



Consiglio Nazionale delle Ricerche
ISTITUTO DI CHIMICA E TECNOLOGIA DEI POLIMERI

ICTP - CNR - ICTP		
Tit.:	Cl.:	F.:
N. 0000024		07/01/2013



AVVISO DI INFORMAZIONE DI PROCEDURA DI
ACQUISIZIONE IN ECONOMIA - COTTIMO FIDUCIARIO

CIG 48338570FD
CUP: B31D11000190007

A seguito di Determina ICTP n. **23** del 07/01/2013 e nel rispetto dei principi ex Art.2,D. Lgs n. 136 del 12/04/2006, allo scopo di individuare Ditte da invitare a successiva fase di selezione per partecipare a procedura di affidamento di lavori, forniture e servizi in economia ex art. 125 c.11, del D. Lgs n.163 del 12/04/2006, nonché del D.P.R. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del D. Lgs 63/163" pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale il 10 dicembre 2010, si pubblica il presente Avviso.

OGGETTO: Fornitura di apparecchiature necessarie ad integrare il sistema di preparazione dei campioni per le osservazioni TEM e SEM, costituito da uno stereomicroscopio, oculari, sistema TV integrato, monitor, sistema antistatico, micromanipolatore e set di lame e per ultramicrotomo Leica UC7, sistema di misurazione dello spessore del coating per sputtering Baltec Med 020 e relativa installazione..

IMPORTO A BASE D'ASTA: € 28.600,00 esclusa IVA

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: la procedura verrà aggiudicata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D. Lgs. n. 163/2006.

Termine massimo di consegna: al massimo 6 settimane dalla data di stipula del contratto.

Condizioni di pagamento: il pagamento verrà effettuato dopo 60 giorni successivi al ricevimento della fattura e a collaudo dichiarato regolare.

INTERESSE A PARTECIPARE

Le Ditte interessate alla fornitura dovranno far pervenire entro il 25/01/2013 alle ore 18:00 un plico riportante la dicitura "AVVISO D'INFORMAZIONE prot. n. **24** del 07/01/2013 " contenente:

c/o Comprensorio Olivetti, Via Campi Flegrei, 34 - 80078 Pozzuoli (NA)
Tel. 081.8675077 - 081.8661446 - Fax 081.8675230 - e.mail segreteria@ictp.cnr.it



- apposita istanza su carta intestata (ragione sociale, indirizzo, telefono, fax ed e-mail) firmata dal Legale Rappresentante che dichiara i requisiti di idoneità morale e di capacità tecnico-professionale ed economico-finanziaria prescritti per prestazioni del medesimo importo (allegato A)
- una fotocopia di un valido documento di identità del Legale Rappresentante della Ditta.

L'istanza potrà essere fatta pervenire con una delle seguenti modalità:

- consegnata a mano (dal Lunedì al Venerdì ore 9.00-12.30 e 13.30-18.00)
- a mezzo posta raccomandata (farà fede il timbro postale del giorno di arrivo)
- a mezzo corriere

e dovrà essere indirizzata a:

Istituto di Chimica e Tecnologia dei Polimeri (ICTP) – sede di Pozzuoli
c/o Comprensorio Olivetti
Via Campo Flegrei, 34
80078 Pozzuoli (NA)
c.a. Sig.ra Anna Esposito

Per eventuali informazioni di carattere tecnico e in merito alla presente procedura si prega di contattare il **Dott. Gennaro Gentile**. Recapiti: tel.0818675057, e-mail gennaro.gentile@ictp.cnr.it
Il Responsabile del Procedimento è il Dott. Gennaro Gentile, Ricercatore Liv. III, dipendente di ruolo.

Precisazioni:

La pubblicazione di questo avviso e la presentazione di interesse a partecipare da parte delle aziende non vincolano in alcun modo questo Istituto a proseguire nell'ambito della presente procedura. L'amministrazione si riserva infatti la più ampia libertà di:

- non dar luogo alla successiva fase di inoltro degli inviti a presentare l'offerta
- non procedere all'aggiudicazione, a suo insindacabile giudizio
- annullare la procedura

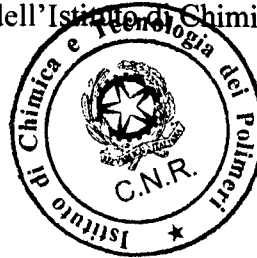
I dati raccolti con il presente Avviso saranno utilizzati ai fini dell'avviso e nel rispetto della normativa D. Lgs n.1.96/2003.



Consiglio Nazionale delle Ricerche
ISTITUTO DI CHIMICA E TECNOLOGIA DEI POLIMERI

Il presente Avviso è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it sezione Gare ed Appalti ed è finalizzato esclusivamente a ricevere manifestazioni di interesse per favorire la partecipazione del maggior numero di operatori. La selezione sarà avviata dopo la scadenza del presente avviso anche in presenza di una sola richiesta da parte degli aspiranti concorrenti.

Il Direttore dell'Istituto di Chimica e Tecnologia dei Polimeri



Prof. Cosimo Carfagna