

CONSORZIO GIAN PIETRO BALLATORE PER LA RICERCA SU SPECIFICI SETTORI DELLA FILIERA CEREALICOLA

AVVISO MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER **COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE (PRESTAZIONE DI TERZI)**
NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA SARICER (SERVIZI AVANZATI PER LA CEREALICOLTURA IN SICILIA) -
PO FESR 2007/2013 misura 4.1.2.A (Codice CUP G73G13000170009; giusto D.D.G. n. 2233/3 del
21.10.2013).

CON RIFERIMENTO AL PROGETTO DI RICERCA SARICER (SERVIZI AVANZATI PER LA CEREALICOLTURA IN SICILIA - PO FESR 2007/2013 misura 4.1.2.A. - Codice CUP G73G13000170009), IL CONSORZIO DI RICERCA GIAN PIETRO BALLATORE INTENDE REGISTRARE L'INTERESSE, DA PARTE DI ENTI ED ISTITUTI DI RICERCA, DISPONIBILI A COLLABORARE CON QUESTO ENTE, ED EFFETTUARE UNA PRESTAZIONE DI TERZI INERENTE UNO DEI SEGUENTI OGGETTI:

A) ATTIVITÀ DI RICERCA PER LA CARATTERIZZAZIONE ELETTROFORETICA DELLA COMPONENTE PROTEICA DI QUATTRO LOTTI DI CEREALI/SFARINATI DI CEREALI: *GRANO DURO VARIETÀ SIMETO, GRANO DURO POPOLAZIONE LOCALE "PERCIASACCHI", SFARINATO DI RISO, SFARINATO DI GRANO TENERO "MANITOBA"*.

B) ATTIVITÀ DI RICERCA INERENTE LA CARATTERIZZAZIONE BIOMOLECOLARE E/O GENETICA DI SPECIFICHE POPOLAZIONI LOCALI (VARIETA' LOCALI DA CONSERVAZIONE) DI GRANO DURO SICILIANO. NUMERO TOTALE MINIMO DI LOTTI DA ANALIZZARE N=20.

C) ELABORAZIONE DI UN REPORT SCIENTIFICO INERENTE LA CARATTERIZZAZIONE FENOTIPICA DELLE POPOLAZIONI LOCALI DA CONSERVAZIONE IN SICILIA (CON SCHEDE DESCRITTIVE E IDENTIFICATIVE, TIPO UPOV, LETTERATURA DI RIFERIMENTO, ECC.) E RASSEGNA DELLA SPECIFICA NORMATIVA NAZIONALE IN MATERIA.

LA PRESTAZIONE SARÀ REGOLATA DALLA SOTTOSCRIZIONE DI UNA SPECIFICA CONVENZIONE E DOVRÀ ESSERE ESPLETATA ENTRO IL 30 NOVEMBRE 2015, IN TEMPO UTILE PER CONSENTIRE LA RENDICONTAZIONE AMMINISTRATIVA.

I SOGGETTI INTERESSATI (ENTI, ISTITUTI DI RICERCA, LABORATORI PUBBLICI O PRIVATI) POSSONO INOLTRE UNA FORMALE CANDIDATURA ALLEGANDO LA APPOSITA SCHEDA DEBITAMENTE COMPILATA E UNA NOTA DESCRITTIVA DELL'ENTE O ISTITUZIONE NELLA QUALE VIENE EVIDENZIATA L'ESPERIENZA PER LA TIPOLOGIA DI SERVIZIO POTENZIALMENTE DA ESPLETARE). LE CANDIDATURE DOVRANNO ESSERE INVIATE ENTRO E NON OLTRE LE ORE 12.00 DEL 20 OTTOBRE 2015 PER MEZZO POSTA ORDINARIA, RACCOMANDATA POSTALE CON AVVISO DI RICEVIMENTO O CONSEGNA A MANO PRESSO LA SEDE OPERATIVA DEL CONSORZIO (CONSORZIO DI RICERCA "GIAN PIETRO BALLATORE", C/O ASSESSORATO REGIONALE DELL'AGRICOLTURA, DELLO SVILUPPO RURALE E UNIONE EUROPEA REGIONE SICILIANA DELLA PESCA MEDITERRANEA (EX ASSESSORATO DELLE RISORSE AGRICOLE E ALIMENTARI), SESTO PIANO, VIALE REGIONE SICILIANA, N. 2771 – 90144 PALERMO). NON FARÀ FEDE IL TIMBRO POSTALE.

LA BUSTA CONTENENTE LA DOCUMENTAZIONE DOVRÀ RIPORTARE BEN VISIBILE LA SEGUENTE DICITURA: **"MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA SARICER"**. IL CONSORZIO DI RICERCA BALLATORE SI RISERVA LA FACOLTÀ DI PROCEDERE ALLA VALUTAZIONE DELLE CANDIDATURE.

IL COMMISSARIO

CONSORZIO GIAN PIETRO BALLATORE PER LA RICERCA SU SPECIFICI SETTORI DELLA FILIERA CEREALICOLA

AVVISO MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER **COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE** NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA SARICER (SERVIZI AVANZATI PER LA CEREALICOLTURA IN SICILIA) - PO FESR 2007/2013 misura 4.1.2.A (Codice CUP G73G13000170009; giusto D.D.G. n. 2233/3 del 21.10.2013).

Ragione Sociale dell'Ente o dell'Istituzione

Dati anagrafici

Indirizzo sede legale _____

Indirizzo sito web _____

Codice Fiscale/Partita IVA _____

Nominativo rappresentante legale o responsabile unità di ricerca che sottoscriverà la convenzione _____

Referente scientifico per la specifica attività _____

Qualifica _____

Tel. _____ Cell. _____ email _____

Tipologia di attività per le quali si manifesta interesse per collaborazione scientifica (barrare con X)

A) ATTIVITÀ DI RICERCA INERENTE LA CARATTERIZZAZIONE ELETTROFORETICA DELLA COMPONENTE PROTEICA DI QUATTRO LOTTI DI CEREALI/SFARINATI DI CEREALI: GRANO DURO VARIETÀ SIMETO, GRANO DURO POPOLAZIONE LOCALE "PERCIASACCHI", SFARINATO DI RISO, SFARINATO DI GRANO TENERO "MANITOBA".

B) ATTIVITÀ DI RICERCA INERENTE LA CARATTERIZZAZIONE BIOMOLECOLARE E/O GENETICA DI SPECIFICHE POPOLAZIONI LOCALI (VARIETÀ LOCALI DA CONSERVAZIONE) DI GRANO DURO SICILIANO. NUMERO TOTALE MASSIMO DI LOTTI DA ANALIZZARE N=20.

C) ELABORAZIONE DI UN REPORT SCIENTIFICO INERENTE LA CARATTERIZZAZIONE FENOTIPICA DI POPOLAZIONI LOCALI DA CONSERVAZIONE IN SICILIA (CON SCHEDE DESCRITTIVE E IDENTIFICATIVE, TIPO UPOV) E RASSEGNA DELLA SPECIFICA NORMATIVA IN MATERIA.

Allegare breve curriculum del referente scientifico e dell'ente.

Data _____

Firma responsabile legale o delegato alla firma _____

Timbro Ente o Istituzione