



WEBINAR (MODALITÀ ON LINE)
MARTEDÌ 1 MARZO 2022, ORE 15.00 - 17.00



L'INGEGNERIA DELLA SOSTENIBILITÀ PER PROGETTARE E REALIZZARE INFRASTRUTTURE

OBIETTIVI

Nello scenario attuale particolarmente bisognoso di strategie capaci di garantire una crescita sostenibile ed inclusiva anche l'ingegneria è chiamata a svolgere un ruolo chiave nella ricerca e nell'attuazione di nuovi modelli che possano supportare la transizione ecologica e la decarbonizzazione. Le "infrastrutture sostenibili" possono diventare, in quest'ottica, elementi capaci di innescare una trasformazione dei territori in chiave di crescita economica, sociale, culturale e turistica attenta al contesto ambientale e paesaggistico. Il webinar si pone l'obiettivo di illustrare le analisi e gli studi che accompagnano i progetti infrastrutturali in risposta alle nuove esigenze delle politiche di sviluppo sostenibile.

DESTINATARI DEL WEBINAR

Il webinar è destinato prevalentemente ai professionisti dell'area tecnica operanti in ambito civile-edile e ambientale interessati ad approfondire le modalità attraverso cui la progettazione di un'opera può rispettare una serie di criteri e di parametri legati al concetto di Sostenibilità. Il webinar è inoltre destinato a tutti coloro che sono interessati ad approfondire la conoscenza di metodi e strumenti per la progettazione di opere secondo criteri generali di sostenibilità ed a conoscere, in particolare, in che modo l'Ingegneria può declinarsi nel segno della sostenibilità.

ARGOMENTI

- Il nuovo scenario infrastrutturale nel quadro delle politiche di sviluppo sostenibile
- La sfida dei progetti PNRR
- Il progetto infrastrutturale espressione di un progetto sociale
- Analisi e Studi di Sostenibilità per progetti infrastrutturali
- Strumenti per misurare la sostenibilità di un progetto infrastrutturale focus Carbon Footprint e Protocollo Envision
- Le opportunità di una nuova Ingegneria della Sostenibilità in termini di competenze e professionalità

RELATORI

Roberto Orvieto Consigliere CNI

Nicoletta Antonias Italferr S.p.A. Direzione Strategie, Innovazione e Sistemi Innovazione e Sostenibilità

Link iscrizioni: <https://www.formazionecni.it/eventi/22c61848>

L'evento è stato organizzato ai sensi dell'art 4.8 del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, senza limiti di accumulo di cfp. Agli ingegneri regolarmente iscritti all'Albo professionale che **parteciperanno all'intera durata** dell'evento verranno riconosciuti **2 cfp**. La quota di partecipazione al webinar è di € **4,00 (IVA inclusa)**.

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:

Evento organizzato con la collaborazione della: