

# LA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

## evoluzione normativa, le componenti ambiente idrico e suolo-sottosuolo

Venerdì 3 ottobre - Centro Congressi Carla Lonzi - Via della Lungara, 19 - Roma  
Con il patrocinio di CATAP e FIDAF

### FINALITA' DEL CORSO

La procedura di VIA è lo strumento di supporto per l'autorità decisionale nell'analisi di quei progetti che possono avere un effetto rilevante sull'ambiente. Dalla VIA relativa a singole opere si è passati a strumenti più organici di valutazione ambientale, come la VAS, Valutazione Ambientale Strategica di piani e programmi, la IPPC, Prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento, ma la VIA rimane perno del sistema di analisi ambientali.

Di fronte alla complessità delle procedure (che riguarda sia le Pubbliche Amministrazioni sia i tecnici che devono produrre la documentazione), l'obiettivo che bisogna porsi è l'uso integrato degli strumenti, per evitare il rischio dello smantellamento del quadro esistente. Un problema cruciale è in particolare il coordinamento fra le procedure nazionali e quelle regionali.

Il miglioramento dei progetti sotto il profilo ambientale è un obiettivo al quale non si può rinunciare e che deve pertanto essere esplicitamente confermato, utilizzando la VIA e gli altri strumenti di analisi ambientale come elementi fondamentali nel miglioramento della progettazione; progettazione coordinata di tutti gli strumenti del sistema tale da innescare un circolo virtuoso di approccio alla progettazione.

Ci troviamo in conclusione oggi di fronte alla necessità di completare, migliorare, integrare il sistema esistente, anche coordinando la VIA coi nuovi strumenti (VAS, IPPC, EMAS).

Questo è l'approccio che è alla base del pensiero delle due Associazioni tecnico-scientifiche, AAA e SIGEA, e del corso di aggiornamento tecnico promosso dalle due Associazioni, nel quale sarà sviscerato il punto di vista normativo e procedurale anche alla luce del nuovo Decreto Legislativo 16 gennaio 2008 n.4. (a cura di AAA) e quello tecnico, relativamente ai sistemi acque e suolosottosuolo (a cura di SIGEA), con riferimenti alla realtà operativa progettuale.

### DOCENTI

Dott. Geol. Marina Fabbri (*Libero professionista*)  
Prof. Sergio Malcevschi (*Università degli Studi di Pavia*)  
Dott. Geol. Paolo Sciacca (*APAT*)  
D.ssa Maria Belvisi (*APAT*)

Direzione scientifica:  
Prof. Sergio Malcevschi; Dott. Geol. Marina Fabbri

### MODALITA' DI SVOLGIMENTO

Il corso si svolgerà a Roma, presso la sede della Casa Internazionale delle Donne - Via della Lungara, 19 - 00165 Roma; avrà la durata di un giorno per un totale di 8 ore. L'impegno sarà compreso di norma tra le 9,00 e le 18,30, con un intervallo per il pranzo. La registrazione dei partecipanti avrà luogo presso la sede del corso la mattina tra le 9,00 e le 9,30. Al termine del corso sarà rilasciato un attestato di frequenza e saranno distribuite le dispense.

Nel corso della mattinata saranno esaminati il quadro normativo comunitario, nazionale e regionale, le fasi degli studi di Impatto Ambientale, i metodi di analisi e l'approccio informatico.

Nel pomeriggio verrà esaminato il SIA applicato alle due componenti ambientali Suolo-sottosuolo e Ambiente idrico (acque superficiali e sotterranee) e verranno trattati alcuni esempi.

Questo corso rientra tra i costi deducibili nella misura del 50% per i redditi dei liberi professionisti. (artt. 53 e 54 del D.P.R. 22.12.1986 successive modifiche).

Gli organizzatori si riservano la facoltà di annullare i corsi o modificarne il programma, dandone tempestiva comunicazione agli iscritti.

Sono state avviate le procedure per la richiesta per gli iscritti all'Ordine dei Geologi dei crediti formativi di cui al regolamento APC.

Attestati di frequenza saranno rilasciati alla fine della giornata.

### ISCRIZIONI E COSTI

L'iscrizione può essere effettuata via fax o tramite posta elettronica ed è ritenuta valida alla ricezione della scheda accompagnata dalla ricevuta di versamento effettuato.

Ad iscrizione avvenuta verrà rilasciata regolare fattura.

Il versamento della quota di iscrizione da parte di Enti pubblici è esente da IVA, ai sensi dell'art. 14 della legge 537/93. Per Enti pubblici che abbiano tempi lunghi per l'attuazione di delibere, l'iscrizione sarà considerata effettiva, purché il partecipante faccia pervenire al momento dell'iscrizione una copia della delibera di spesa relativa alla propria partecipazione al Corso.

Gli iscritti potranno seguire le lezioni, ricevere la documentazione completa fornita dai docenti e il pasto presso il ristorante del Centro Congressi.

costo = 150,00 + Iva = **180,00** euro

Soci CATAP = 120,00 + Iva = **144,00** euro

ADERISCONO AL CATAP LE SEGUENTI ASSOCIAZIONI

**AAA** (Associazione Analisti Ambientali) [www.analistiambientali.org](http://www.analistiambientali.org)  
**AIAPP** (Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio) [www.aiapp.net](http://www.aiapp.net)  
**AIN** (Associazione Italiana Naturalisti) [www.ain-it.org](http://www.ain-it.org)  
**AIP** (Associazione Italiana Pedologi) [www.aip-suoli.it](http://www.aip-suoli.it)  
**AIPIN** (Associazione Italiana per l'Ingegneria naturalistica) [www.aipin.it](http://www.aipin.it)  
**SIEP-IALE** (Società Italiana di Ecologia del Paesaggio) [www.siep-iale.it](http://www.siep-iale.it)  
**SIGEA** (Società Italiana di Geologia Ambientale) [www.sigeaweb.it](http://www.sigeaweb.it)

### MODALITA' DI PAGAMENTO:

**Bonifico:** Unicredit Banca IBAN IT 22 K 02008 03351 00005352633 intestato a LA SINTESI SRL

**Assegno:** bancario o circolare non trasferibile;

**Bollettino di Conto Corrente** Postale: sul CCP 87564688 intestato a LA SINTESI, mettendo come causale "Iscrizione VIA"

**Carta di credito:** (VISA - Mastercard) - L'utilizzo della carta di credito, attraverso il server-sicuro Bankpass, è a reciproca garanzia della Segreteria e del corsista. L'addebito sulla carta di credito avviene esclusivamente dopo il raggiungimento del numero minimo di iscritti e quindi quando si ha la sicurezza dell'effettivo svolgimento del corso. In caso di mancato svolgimento l'operazione viene stornata e per l'iscritto non compare nessun addebito.

### PROGRAMMA

#### Mattina

**9.30 - 10.30:** Le norme in materia di VIA. Il collegamento con gli altri strumenti di valutazione (VAS, Valutazione di Incidenza ecc.)

*Prof. Sergio Malcevschi*

**10.30 - 11.30:** Il reporting (Studio di Impatto Ambientale, ecc.) nei processi di VIA - *Prof. Sergio Malcevschi*

**11.30 - 12.30:** La valutazione di compatibilità ambientale ed i sistemi prescrittivi - *D.ssa Maria Belvisi*

**12.30 - 13.30:** Il monitoraggio per la VIA - *D.ssa Maria Belvisi*

#### Pomeriggio

**14.30 - 15.30:** La componente Ambiente idrico (acque superficiali e sotterranee): normativa settoriale ed elementi necessari per la caratterizzazione della componente - *Dott. Paolo Sciacca*

**15.30 - 16.30:** La componente Suolo e sottosuolo: normativa settoriale ed elementi necessari per la caratterizzazione della componente - *Dott.ssa Marina Fabbri*

**16.30 - 17.30:** Metodologie per la previsione effetti ambientali delle opere sull'ambiente geologico e idrico. Misure di mitigazione. Monitoraggio delle opere e dell'ambiente - *Dott. Paolo Sciacca*

**17.30 - 18.30:** Cenni sugli studi d'impatto inerenti attività estrattiva, dighe, autostrade, discariche, coltivazioni idrocarburi, stoccaggi di gas in serbatoio sotterranei naturali - *Dott.ssa Marina Fabbri*