La presente dichiarazione deve essere compilata in formato digitale, utilizzando il modulo fornito dalla Regione

**PR FESR 2021/2027 Priorità 1 Azione 1.1.1.**

**BANDO PER PROGETTI DI RICERCA NELL'AMBITO**

**DELL'AEROSPACE ECONOMY E DELLA PROGETTAZIONE DI INFRASTRUTTURE CRITICHE**

**D.G.R. n.1142/2023**

|  |
| --- |

**RELAZIONE DI APPLICAZIONE**

**DEL PRINCIPIO DNSH**

**AL PROGETTO n. PG/202\_/\_\_\_\_\_\_**

| Ragione sociale[[1]](#footnote-0)  |  |
| --- | --- |
| Sede intervento |  |
| Titolo progetto[[2]](#footnote-1)  |  |
| CUP |  |

| Data di avvio e di conclusione di realizzazione del progetto | Dal **……………………(\*)** al **……………………..** |
| --- | --- |

| Autore della relazione |  |
| --- | --- |
| In qualità di | Rappresentante/Procuratore |
| Telefono |  | E-mail |

*Il presente modello consente di assolvere a quanto previsto dal par. 9.5 “Obblighi connessi alla verifica del rispetto del principio DNSH” del bando, in forza del quale il richiedente può presentare una “Relazione DNSH” in cui illustra, per ciascun obiettivo ambientale rilevante, quali impatti ritiene che il progetto abbia generato e le motivazioni per le quali si considera significativo/non significativo il danno ambientale determinato dal progetto (in alternativa alle certificazioni/etichette ambientali e alimentazione da fonti energetiche rinnovabili per almeno l’80% dei fabbisogni energetici del progetto).*

*Al fine di garantire la conformità attuativa del bando al principio DNSH sono stati individuati quali obiettivi ambientali del Regolamento UE n. 852/2020 potenzialmente più interferenti con le operazioni finanziabili:*

* *mitigazione dei cambiamenti climatici (****Ob. 1****).*
* *economia circolare compresa la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti* ***(Ob. 4)***
* *prevenzione e riduzione dell'inquinamento nell’aria, nell’acqua e nel suolo* ***(Ob. 5).***

**NOTE PER LA COMPILAZIONE DEL MODELLO**

*Per le spese indicate nel piano dei costi, rientranti nelle seguenti tipologie* ***si ritiene possa essere assunta “ex-ante senza condizioni” la conformità al principio DNSH:***

1. servizi di consulenza specialistica riferibili a brevetti frutto della ricerca, sviluppo di software specifico per l’oggetto della ricerca, servizi di consulenza di carattere tecnico-scientifico, ricerca contrattuale con organismi di ricerca e/o strutture di ricerca industriale e trasferimento tecnologico appartenenti alla Rete Alta Tecnologia dell’Emilia-Romagna ed accreditate ai sensi della DGR 1467/2018;
2. acquisto di software specialistico;
3. spese per nuovi “ricercatori” e per il personale adibito ad attività di ricerca, progettazione, sperimentazione;
4. spese generali.

*In relazione alle altre spese il beneficiario è tenuto a descrivere di seguito la potenziale interferenza rispetto all’obiettivo DNSH potenzialmente più interferente con le operazioni finanziabili (ob.1, 4 e 5).*

**Breve descrizione degli interventi realizzati**

| *Descrivere sinteticamente tutti gli interventi realizzati che non rientrano nell’elenco riportato al precedente paragrafo “NOTE PER LA COMPILAZIONE DEL MODELLO”:* |
| --- |

**Ob. 1 - Mitigazione dei cambiamenti climatici**

Gli interventi realizzati:

* producono
* NON producono

danni ambientali significativi in relazione all’Obiettivo in oggetto.

*Riportare di seguito i motivi per i quali gli interventi realizzati possano essere* ***considerati******in linea*** *con questo obiettivo oppure perché si ritiene che* ***producano un danno ambientale significativo*** *in relazione all’obiettivo ambientale “Mitigazione dei cambiamenti climatici” (rispetto al contesto di riferimento regionale):*

*Descrivere di seguito tutti gli impatti dei singoli beni acquistati di cui non si possiede certificazione ambientale o etichetta ambientale rispetto ai loro consumi energetici e conseguenti emissioni di gas climalteranti (se non sono alimentati da fonti energetiche rinnovabili per almeno l’80% dei fabbisogni energetici del progetto, se lo sono o sono dotati di certificazione/etichetta ambientale non è necessario redigere la relazione DNSH):*

*Es. L’attrezzatura/macchinario acquisito/realizzato ha le seguenti caratteristiche che ne attestano il basso consumo energetico/basse emissioni; permette una riduzione complessiva dei consumi energetici; nonché delle emissioni climalteranti; è dotata di un sistema che permette di monitorarne il funzionamento e quindi renderlo più efficiente; è alimentato con batterie ricaricabili di durata\_\_\_\_ o con energia rinnovabile prodotta mediante proprio impianto FER o acquistata da società che fornisce energia “verde” etc.*

**Ob. 4 - Economia circolare compresa gestione dei rifiuti**

Gli interventi realizzati:

* producono
* NON producono

danni ambientali significativi in relazione all’Obiettivo in oggetto.

*Riportare di seguito i motivi per i quali gli interventi realizzati possano essere* ***considerati******in linea*** *con questo obiettivo oppure perché si ritiene che* ***producano un danno ambientale significativo*** *in relazione all’obiettivo ambientale “Economia circolare” (rispetto al contesto di riferimento regionale):*

*Descrivere di seguito, in relazione all’obiettivo “Economia circolare” tutti gli impatti del singolo bene acquisito di cui non si possiede certificazione ambientale o evidenza dell’applicazione dei criteri di gestione dei rifiuti, della corretta gestione delle AEE mediante iscrizione ad un registro delle AEE*

*Es. L’attrezzatura/ il macchinario finanziato ha un contenuto di \_\_\_ % di materiali riciclati, è previsto un recupero/riutilizzo dei materiali di circa il \_\_\_%.*

*La realizzazione fisica del prototipo ha comportato la produzione di \_\_\_ rifiuti, \_\_\_ % dei quali avviata a recupero presso impianto autorizzato.*

*Il prototipo a seguito della sua dismissione verrà così gestito \_\_\_\_)*

*La gestione dei rifiuti è così pianificata: iscrizione ad un registro di gestione delle AEE da parte del produttore/fornitore/beneficiario, trasporto a cura di soggetti autorizzati e conferimento presso ditte autorizzate.*

**Ob. 5 - Prevenzione e riduzione dell'inquinamento nell’aria, nell’acqua o nel suolo**

Gli interventi realizzati:

* producono
* NON producono

danni ambientali significativi in relazione all’Obiettivo in oggetto:

*Riportare di seguito i motivi per i quali gli interventi realizzati possano essere* ***considerati******in linea*** *con questo obiettivo, sulla base anche di* ***eventuali autorizzazioni ambientali in essere*** *oppure perché si ritiene che* ***producano un danno ambientale significativo*** *in relazione all’obiettivo ambientale “Prevenzione e riduzione dell’inquinamento nell’aria, nell’acqua o nel suolo ” (rispetto al contesto di riferimento regionale):*

*Descrivere di seguito gli impatti indotti dalle attrezzature/prototipi finanziati, qualora non sia stato possibile fornire l’evidenza di applicazione di criteri di sostenibilità in aria, acqua, suolo.*

*Es. Il macchinario, realizzato ed installato come da scheda tecnica, assicura un basso impatto ambientale nell'area di interesse. In particolare il macchinario è provvisto di un sistema di filtri per la riduzione delle immissioni di sostanze in aria/acqua/suolo; prevede un sistema di ricircolo dei fluidi.*

*E’ prevista una procedura di controllo periodico del macchinario a cura di personale interno e un sistema di controllo da remoto per intervento di personale dedicato in caso di malfunzionamenti.*

*L'alimentazione avviene mediante biocombustibili o energie rinnovabili o …..*

**DATA** **FIRMA DEL RAPPRESENTANTE**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Come inserita nella Domanda di concessione del contributo [↑](#footnote-ref-0)
2. Riportare il Titolo indicato della Domanda di concessione del contributo [↑](#footnote-ref-1)