



## Il principio del DNSH (Do No Significant Harm) nel PNRR: adempimenti e applicazione

### Date ed orari

23 e 28 ottobre 2024  
ore 14.30-17.30

On-line in diretta streaming  
(non è previsto il rilascio  
della registrazione a fine corso)

**AiCARR Educational srl**  
è **Provider** autorizzato  
dal **Consiglio Nazionale**  
**degli Ingegneri**  
con delibera del 10/12/2014

ENTE AUTORIZZATO DAL



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

### Presentazione

Il Dispositivo per la ripresa e la resilienza, Regolamento UE 241/2021, stabilisce che tutte le misure dei Piani nazionali per la ripresa e resilienza (PNRR) debbano soddisfare il principio di “non arrecare danno significativo agli obiettivi ambientali”.

Questo vincolo si traduce in una valutazione di conformità degli interventi previsti al principio del “Do No Significant Harm” (DNSH), con specifico riferimento al sistema di tassonomia delle attività ecosostenibili indicato all’articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852.

Tale Regolamento e il Regolamento Delegato 2021/2139, descrivono i criteri generali affinché ogni singola attività economica non determini un “danno significativo” e contribuisca agli obiettivi di mitigazione, adattamento e riduzione degli impatti e dei rischi ambientali.

Il rispetto del principio Do No Significant Harm (DNSH), quindi, nasce per collegare la crescita economica alla tutela dell’ecosistema al fine di garantire che gli interventi previsti dai PNRR nazionali non impattino in maniera significativa sull’ecosistema, particolarmente in riferimento ai sei obiettivi ambientali introdotti dalla Tassonomia Europea (Reg. 852/2020) quali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici
- adattamento ai cambiamenti climatici
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine
- economia circolare
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento
- protezione e al ripristino di biodiversità e degli ecosistemi.

I professionisti che collaborano con le Amministrazioni per la riqualificazione del vasto patrimonio immobiliare, di grande valenza storica, hanno la necessità di ottemperare a quanto viene loro richiesto in tema di rispetto del principio DNSH.

In risposta a tale sentita esigenza, AiCARR Formazione ha predisposto un nuovo modulo con l’intento di approfondirne la tematica e, soprattutto, gli adempimenti necessari.





## Quote di partecipazione

Soci: 160,00 € + IVA

Non Soci: 250,00 € + IVA

## Crediti formativi

*Saranno richiesti Crediti  
Formativi Professionali  
per Ingegneri*

## Contatti

**Paola Luciani**

[paolaluciani@aicarrformazione.org](mailto:paolaluciani@aicarrformazione.org)

Tel. 02 67075805

Cell. 3282984848

## Obiettivi

Il modulo intende approfondire il tema del Do No Significant Harm, prefiggendosi in particolare di:

- presentare la corretta applicazione del principio DNSH nel PNRR e in altri Fondi;
- approfondire gli adempimenti (Ex ante, in itinere ed Ex-post) richiesti dalle Amministrazioni Titolari o dalle Stazioni Appaltanti nelle varie fasi progettuali, in relazione al principio di non arrecare un danno ai sei obiettivi ambientali introdotti nella Tassonomia Europea.

## A chi è rivolto

Il corso è rivolto a tutti coloro che hanno la necessità di approfondire il Principio del DNSH e la sua applicazione, quindi a:

- Progettisti
- Tecnici di amministrazioni
- Tecnici di imprese
- RUP
- Consulenti

## Programma di dettaglio

- Introduzione generale al contesto normativo, Guida Operativa DNSH, Tassonomia Europea.
- Analisi di Schede Tecniche: Elementi di Verifica ex ante- Elementi di verifica ex post.
- Il DNSH nei documenti di gara (capitolato, disciplinare, ...)
- Il DNSH nella Progettazione e nella realizzazione degli interventi: dalla documentazione di inizio progetto, DIP, alla progettazione esecutiva.
- Adempimenti tecnico-progettuali: Fase ex-ante e Fase ex-post.
- Processi e figure coinvolte.
- Esempi di applicazione.

## Docente

**Ing. Giovanni Piperno**, Business and sustainability consultant - Libero Professionista

## Materiale didattico

Dispense in formato elettronico predisposte dal docente.

