

# Corso “La Valutazione di Impatto Ambientale”

**Conoscere e applicare la procedura nella  
pratica professionale e amministrativa**



**>>15% di sconto per chi iscrive con almeno 30 giorni di anticipo**

**>>10% di sconto per iscritti a Ordini ed Associazioni professionali,  
Categorie Educational e dipendenti di Pubbliche Amministrazioni**

---

Informazioni ed iscrizioni: [www.terrelogiche.com](http://www.terrelogiche.com)

La **Valutazione di Impatto Ambientale (VIA)** è un processo importante per prevedere i possibili effetti che un'attività umana o un progetto avrà sull'ambiente circostante.

Questo procedimento viene effettuato, normalmente, per vari tipi di progetti quali: infrastrutture, impianti industriali, operazioni minerarie e pianificazione urbana. A partire dalla Direttiva Comunitaria che ne introduce l'obbligo, ciascun Paese o Regione ha elaborato propri regolamenti e linee guida specifici per lo svolgimento delle VIA, il cui obiettivo sta nel garantire un corretto equilibrio tra strategie di sviluppo e protezione dell'ambiente, in un'ottica di sviluppo sostenibile.

La Valutazione d'Impatto Ambientale, in generale, è condotta da esperti e professionisti specializzati nel campo ambientale, in grado di analizzare gli aspetti tecnici, ecologici, sociali ed economici di un progetto. Essi sono altresì responsabili dell'analisi degli impatti ambientali e della valutazione dei rischi.

Il **corso online (live streaming)** di TerreLogiche **"La Valutazione di Impatto Ambientale. Conoscere e applicare la procedura nella pratica professionale e amministrativa"** si pone l'obiettivo di supportare le competenze di tali professionalità, fornendo un quadro complessivo sulla VIA, dal punto di vista normativo e procedurale, inquadrando tale procedura nel contesto ambientale, culturale e operativo a scala globale e nazionale. In aggiunta ai riferimenti teorici, il modulo formativo è volto a fornire un supporto pratico, di carattere essenzialmente metodologico, attraverso il quale i partecipanti possano affrontare i diversi ruoli presenti nel processo di valutazione.

A supporto delle lezioni e come riferimenti utili per l'applicazione pratica della Valutazione d'Impatto Ambientale, durante il corso verranno forniti materiali tratti dalle fonti ufficiali più autorevoli, in forma di Normativa, Linee Guida e Manuali.

## **Che cos'è la Valutazione di Impatto Ambientale**

La Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) è nata negli Stati Uniti nel 1969 con il National Environment Policy Act (NEPA) anticipando il principio fondatore del concetto di **Sviluppo Sostenibile**. In Europa tale procedura è stata introdotta dalla **Direttiva Comunitaria 85/337/CEE** (Direttiva del Consiglio del 27 giugno 1985, Valutazione dell'impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati), quale strumento fondamentale di **politica ambientale**. La VIA ha la finalità di assicurare che l'attività antropica sia compatibile con le condizioni per uno sviluppo sostenibile e quindi si svolga nel rispetto della capacità rigenerativa degli ecosistemi e delle risorse, della salvaguardia della biodiversità e di un'equa distribuzione dei vantaggi connessi all'attività economica. La procedura di VIA viene strutturata sul principio dell'azione preventiva, in base al quale la migliore politica ambientale consiste nel prevenire gli effetti negativi legati alla realizzazione dei progetti anziché combatterne successivamente gli effetti. In Italia la VIA è stata recepita con la **Legge n. 349 dell'8 luglio 1986 e s.m.i.** che istituiva il Ministero dell'Ambiente e le norme in materia di danno ambientale e, con il **D.P.C.M. 27 dicembre 1988 e s.m.i.**, sono state pubblicate le Norme Tecniche per la redazione degli Studi di Impatto Ambientale e la formulazione del giudizio di compatibilità.

## **Obiettivi del corso**

L'obiettivo del corso è quello di fornire un percorso formativo che consenta ai partecipanti di affrontare con cognizione di causa un procedimento di VIA, qualunque sia il ruolo professionale che si troveranno a svolgere (amministratore, consulente, progettista, pianificatore, analista ambientale, ecc...). Le competenze acquisite saranno applicabili a tutti i casi di opere e progetti soggetti a VIA.

## **A chi è rivolto questo corso**

Il corso è rivolto ad architetti, ingegneri, pianificatori, geologi, agronomi, tecnici di Pubbliche Amministrazioni e in generale a tutte le professioni che si trovano a doversi misurare con la Valutazione di Impatto Ambientale di opere e progetti.

## **Livello e requisiti di accesso**

Per la partecipazione non sono richieste conoscenze pregresse riguardanti gli argomenti affrontati. Possono risultare utili precedenti esperienze e conoscenze in ambito urbanistico.

## Tipologia e modalità del corso

Corso interattivo con lezioni frontali **in aula** o **online in modalità live streaming**. Al momento questo corso viene erogato esclusivamente in modalità online (live streaming). Ricreiamo nelle aule virtuali l'esperienza formativa proposta nei corsi in presenza quindi **approccio pratico alle tematiche affrontate, esercitazioni e laboratorio assistito** con una **forte interazione tra docente e discente** e ampio spazio ai quesiti dei partecipanti.

## Personale docente

Il corso è tenuto da docenti qualificati, con esperienza pluriennale nell'applicazione e nell'insegnamento della VIA nonché della VAS.

## Dotazione informatica

È necessario l'utilizzo di notebook personale e di connessione Internet stabile e di adeguata velocità. Non sono richiesti particolari requisiti hardware (RAM: minimo 4 GB).

## Sede del corso

Questo corso è attualmente erogato in modalità online (live streaming). Consulta il calendario su [www.terrelogiche.com](http://www.terrelogiche.com).

## Durata

20 ore

Per il dettaglio degli orari di svolgimento, consultare le specifiche della singola sessione: [www.terrelogiche.com/formazione-terrelogiche/scopri-i-corsi/valutazione-ambientale-strategica-vas](http://www.terrelogiche.com/formazione-terrelogiche/scopri-i-corsi/valutazione-ambientale-strategica-vas)

## Costi e riduzioni

Consulta il **calendario dei corsi** con i relativi costi su [www.terrelogiche.com](http://www.terrelogiche.com).

Tutti coloro che si iscriveranno al corso con almeno 30 giorni di anticipo rispetto alla data della sessione formativa avranno diritto ad uno **sconto del 15%** sul prezzo di listino. È inoltre previsto uno **sconto del 10%** sul prezzo di listino per gli iscritti a Ordini ed Associazioni professionali (Legge 4 del 14 gennaio 2013), Categorie Educational e dipendenti di Pubbliche Amministrazioni. Gli sconti non sono cumulabili se non diversamente concordato. Consultare i dettagli nella sezione **Agevolazioni** del sito [www.terrelogiche.com](http://www.terrelogiche.com).

## Agevolazioni fiscali

I costi della formazione sono **interamente deducibili (100%)** per **aziende e professionisti** (art. 54 c. 5 TUIR DPR 917/1986). Solamente per questi ultimi è fissato un tetto annuo di euro 10.000 (comprensivo di spese di soggiorno e trasferta), per le aziende non esistono limiti annui. L'IVA è 100% detraibile. Inoltre, le Pubbliche Amministrazioni hanno diritto all'esenzione IVA riferita ad attività formative (DPR 633/72).

## Modalità di iscrizione

La procedura di iscrizione è molto semplice. Le istruzioni sono indicate nella Sezione Formazione su [www.terrelogiche.com](http://www.terrelogiche.com)

## Attestati di partecipazione e profitto

Al termine della sessione formativa verrà rilasciato a tutti i partecipanti che hanno **frequentato almeno il 70%** del monte ore totale un **attestato di partecipazione** numerato e personale con specificate il numero di ore del corso e le principali tematiche affrontate.

È inoltre previsto lo svolgimento (opzionale) di un **test finale di valutazione dell'apprendimento** con domande a risposta multipla, che si intende **superato** fornendo **almeno l'80% delle risposte corrette**. Il superamento del test sarà certificato su un **attestato di partecipazione e profitto**, documento utile per **arricchire il proprio curriculum** in quanto documenta che sono state acquisite le competenze e le conoscenze previste dal corso frequentato.

Il test finale di valutazione **non è obbligatorio** e **non comporta un aumento del costo di iscrizione**.

## Vantaggi del corso e materiale fornito

- Formazione erogata secondo gli standard di **qualità ISO 9001:2015**;
- Aule (virtuali) con **numero limitato di posti** per una migliore efficacia didattica;
- **Ampio materiale didattico in formato digitale scaricabile dal cloud TerreLogiche** (slides, dataset, documentazione e manualistica riguardante i software e le tematiche affrontate);
- **Attestato di partecipazione** numerato e personale con specificate il numero di ore del corso e le principali competenze acquisite, rilasciato ai partecipanti che hanno **frequentato almeno il 70%** del monte ore totale. **Attestato di partecipazione e profitto**, rilasciato a seguito del **superamento del test finale** di valutazione dell'apprendimento. Su richiesta l'attestato viene erogato anche in lingua inglese;
- **Supporto tecnico** per eventuali problematiche di installazione e configurazione dei software utilizzati;
- **Test di connessione**: nei giorni precedenti il corso sarà effettuato un breve test di connessione con il docente (opzionale), per illustrare le funzionalità della piattaforma utilizzata, verificare la velocità delle connessioni e risolvere eventuali problemi tecnici dei partecipanti nella configurazione e installazione dei software;
- Buoni sconto di TerreLogiche.

## Programma del corso

### Introduzione e contestualizzazione normativa

- Premesse contestuali ambientali e culturali
- Contesto operativo (VIA, VAS, VInCA)
- Normativa di riferimento (comunitaria, nazionale e regionale)
- La VIA: definizione e cenni normativi
- VIA e Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - focus

### Ambiti di applicazione e aspetti procedurali

- Ambiti di applicazione e attori della VIA
- La documentazione della VIA
- Integrazione tra VIA, VAS e VInCA
- Verifica di Assoggettabilità a VIA
- *Esercitazione 1: Schede di verifica di assoggettabilità a VIA*

### Analisi dell'ambiente e costruzione dello Studio d'Impatto

- Analisi dell'ambiente / Caratterizzazione delle componenti ambientali
- La costruzione del Rapporto Ambientale
- VIA e paesaggio - focus
- Fase di Scoping
- Studio di Impatto Ambientale
- *Esercitazione 2: Studio di Impatto Ambientale*

### Rapporto tra VAS e piani Strumenti e Metodi

- Valutazione dei rischi e delle misure di mitigazione
- Metodologie innovative per la VIA
- Indicatori e Monitoraggio
- La Comunicazione nella VIA
- Sintesi non Tecnica del SIA
- *Esercitazione 3: Elaborazioni sulla "Sintesi non Tecnica"*

## **Feedback**

I corsi di TerreLogiche sono da molti considerati i migliori in Italia per qualità erogata, costi accessibili e per il forte approccio applicativo decisamente adeguato alla realtà lavorativa. I nostri sondaggi effettuati immediatamente dopo il corso e, a campione, a distanza di alcuni mesi hanno rivelato un'altissima percentuale di gradimento e soddisfazione. I **feedback** sui corsi di TerreLogiche sono al **99,8% positivi** dal **1998**.