

TECNICA ED ECONOMICA

STRUMENTI, CAM E DNSH

Le Linee guida MIT. I principi generali e le macro fasi

per la redazione del PFTE. Gli strumenti a supporto delle

NELLE OPERE PNRR: PRINCIPI,

DESCRIZIONE

Il Progetto di fattibilità tecnica ed economica delle opere finanziate dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza e dal Piano Nazionale Complementare rappresenta un livello di progettazione rinnovato per contenuti e metodologia e ha l'obiettivo di fornire alle stazioni appaltanti una procedura integrata per aggiudicare la realizzazione dell'opera.

Il webinar vuole costituire una guida per i soggetti attuatori per la corretta redazione del PFTE, evidenziando i principi, gli strumenti a supporto delle decisioni, gli elaborati e gli aspetti ambientali, con particolare riferimento al rispetto del principio DNSH (Do No Significant Harm).

PROGRAMMA



- Le Linee guida MIT per la redazione del Progetto di fattibilità tecnica ed economica (PFTE) da porre a base dell'affidamento di lavori del PNRR e del PNC.
- L'approccio metodologico alla progettazione: le macro fasi per la redazione del PFTE.
- Il documento di fattibilità delle alternative progettuali (DOCFAP).
- Il documento di indirizzo della progettazione (DIP).
- I principi generali del PFTE.
- Gli strumenti a supporto delle decisioni:
 - o L'analisi costi-benefici: la valutazione del progetto (anche come investimento).
 - o Le tipologie di analisi di rischio.
 - L'analisi multicriteri (confronto a coppie).
- Gli elaborati del PFTE.
- Il Responsabile Unico del Procedimento negli appalti PNRR: attribuzioni e responsabilità nell'ambito del Codice degli appalti e nelle linee guida ANAC.
- Procedimento, progetto, ciclo di vita di progetto e dell'opera.
- Gli aspetti ambientali degli appalti PNRR:
 - o Criteri Ambientali Minimi (CAM).
 - o **Principio DNSH** (Do No Significant Harm). Le Linee guida. Check list e schede tecniche. Il DNSH in fase di progettazione, esecuzione e rendicontazione. Il nuovo Regolamento UE 2023/2486.
- L'ammissibilità dell'appalto integrato sulla base del PFTE.

Mini Master "Le problematiche attuative del PNRR"

Il corso fa parte del Mini Master "Le problematiche attuative del PNRR", percorso formativo completo formato da 4 webinar per 16 ore di formazione.



Alessandra Gelmini

Ingegnere, Esperta di progettazione PNRR



4 ottobre 2024

Orario 10.00-13.00



Euro 220.00 + IVA se dovuta

La quota di partecipazione è comprensiva di materiale didattico e registrazione video del webinar

Riduzione del 15% in caso di iscrizione di più persone: quota di partecipazione individuale Euro 185.00 + IVA se dovuta



È previsto il rilascio di idoneo attestato di partecipazione

decisioni. Gli elaborati. Gli aspetti ambientali. I CAM. Focus: il rispetto del principio DNSH Per info e iscrizioni www.promopa.it *P* ♣ ♠ ℚ www.promopa.it