

VERIFICA DEL RISPETTO DEL PRINCIPIO DNSH E INDICATORI DI CARATTERE AMBIENTALI

Il/La sottoscritto/a _____ CF _____, nato a _____, in qualità di Legale Rappresentante

e

Il/La sottoscritto/a _____ CF _____, nato a _____, in qualità di RUP (o altro referente istituzionale identificato dal Soggetto attuatore) dell'Ente _____, nell'ambito del bando per il finanziamento dell'Azione 2.7.2 – Natura e biodiversità approvato con Decreto n.... del __/__/____, per il quale ha presentato relativa istanza di finanziamento

DICHIARANO

sotto la propria responsabilità:

☐ solo e nel caso di progetto ricadente nella tipologia 1 “interventi di manutenzione straordinaria o ricostruzione di ambienti umidi”

di rispettare gli obblighi previsti per il rispetto del principio di non arrecare un danno significativo all'ambiente (DNSH, “Do no significant harm”) incardinato all'art. 17 del Regolamento (UE) 2020/8521, impegnandosi, prima dell'inizio dei lavori e dopo il completamento degli stessi, a far rilevare, secondo la metodologia definita nella parte terza del Dlgs 152/2006, lo stato trofico delle acque riportandone gli esiti nella relazione conclusiva dei lavori, garantendo per l'intervento finanziato dal presente bando, gli adempimenti riportati nelle successive tabelle 1 (valutazione ex-ante, da compilare prima dell'inizio dei lavori) e tabella 2 (valutazione ex-post, da verificare successivamente, in fase di esecuzione dei **lavori** e comunque entro il completamento dell'intervento).

Tabella 1 - da compilare prima dell'inizio dei lavori

Valutazione ex ANTE			
Obiettivo ambientale	Elemento di controllo	Esito	Note
Mitigazione dei cambiamenti climatici	Conformità al principio del DNSH assicurata dalle caratteristiche degli interventi così come delineate dal bando.		
Adattamento ai cambiamenti climatici	Conformità al principio del DNSH assicurata dalle caratteristiche degli interventi così come delineate dal		

	bando.		
Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	Solo nel caso di intervento della tipologia n.1 misurazione dello stato trofico delle acque <u>prima dell'inizio dei lavori</u> , secondo la metodologia definita nella parte terza del Dlgs 152/2006		
Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	Conformità al principio del DNSH assicurata dalle caratteristiche degli interventi così come delineate dal bando.		
Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	Conformità al principio del DNSH assicurata dalle caratteristiche degli interventi così come delineate dal bando.		
Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	Conformità al principio del DNSH assicurata dalle caratteristiche degli interventi così come delineate dal bando.		

Tabella 2 - da compilare dopo il completamento dei lavori

Valutazione EX POST			
Obiettivo ambientale	Elemento di controllo	Esito	Note
Mitigazione dei cambiamenti climatici	Conformità al principio del DNSH assicurata dalle caratteristiche degli interventi così come delineate dal bando.		
Adattamento ai cambiamenti climatici	Conformità al principio del DNSH assicurata dalle caratteristiche degli interventi così come delineate dal bando.		
Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine	Solo nel caso di intervento della tipologia n.1 misurazione dello stato trofico delle acque dopo il completamento dei lavori secondo la metodologia definita nella parte terza del	Stato trofico delle acque rispetto a quello rilevato prima dei lavori <ul style="list-style-type: none"> • uguale • migliore 	Motivare SOLO in caso di esito negativo cioè stato trofico peggiore

	Dlgs 152/2006 con valutazione esito.	• peggiore	
Economia circolare, compresi la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti	Conformità al principio del DNSH assicurata dalle caratteristiche degli interventi così come delineate dal bando.		
Prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo	Conformità al principio del DNSH assicurata dalle caratteristiche degli interventi così come delineate dal bando.		
Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi	Conformità al principio del DNSH assicurata dalle caratteristiche degli interventi così come delineate dal bando.		

DICHIARANO inoltre, ai fini dell'acquisizione dei dati di carattere ambientale:

(inserire i dati richiesti)

Indicatore	Unità di misura	Valore	modalità di determinazione
RCO37 - Superficie dei siti Natura 2000 oggetto di misure di protezione e risanamento (indicatore di output)	ettari	<i>Inserire (valore effettivo)</i>	Il dato deve essere ricavato utilizzando software GIS e i dati presenti su Geoscopio regionale https://www.regione.toscana.it/-/geoscopio
RCR95 Popolazione che ha accesso a infrastrutture verdi nuove e migliorate (indicatore di risultato)	persone	<i>Inserire (valore stimato)</i>	Il dato deve essere <u>stimato</u> come percentuale degli abitanti residenti (dati ISTAT aggiornati) dei Comuni interessati dall'intervento che si ritiene possano beneficiare degli effetti indiretti di miglioramento ambientale complessivo derivanti dallo stesso (<i>vedere concetto di servizio ecosistemico</i>)

Luogo e data

Legale rappresentante

Firma RUP (o altro referente istituzionale)
