

Cassa depositi e prestiti S.p.A.  
Via Goito, 4  
00185 ROMA

## ATTESTAZIONE PRESTITO GREEN BEI - ECONOMIA VERDE - RISORSE IDRICHE

ENTE

Prov.

Richiesta Prestito di €

CUP

per

Posizione n.

Protocollo Ente n.

Protocollo Ente data

Il sottoscritto

nella sua qualità di

Poteri conferiti dal

del

Consapevole delle sanzioni penali a cui può andare incontro in caso di falsità negli atti e di dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità il sottoscritto

DICHIARA

che gli interventi:

- sono conformi a quanto stabilito dalla direttiva europea sul trattamento delle acque reflue urbane (cfr. O.J. 135 del 30 maggio 1991);
- sono afferenti ad una delle seguenti tipologie di investimento (selezionare la tipologia prevalente):

### **A. MIGLIORIA E RIPRISTINO DI INFRASTRUTTURE DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO<sup>1</sup>**

Si precisa che gli investimenti relativi alla (i) realizzazione di sistemi di approvvigionamento idrico ex novo o al (ii) ampliamento di quelli esistenti non sono ammissibili nell'ambito della categoria

### **B. COSTRUZIONE, AMPLIAMENTO, MIGLIORIA E RIPRISTINO DI INFRASTRUTTURE PER LE ACQUE REFLUE URBANE E ATTIVITÀ DI TRATTAMENTO DI QUESTE ULTIME**

- comportano (i) una riduzione del fabbisogno di fattori produttivi o (ii) una sostanziale riduzione delle perdite come risultato del nuovo processo/tecnologia (Miglioramenti dell'efficienza idrica e del risparmio idrico);
- che gli investimenti in attrezzature sostituiscono od aggiornano attrezzature funzionanti che non hanno ancora raggiunto la fine della loro vita tecnica (Miglioramenti dell'efficienza idrica e del risparmio idrico);

<sup>1</sup> Interventi relativi alla produzione/trattamento, trasporto, stoccaggio e distribuzione, ivi inclusi gli eventuali allacciamenti, le colonne montanti, le attività legate all'acqua non fatturata, la gestione della domanda, i contatori, ecc.

- che gli investimenti relativi all'implementazione di misure e processi sono atti a migliorare sostanzialmente la situazione attuale (i) del drenaggio, dell'infiltrazione dell'acqua piovana e (ii) della gestione del deflusso nell'agricoltura, nella silvicoltura, nell'uso del territorio e nelle strutture produttive e industriali (Miglioramento del controllo e della gestione del drenaggio e delle acque meteoriche);
- che le attrezzature o le tecnologie applicabili dimostrano una maggiore efficienza idrica, risparmio e conservazione della qualità rispetto alla tecnologia/al prodotto/alla soluzione alternativa più performante disponibile sul mercato, basata su uno standard riconosciuto/convalidato da una terza parte (Produzione di tecnologie per la gestione, l'efficienza e il riutilizzo dell'acqua)

---

*(Data e Luogo)*

---

*(Firma)*