



AVVISO DI INFORMAZIONE N. 1/2014

PROCEDURA DI ACQUISIZIONE IN ECONOMIA - COTTIMO FIDUCIARIO

CIG N. Z7B108EDC8 - GARA N. 1

A seguito della determina a contrarre Prot. n. 0004990 del 20/06/2014, nel rispetto dei principi all'art. 2 del D.Lgs 163 del 12/04/2006, allo scopo di individuare ditte da invitare a successiva fase di selezione per partecipare alla procedura di affidamento art.125 comma II del D.Lgs 163 del 12/04/2006, si pubblica il seguente Avviso.

Ente Appaltante:

**CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
ISTITUTO DI BIOSCIENZE E BIORISORSE UOS DI FIRENZE.**

Procedura di Acquisizione:

Acquisizione in economia - Cottimo fiduciario di cui all'art. 125 comma 1 lettera b) D.Lgs 163 del 12.04.2006.

Oggetto del servizio:

Subcontratto Previsto Progetto FP7-KBBE-2011-5-CSAFood FORGER Partner 8 Descrizione Attivita' da svolgere:"SNP analysis Picea abies"

Importo presunto massimo:

€ 39.800,00 (Trentanovemilaottocento/00) IVA esclusa

Descrizione dettagliata del servizio:

Genotyping of 250 individuals of *Picea abies* sampled in natural populations from different part of the distribution range of the species (Belarus, Russia, Germany, Italy, Poland), using an exome capture approach (about 40k probes) and targeting, among others, genes involved in phenology and growth cessation and showing clinal variation in *Picea* species.

Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 📠 + 39 080 5587566

Sedi territoriali	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	📠 + 39 055 5225729
Research Divisions	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132280	📠 + 39 081 6132634
	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	📠 + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	📠 + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	📠 + 39 081 2532145



Consiglio Nazionale delle Ricerche
National Research Council

Istituto di Bioscienze e BioRisorse
Institute of Biosciences and BioResources



Genotipizzazione di 250 individui di *Picea abies* campionati in popolazioni naturali di diverse parti dell'areale di distribuzione della specie (Bielorussia, Russia, Germania, Italia, Polonia) mediante un approccio di exome capture (circa 40k di sonde), facendo riferimento, tra altri, a geni coinvolti nella fenologia e nella cessazione della crescita, e che hanno mostrato variazioni clinali in specie del genere *Picea*.

Criterio di aggiudicazione:

Criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art. 82 del D.lgs 163/2006.

Individuazione dell'Operatore Economico:

Gli Operatori Economici interessati a partecipare, dovranno far pervenire entro le ore 12:00 del giorno 10 Settembre 2014, un plico riportante la dicitura "Avviso d'informazione n. 1/2014", contenente apposita istanza di partecipazione, con allegata la fotocopia di un valido documento di identità del legale rappresentante della Ditta. Detta istanza potrà essere anticipata a mezzo fax al numero: +39 055 5225705.

L'istanza dovrà essere inviata a:

Istituto Bioscienze e Biorisorse – UOS di Firenze
Via Madonna del Piano, 10
Cap 50019 Città Sesto Fiorentino (FI) - Italy
Att.ne Dr. Giovanni Giuseppe Vendramin (RUP)

e dovrà riportare i seguenti dati:

- Ragione sociale, indirizzo, telefono, fax ed e-mail;
- Indirizzo al quale dovrà essere inviata l'eventuale documentazione di gara.

Il RUP raccolte le istanze di cui sopra, procederà all'individuazione degli operatori economici ai quali inviare l'invito a presentare offerta.

La pubblicazione del presente avviso e la manifestazione d'interesse delle ditte non vincolano in alcun modo questo Istituto a procedere all'invito per affidamento.

Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 ☎ + 39 080 5587566

Sedi territoriali	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	☎ + 39 055 5225729
Research Divisions	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132280	☎ + 39 081 6132634
	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	☎ + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	☎ + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	☎ + 39 081 2532145



Per eventuali informazioni di carattere tecnico si prega di contattare il **Dr. Giovanni Giuseppe Vendramin** telefono **+39 055 5225725** e-mail **giovanni.vendramin@ibbr.cnr.it**.

Responsabile del Procedimento:

Dr. Giovanni Giuseppe Vendramin telefono **+39 055 5225725** e-mail **giovanni.vendramin@ibbr.cnr.it**.

Precisazioni:

L'Amministrazione appaltante si riserva la più ampia libertà di giudizio per la valutazione delle domande e si riserva altresì di:

- a. non dar luogo alla successiva fase di gara con l'invio degli inviti;
- b. non procedere all'aggiudicazione a suo insindacabile giudizio;
- c. annullare la procedura.

I dati raccolti saranno trattati ai fini dell'avviso e nel rispetto del D.Lgs 196/2003.

Estremi della pubblicità:

Tale avviso è pubblicato sul sito dell'Istituto di Bioscienze e BioRisorse www.ibbr.cnr.it - sezione Gare e Appalti e/o presso il sito www.urp.cnr.it - sezione Gare e Appalti.

IGV - CNR - IBBR	
: I.	CI: AMMINISTRA F:
N. 0006703	28/08/2014



Il Direttore dell'Istituto di Bioscienze e BioRisorse
Dott. Giovanni Giuseppe Vendramin

G. Vendramin

Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 📠 + 39 080 5587566

Sedi territoriali	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	📠 + 39 055 5225729
Research Divisions	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132280	📠 + 39 081 6132634
	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	📠 + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	📠 + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	📠 + 39 081 2532145