



## REGIONE TOSCANA

### Programma Regionale FESR 2021-2027

#### Priorità 2 “*Transizione ecologica, resilienza e biodiversità*”

**Obiettivo Specifico: O.S. 2.7** “*Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento*” finanziato dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)

**Sub-azione 2.7.1.1** - *Infrastrutture verdi*

#### Avviso

**per individuare i progetti da realizzare nelle aree urbane e periurbane nei Comuni critici per l’implementazione di infrastrutture verdi e interventi per la tutela della natura e della biodiversità**

(DGR n. 1357 del 18 novembre 2024)

## RELAZIONE TECNICA DI PROGETTO

*La presente relazione deve essere compilata integralmente per permettere la valutazione e l'attribuzione del punteggio secondo i criteri indicati.*

**SEZIONE A – DATI DEL TECNICO ABILITATO**

**1 Responsabile tecnico del progetto**

*(Indicare i riferimenti quali nome e cognome, titolo professionale, indirizzo, telefono fisso e cellulare, fax, e-mail, PEC del responsabile tecnico del progetto).*

Nome e Cognome: .....

Nato a .....Prov..... il././....

Residente a ..... Provincia.....

Indirizzo .....n°.....CAP .....

Recapito Telefonico fisso: .....

Recapito Telefonico cellulare: .....

Fax: .....

E-mail: .....

PEC (obbligatoria): .....

Ordine/Collegio Professionale.....Provincia ..... N° Iscrizione.....

C.F..... nella sua qualità di TECNICO ABILITATO

## SEZIONE B – DATI GENERALI DELLA DOMANDA DI CANDIDATURA

### 1. COMUNE

*(Richiamare i dati riportati nella domanda di partecipazione)*

### 2. TITOLO

*(Richiamare i dati riportati nella domanda di partecipazione)*

### 3. ELEMENTI DESCRITTIVI DELLA DOMANDA DI CANDIDATURA

#### 3.1 INQUADRAMENTO GENERALE

*Descrivere il contesto e le caratteristiche (fisiche, ecologiche e paesaggistiche) delle aree dove si inserisce il progetto - Max 4000 caratteri*

#### 3.2 OBIETTIVI DELLA DOMANDA DI CANDIDATURA

*Descrivere gli obiettivi specifici del progetto e i risultati attesi in relazione alle criticità presenti e all'intento di promuovere il miglioramento della qualità dell'aria e della biodiversità, coerentemente con le finalità previste dell'Avviso - Max 4000 caratteri*

#### 3.3 IDENTIFICAZIONE CATASTALE

*(Richiamare nella tabella i dati riportati nella domanda di partecipazione)*

Area	Sezione	Foglio	Particella	Superficie (mq)
area d'intervento				
area n. 1				
area n. 2				
area n. 3				
area n. ...				

### 3.4 QUADRO URBANISTICO E VINCOLISTICO

Descrivere la coerenza della proposta progettuale con gli strumenti di programmazione e pianificazione regionale in materia urbanistica-territoriale, ambientale, paesaggistica e con eventuali norme di settore (L. 65/2015, PIT-PPR, L.R. 30/2015 ecc );

Descrivere la conformità della proposta progettuale al Regolamento Urbanistico/Piano Operativo e con quanto previsto negli specifici regolamenti comunali del patrimonio arboreo/verde urbano;

Collocazione dell'area rispetto ad eventuali aree protette presenti di interesse sia nazionale che locale (parchi, riserve naturali, siti della Rete natura 2000, ecc);

Max 6000 caratteri

### 3.5 SINTESI DEGLI INTERVENTI PREVISTI DALLA DOMANDA DI CANDIDATURA

Descrivere i contenuti del progetto in relazione a ciascuna area proposta ed alle tipologie di intervento previste dall'Avviso:

- Forestazione urbana;
  - Piantumazione di specie vegetazionali lungo le infrastrutture viarie, i percorsi ciclo-pedonali fluviali e aree spondali;
  - Interventi integrativi
- Max 6000 caratteri

### 3.6 ELENCO DELLE SPECIE E NUMERO MESSO A DIMORA

Indicare nella tabella le tipologie e le quantità di specie arboree e arbustive da mettere a dimora complessivamente nelle aree d'intervento. Per la selezione delle specie vegetazionali si dovrà fare riferimento all'Allegato 8 contenente l'elenco delle specie arboree e arbustive maggiormente compatibili con le caratteristiche fisiche e climatiche del territorio toscano.

a) Tipologia specie arborea	b) Numero	c) Tipologia specie arbustiva	d) Numero
Totale numero di tipologie (b + d) =			

#### **4. LIVELLI DI PROGETTAZIONE E CRONOPROGRAMMA DI ATTUAZIONE**

*Indicare eventuali ed ulteriori informazioni in merito ai livelli di progettazione e del cronoprogramma per l'area/aree d'intervento non inseriti nella domanda di partecipazione - Max 4000 caratteri*

**SEZIONE C – DESCRIZIONE DELLA DOMANDA DI CANDIDATURA IN RIFERIMENTO AI REQUISITI DI AMMISSIBILITÀ SPECIFICI**

**1. PRESENZA DI UNA PROGETTAZIONE DERIVANTE DA UNA STRATEGIA D'AMBITO PER ASSORBIRE I GAS CLIMALTERANTI ED INQUINANTI PRESENTI IN ATMOSFERA**

*Descrivere in modo sintetico ed esaustivo come la proposta soddisfa il requisito - Max 2000 caratteri*

**2. PRESENZA DI ALMENO UN LIVELLO DI PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA DOTATO DI PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE**

*Descrivere in modo sintetico ed esaustivo come la proposta soddisfa il requisito - Max 2000 caratteri*

**3. COERENZA CON LA COMUNICAZIONE CE 249/2013 IN MATERIA DI INFRASTRUTTURE VERDI**

*Descrivere in modo sintetico ed esaustivo come la proposta soddisfa il requisito - Max 2000 caratteri*

**4. COERENZA CON LE PREVISIONI DEL PIANO REGIONALE DELLA QUALITÀ DELL'ARIA**

*Descrivere in modo sintetico ed esaustivo come la proposta soddisfa il requisito - Max 2000 caratteri*

**SEZIONE D – DESCRIZIONE DEI CONTENUTI DELLA DOMANDA DI CANDIDATURA IN RIFERIMENTO AI CRITERI DI VALUTAZIONE**

**1. CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO DI GAS CLIMALTERANTI E RIMOZIONE DELLE SOSTANZE INQUINANTI**

*Riportare la stima dell'assorbimento di NO<sub>2</sub>, dell'abbattimento di PM<sub>10</sub> e del sequestro di CO<sub>2</sub> risultante dalla compilazione della "Tabella da compilare a carico del soggetto proponente" presente all'interno della domanda di candidatura dell'avviso, nella sezione denominata "Calcolo della stima di NO<sub>2</sub> – PM<sub>10</sub> – CO<sub>2</sub>". Ai fini del calcolo, sono considerate solo le specie arboree indicate nell'allegato 8 dell'Avviso.*

Titolo progetto	del NO <sub>2</sub> assorbito in 30* anni (kg)	PM <sub>10</sub> assorbito in 30* anni (kg)	CO <sub>2</sub> sequestrato in 30* anni (t)

**2. DIMENSIONE DELLE SUPERFICI OGGETTO D'INTERVENTO**

*Superficie totale di forestazione urbana e periurbana interessata dagli interventi, secondo quanto previsto al paragrafo 6, punto 1.1 dell'Avviso (in ettari): \_\_\_\_\_ ha;*

*Superficie totale utilizzata per la piantumazione di specie vegetazionali lungo le infrastrutture viarie, rete percorsi ciclo-pedonali fluviali e aree spondali, secondo quanto previsto al paragrafo 6, punto 1.2 dell'Avviso (in ettari): \_\_\_\_\_ ha;*

**3. FASI DI PROGETTAZIONE E CANTIERABILITÀ DEL PROGETTO**

*Selezionare la fase di progettazione della proposta progettuale*

- Progetto di fattibilità tecnica ed economica ex Dlgs 50/2016
- Progetto definitivo ex Dlgs 50/2016 o progetto fattibilità tecnico economica D.lgs. 36/2023
- Progetto esecutivo (art. 41 D. Lgs 36/2023 o art.23 del D.Lgs 50/2016)

**4. PROGETTI CHE PREVEDONO L'ATTIVAZIONE DI MISURE DI MONITORAGGIO DELLE EMISSIONI ASSORBITE**

*Descrivere in modo sintetico ed esaustivo le misure e i sistemi di monitoraggio delle emissioni assorbite che si prevede di installare per gli interventi - Max 2000 caratteri*

*Descrivere in modo sintetico ed esaustivo le soluzioni basate sulla natura tra quelli indicati al paragrafo 6 punti 2.1 e 2.2 dell'Avviso, e/o sistemi digitali di monitoraggio della biodiversità previste dalla proposta, a completamento degli interventi di infrastrutture verdi - Max 2000 caratteri*

## **5 PROGETTO CHE PREVEDE VALENZA SOCIALE-URBANISTICA DELL'AREA**

*Descrivere in modo sintetico ed esaustivo se l'intervento prevede la realizzazione o il recupero di zone e percorsi accessibili con segnaletica e strumenti/ausili agli utenti con disabilità, e/o la realizzazione di orti urbani. - Max 4000 caratteri*

*Descrivere in modo sintetico ed esaustivo come le infrastrutture verdi si integrano e si collegano con il contesto circostante, urbano e periurbano, le aree rurali, nonché dove presenti con le reti ecologiche territoriali e il sistema delle aree protette; e/o indicare eventuali sinergie con interventi realizzati e/o pianificati per migliorare la qualità ambientale e paesaggistica (es. rigenerazione urbana) - Max 4000 caratteri*

N.B. Ulteriori elaborati grafici di progetto potranno essere caricati nella sezione UPLOAD della domanda di candidatura.

## **6. CAPACITÀ DELL'INTERVENTO DI ASSICURARE ADEGUATI PROFILI DI SOSTENIBILITÀ ECONOMICA, FINANZIARIA E GESTIONALE**

*Descrivere in modo sintetico ed esaustivo le misure pianificate per garantire la gestione, la manutenzione e la piena funzionalità delle opere, il monitoraggio dell'efficacia degli interventi nel ridurre l'impatto delle pressioni ambientali e climatiche per un periodo minimo di 7 anni; nonché le modalità di reperimento delle risorse finanziarie necessarie. - Max 4000 caratteri*

N.B. Il piano di gestione e manutenzione dovrà essere caricato nella sezione UPLOAD della domanda di candidatura.

## SEZIONE E – CRITERI DI PREMIALITÀ

*Intervento integrato con altre azioni finalizzate all'abbattimento delle emissioni climalteranti o inquinanti già realizzate o previste nel progetto stesso (mobilità ciclabile, riqualificazione energetica edifici, etc.)*

- [input]* SI
- [input]* NO

Firma del legale rappresentante

Firma e timbro digitali

Dott. Agr./ For.