



Cofinanziato
dall'Unione europea



Regione Toscana

REGIONE TOSCANA
Programma regionale “PR Toscana FESR 2021-2027”

Procedura di selezione delle operazioni a valere sull’obiettivo specifico
2.6: Promuovere la transizione verso un’economia circolare ed efficiente sotto il profilo delle
Risorse e dell’azione 2.6.1 sub azione 2.6.1.1. “Economia Circolare - Pubblici”

Modello dichiarazione Immunizzazione dagli effetti del clima (climate proofing)
(artt. 47, 75 e 76 DPR 445/2000)

Comunicazione della Commissione Europea “Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova
di clima nel periodo
2021-2027” (2021/C 373/01)

MODULO 1 - MITIGAZIONE DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI

Il/La Sottoscritto/a Nome _____ Cognome _____
Nato/a _____ Provincia _____ il _____
Residente in _____ Provincia _____
CAP _____ Indirizzo _____ n. _____ Codice
Fiscale _____
PEC _____ E-mail _____

in qualità di Legale Rappresentante di:.....
consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni mendaci, formazione e uso di atti falsi, e
della decadenza dai benefici conseguenti a provvedimenti emanati sulla base di dichiarazioni non
veritiere ai sensi degli articoli 75 e 76 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000

FASE 1: SCREENING

In relazione all’intervento Titolo di cui è titolare l’Ente sopracitato, identificato
dal CUP CIPESS....., di cui alle procedure di selezione delle operazioni a valere
sull’obiettivo specifico 2.6: Promuovere la transizione verso un’economia circolare ed efficiente
sotto il profilo delle Risorse e dell’azione 2.6.1 sub azione 2.6.1.1. “Economia Circolare – Pubblici”

DICHIARA CHE:

sulla base di analisi comparative o quantitative specifiche, l'operazione oggetto di finanziamento:

CASO 1: ha livelli di emissioni assolute e/o relative stimate in _____ tonnellate di CO2 equivalente/anno ovvero inferiori a **20.000 tonnellate di CO2 equivalente/anno**, pertanto non risulta necessario procedere con la successiva fase 2 di "analisi dettagliata" prevista dalla Comunicazione della Commissione Europea "Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027" (2021/C 373/01);

OPPURE

CASO 2: ha livelli di emissioni assolute e/o relative sono stimate in _____ tonnellate di CO2 equivalente/anno ovvero pari o superiori a **20.000 tonnellate di CO2 equivalente/anno**, pertanto risulta necessario procedere con la successiva fase 2 di "analisi dettagliata" prevista dalla Comunicazione della Commissione Europea "Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027" (2021/C 373/01).

FASE 2: ANALISI DETTAGLIATA

(solo se l'operazione oggetto di finanziamento rientra nel Caso 2 della Fase 1)

In relazione all'intervento Titolo _____, identificato dal CUP CIPSS_____, di cui alle procedure di selezione delle operazioni a valere sull'obiettivo specifico 2.6: Promuovere la transizione verso un'economia circolare ed efficiente sotto il profilo delle Risorse e dell'azione 2.6.1 sub azione 2.6.1.1. "Economia Circolare – Pubblici"

DICHIARA CHE:

(solo se l'operazione oggetto di finanziamento rientra nel Caso 2 della Fase 1)

a) è stata svolta una valutazione della compatibilità dell'investimento con gli obiettivi di riduzione delle emissioni di gas a effetto serra dell'UE per il 2030 e il 2050 (Comunicazione della Commissione Europea "Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027" (2021/C 373/01)

b) è stata svolta la quantificazione e, ove necessario, la monetizzazione delle emissioni (e delle riduzioni) di gas a effetto serra ai fini di un'eventuale analisi costi-benefici o un'alternativa forma di valutazione economica dell'investimento. (Guida CE per l'Analisi Costi-Benefici degli Investimenti 2014-20 e il Vademecum per la Valutazione Economica 2021-2027)

Si allegano i documenti di cui ai precedenti punti a) e b).

(solo se ricadente nel Caso 2 della Fase di Screening Mitigazione)

Luogo e data

Firma e timbro



Cofinanziato
dall'Unione europea



Regione Toscana

REGIONE TOSCANA
Programma regionale “PR Toscana FESR 2021-2027”

Procedura di selezione delle operazioni a valere sull’obiettivo specifico
2.6: Promuovere la transizione verso un’economia circolare ed efficiente sotto il profilo delle
Risorse e dell’azione 2.6.1 sub azione 2.6.1.1. “Economia Circolare - Pubblici”

Modello asseverazione Immunizzazione dagli effetti del clima (climate proofing)
(artt. 47, 75 e 76 DPR 445/2000)

Comunicazione della Commissione Europea “Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova
di clima nel periodo
2021-2027” (2021/C 373/01)

MODULO 2 – ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI

Il/La Sottoscritto/a Nome _____ *Cognome* _____
Nato/a _____ *Provincia* _____ *il* _____
Residente _____ *in* _____ *Provincia* _____
_____ *CAP* _____ *Indirizzo* _____ *n.* _____ *Codice* _____
Fiscale _____
PEC _____ *E-mail* _____

in qualità di Legale Rappresentante di:.....
consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni mendaci, formazione e uso di atti falsi, e
della decadenza dai benefici conseguenti a provvedimenti emanati sulla base di dichiarazioni non
veritiere ai sensi degli articoli 75 e 76 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000

FASE 1: SCREENING

In relazione all’intervento Titolo, identificato dal CUP
CIPESS....., di cui alle procedure di selezione delle operazioni a valere
sull’obiettivo specifico 2.6: Promuovere la transizione verso un’economia circolare ed efficiente
sotto il profilo delle Risorse e dell’azione 2.6.1 sub azione 2.6.1.1. “Economia Circolare – Pubblici”

DICHIARA CHE:

A seguito dell'analisi della vulnerabilità effettuata come da indicazioni riportate nella Comunicazione della Commissione Europea "Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027" (2021/C 373/01) l'operazione oggetto di finanziamento:

CASO1: ha livelli di vulnerabilità bassi pertanto non risulta necessario procedere con la successiva fase di "Analisi dettagliata" prevista dal par. 3.3 della Comunicazione della Commissione Europea "Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027" (2021/C 373/01);

OPPURE

CASO 2: ha livelli di vulnerabilità medio/alto pertanto risulta necessario procedere con la successiva fase 2 di "Analisi dettagliata" prevista dal par. 3.3 della Comunicazione della Commissione Europea "Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027" (2021/C 373/01).

Si allega il documento Analisi della Vulnerabilità ed individuazione dei rischi (par. 3.3 della Comunicazione della Commissione Europea "Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027" (2021/C 373/01)
(sia per il caso 1 che il caso 2)

FASE 2: ANALISI DETTAGLIATA

(solo se l'operazione oggetto di finanziamento rientra nel Caso 2 della Fase 1)

In relazione all'intervento Titolo, identificato dal CUP CIPES....., di cui alle procedure di selezione delle operazioni a valere sull'obiettivo specifico 2.6: Promuovere la transizione verso un'economia circolare ed efficiente sotto il profilo delle Risorse e dell'azione 2.6.1 sub azione 2.6.1.1. "Economia Circolare – Pubblici"

In relazione all'analisi dettagliata effettuata come da indicazioni riportate nella Comunicazione della Commissione Europea "Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027" (2021/C 373/01)

DICHIARA CHE:

Per ciascun rischio significativo sono state valutate misure di adattamento mirate.

Si allegano i documenti attestanti l'individuazione, valutazione, pianificazione/integrazione delle misure di adattamento.

Luogo e data

Firma e timbro