

VIA VAS

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE E VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA

L'obiettivo del corso è descrivere l'evoluzione normativa e fornire i requisiti tecnici relativi alle procedure della VIA e della VAS.

[VAI AL CORSO](#)



Il corso affronta gli aspetti di evoluzione normativa a quelli di natura più specificatamente tecnica con l'obiettivo di dare una rappresentazione globale di una disciplina complessa e in continua evoluzione e di fornire ai professionisti che operino nel settore ambientale, ma anche nella progettazione di tutte quelle opere per cui la VIA o la VAS risultino necessarie ovvero obbligatorie, gli strumenti per un approccio autonomo, consapevole e informato a tali procedure.



DOCENTE

Ing. Nicolò Marchese



DURATA

11 ore



MODALITÀ

e-Learning

Durante lo svolgimento del corso il discente apprenderà l'evoluzione normativa a livello comunitario e italiano delle due procedure di VIA e di VAS. Inoltre, imparerà gli iter attuativi delle due procedure con riferimento alla redazione dello Studio di impatto ambientale, per la VIA, e del Rapporto Ambientale, per la VAS; nonché le tecniche a sostegno decisionale, di cui la VIA fa parte e le tecniche per lo studio delle matrici e degli impatti ambientali fino alla determinazione dei relativi rischi.

1 VIA: QUADRO NORMATIVO EUROPEO (PARTE 1)

- La Valutazione di Impatto Ambientale (VIA)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 1)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 2)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 3)

2 VIA: QUADRO NORMATIVO EUROPEO (PARTE 2)

- Quadro Normativo Europeo (Parte 4)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 5)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 6)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 7)

3 VIA: QUADRO NORMATIVO EUROPEO (PARTE 3)

- Quadro Normativo Europeo (Parte 8)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 9)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 10)

4 VIA: QUADRO NORMATIVO ITALIANO

- Quadro normativo Italiano (Parte 1)
- Quadro normativo Italiano (Parte 2)
- Quadro normativo Italiano (Parte 3)
- Quadro normativo Italiano (Parte 4)

5 VIA: LO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

- Lo Studio di Impatto Ambientale (SIA)
- I Quadri di Riferimento dello SIA (Parte 1)
- I Quadri di Riferimento dello SIA (Parte 2)

6 VIA: I FATTORI AMBIENTALI

- Le Componenti e i Fattori Ambientali (Parte 1)
- Le Componenti e i Fattori Ambientali (Parte 2)
- Le Componenti e i Fattori Ambientali (Parte 3)

7 VIA: IL TESTO UNICO AMBIENTALE

- Il Testo Unico Ambientale
- La Fase di Screening
- La Fase di Scoping

8 VIA: MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

- Contenuti e Redazione dello SIA
- Presentazione dell'Istanza
- La Fase di Consultazione
- Valutazione dello SIA, Decisione e Pubblicazione
- Indicazioni sul monitoraggio degli Impatti Ambientali
- Attività di Controllo e Sanzioni

9 LA VIA «SPECIALE»

- La Via Speciale (Parte 1)
- La Via Speciale (Parte 2)

10 VAS: QUADRO NORMATIVO EUROPEO

- La Valutazione Ambientale Strategica (VAS)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 1)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 2)
- Quadro Normativo Europeo (Parte 3)

11 VAS: QUADRO NORMATIVO ITALIANO

- Quadro normativo Italiano
- Modalità di Svolgimento della VAS e Verifica di Assoggettabilità
- Il Rapporto Ambientale
- Fase di Consultazione, Valutazione dello SIA, Decisione e Pubblicazione
- Attività di Monitoraggio

12 TECNICHE DI SUPPORTO ALLE DECISIONI (PARTE 1)

- La VIA nel processo Decisionale
- Tecniche di Supporto alle decisioni

- Analisi Costi-Benefici (Parte 1)
- Analisi Costi-Benefici (Parte 2)

13 TECNICHE DI SUPPORTO ALLE DECISIONI (PARTE 2)

- Analisi Costi-Benefici (Parte 3)
- Analisi Costi-Benefici (Parte 4)
- Analisi Costi-Benefici (Parte 5)

14 TECNICHE DI SUPPORTO ALLE DECISIONI (PARTE 3)

- Analisi Multicriteria
- Analisi Multi Obiettivi (AMO)
- Analisi Multi Attributi (AMA) o Multicriteri (AMC)

15 TECNICHE DI SUPPORTO ALLE DECISIONI (PARTE 4)

- Analytic Hierarchy Process (AHP)
- Analisi di Concordanza/Discordanza

16 LO STUDIO DELLE MATRICI AMBIENTALI

- Lo Studio delle Matrici Ambientali
- Il Modello DPSIR
- Le Scale di Impatto

17 TECNICHE PER LA VALUTAZIONE DEGLI IMPATTI AMBIENTALI

- Metodo delle Checklists, Matrici e Scale di Impatto
- Metodo dei Networks, Metodo delle Mappe Sovrapposte e Metodi Quantitativi

18 ANALISI DEL RISCHIO NEL SETTORE AMBIENTALE

- La Definizione di Rischio
- Rischio Ecologico e Rischio Sanitario
- La Procedura di Analisi del Rischio