



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Biologia Agroambientale e Forestale

Via Marconi 2, 05010 Porano (TR), Italy
Tel. (+39) (0)763 374 91
Fax: (+39) (0)763 374 980
E-Mail: segreteria@ibaf.cnr.it



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



Ministero dello
Sviluppo Economico

investiamo nel vostro futuro

“Progetto Infrastruttura AMICA: “I-AMICA, Infrastruttura di Alta tecnologia per il Monitoraggio Integrato Climatico - Ambientale “- Codice: PONA3_00363 - Potenziamento: codice CUP B61D11000220007.

AVVISO DI RICHIESTA DI INTERESSE E OFFERTA ECONOMICA

CIG **Z03115C358** –CUP **B61D11000220007**

L'Istituto di Biologia Agroambientale e Forestale, nell'ambito del Progetto I-AMICA *“Progetto Infrastruttura AMICA: “I-AMICA, Infrastruttura di Alta tecnologia per il Monitoraggio Integrato Climatico - Ambientale “, finanziato dal Programma Operativo Nazionale Ricerca e Competitività per le Regioni della Convergenza 2007-2013 Asse I: “Sostegno ai mutamenti strutturali ,*

premessato che

il prodotto del presente avviso, con caratteristiche idonee allo svolgimento delle attività previste nel progetto Infrastruttura AMICA, a seguito di verifica effettuata, non risulta essere presente sul MePA e nelle convenzioni CONSIP della piattaforma Acquisti in Rete PA;

comunica

di voler procedere con la pubblicazione del presente avviso per l'acquisizione di offerte economiche/preventivi, per la fornitura di **n. 1 autocampionatore/diluitore di piccoli volumi di gas per connessione diretta con lo strumento Picarro G2201.**

Caratteristiche tecniche della fornitura

L'autocampionatore/diluitore deve:

- Comunicare con il Picarro G2201 e con le sue periferiche
- Campionare e assicurare analisi di campioni di gas di piccoli volumi (fino a 20mL per le concentrazioni ambientali, fino a 2mL per le alte concentrazioni)
- Permettere di misurare i campioni ad alta concentrazione tramite diluizione



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Biologia Agroambientale e Forestale

Via Marconi 2, 05010 Porano (TR), Italy
Tel. (+39) (0)763 374 91
Fax: (+39) (0)763 374 980
E-Mail: segreteria@ibaf.cnr.it



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



Ministero dello
Sviluppo Economico

investiamo nel vostro futuro

"Progetto Infrastruttura AMICA: "I-AMICA, Infrastruttura di Alta tecnologia per il Monitoraggio Integrato Climatico - Ambientale "- Codice: PONA3_00363 - Potenziamento: codice CUP B61D11000220007.

- Prevedere la possibilità di introduzione del campione tramite siringa
- Supportare il software che coordina il campionamento automatico dei campioni in comunicazione con il multiport manifold
- Coordinare il campionamento dei gas di reference tra una misura e l'altra
- Processare in automatico una serie di campioni
- Avere rapida e facile installazione per le misure di campo anche remote

L'importo complessivo dell'affidamento è stimato in € 14.000,00 (Iva esclusa);

Procedura di acquisizione: affidamento diretto, ai sensi dell'art. 125 comma 11 del D.Lgs.163/06. Le ditte interessate alla fornitura potranno presentare offerta economica al CNR – Istituto di Biologia Agroambientale e Forestale entro il giorno 31/10/2014 ore 12.00, corredata da una dichiarazione riportante i seguenti dati:

- Ragione sociale, indirizzo, telefono, fax ed e-mail;
- Iscrizione alla Camera di Commercio;
- Di non trovarsi nelle cause di esclusione di cui all'articolo 38 del D.Lgs. 163/2006.

Le offerte economiche/preventivi dovranno pervenire con una delle seguenti modalità:

1. Tramite fax al numero 0763/374980;
2. Tramite PEC all'indirizzo: protocollo.ibaf@pec.cnr.it

Tutti i dati raccolti saranno trattati ai fini del presente avviso e nel rispetto del D.Lgs. 196/2003. L'avviso è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it alla sezione GARE E APPALTI.

IBAF - CNR - IBAF	
CI: AMMINISTRAZIF:	
it. l.	
N. 0002957	24/10/2014

Il Direttore IBAF/RUP

Dr. Angelo Massacci

