerca, analisi e gestione dei dati; individuazione e scelta di indicatori ambientali; valenza ambientale dei dati elaborati; considerazioni sull'insieme delle componenti ambientali).
- I quadri di riferimento programmatico, progettuale ed ambientale; tipologia di opera ed esempi di schemi operativi; rapporti tra tipo di opera e contenuti del dossier d'I.A.).
- Le metodologie qualitative impiegabili (check-list, network, matrici a schema, matrici coassiali).
- Le metodologie quantitative impiegabili (con esempi relativi alle analisi multicriteri - matrici a livelli di correlazione variabile).
- Presentazione di casi di studio (Impianto fotovoltaico, Impianto eolico, Strada, Centro commerciale, ecc.)

La valutazione ambientale strategica. Metodologie e Strumenti

Guida alla redazione dei Rapporti preliminari e dei Rapporti Ambientali nelle procedure di Valutazione Ambientale Strategica.

Firenze - martedì 13 ottobre 2015

Hotel Mirage, Via Baracca, 231

Orario: 09:30-13:30 14:30-18:30

Costo: € 170,00 + IVA

DESTINATARI: Il corso rivolto ai professionisti operanti nel settore della valutazione ambientale strategica, della pianificazione territoriale, della consulenza a piani da sottoporre a VAS, quali tecnici progettisti, pianificatori, architetti, agronomi, ingegneri, geologi, biologi, geometri, naturalisti, ecc.

OBIETTIVI: Il corso fornisce conoscenze e competenze al fine di: - Redigere un Rapporto Preliminare (procedura di Verifica di assoggettabilità a VAS) - Redigere un Rapporto Ambientale (procedura di VAS)

CONTENUTI: Durante le lezioni si andranno ad approfondire nel dettaglio gli aspetti inerenti la redazione di RP e RA, con un focus particolare sulle metodologie e i criteri di analisi territoriale e valutazione ambientale:

- Premessa (ruolo dei tecnici nei RP/RA; rapporti di interdisciplinarietà con le varie figure professionali; conoscenza di base; ambiti di specializzazione; considerazioni sugli aspetti professionali).
- La normativa di settore e le procedure operative. - I principi di base dei rapporti preliminari e ambientali (struttura; gruppo di lavoro; motivazioni; riferimenti normativi).
- Le fasi operative dei RP/RA e le modalità di indagine (analisi dei contesti e delle problematiche, delle potenzialità e dei limiti; programma operativo; piano degli interventi).
- Ricerca, analisi e valutazione di piani e programmi (conoscenza ambito territoriale; individuazione settori di intervento; modalità di ricerca, analisi e gestione dei dati; individuazione e scelta di indicatori ed indici; valenza dei dati elaborati e degli indicatori prescelti).
- Gli obiettivi di sostenibilità (modalità di individuazione, classificazione e valutazione).
- Gli impatti ambientali (modalità di individuazione, classificazione e valutazione).
- Le metodologie e gli strumenti impiegabili per l'individuazione, la gerarchizzazione e la scelta degli obiettivi di sostenibilità e degli impatti ambientali (Delphi USAF, PCT, DPSIR, SWOT Analysis, ecc.).
- Presentazione di casi di studio (Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, Centro commerciale, Enviplan, ecc.)

CREDITI FORMATIVI: Geometri, Architetti, Geologi 8 cf a corso

ATTESTAZIONI: Attestato di partecipazione da scaricare dal sito web Assform sezione utenti

MATERIALE DIDATTICO: Dispense, documenti, casi di studio in formato digitale scaricabile dal sito web

SEGRETERIA CORSO T: 055 5357356

ISCRIZIONI: www.assform.it