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		
II 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 IDRICO¹

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);

¹ 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)
(Dat	a e Luogo) (Firma)