



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

Istituto di Fotonica e Nanotecnologie
Unità Organizzativa di Supporto di Padova

IFN - CNR - IFN	
CI: ACQUISIZIONE:	
N. 0002379	30/10/2012

RICHIESTA DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE E OFFERTA ECONOMICA

IL RESPONSABILE DELLA UNITA' ORGANIZZATIVA DI SUPPORTO DI PADOVA DELL'ISTITUTO DI FOTONICA E NANOTECNOLOGIE

- Visto il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. 25034 e pubblicato sulla G.U. della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005 ed in particolare l'art. 59 titolato "Decisione di contrarre";
- Visto il regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. 25033 e pubblicato sulla G.U. della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;
- Visto il D. Lgs n. 163/2006 del 12 aprile 2006 e s.m.i. recante "Codici dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle Direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE" ed in particolare l'art. 2 "Principi" e l'art. 125 "Affidamenti in economia di lavori, servizi, forniture sotto soglia" ai commi 1 e 11;
- Accertata in data 29/10/2012 la non presenza del bene suddetto sia in CONSIP che in MEPA, come da documentazione allegata alla pratica;
- Ravvisata la necessità di acquistare un **manipolatore da vuoto** per il conseguimento degli obiettivi scientifici del Progetto Strategico CITIUS (Centro Interregionale di Tecnologie Fotoniche Ultra-veloci per la Spettroscopia) nell'ambito del Programma di Cooperazione Transfrontaliera Italia-Slovenia 2007-2013;
- Accertata la copertura finanziaria della spesa all'interno della Commessa MD.P03.010, GAE POU00037 "Progetto CITIUS" per un importo massimo di 6.000,00 Euro + IVA;
- Ritenuto che sussistano i presupposti per l'acquisizione in economia dei beni;

DISPONE

- Vengano poste in essere le azioni necessarie per addvenire alla stipula del contratto per la fornitura della componentistica in oggetto attraverso il ricorso alla procedura di affidamento diretto come ammesso dall'art. 125 comma 11 del Codice dei contratti;

RICHIEDE

- Che le ditte interessate alla fornitura della componentistica, le cui caratteristiche tecniche sono specificate nel seguito, presentino un'offerta economica a **CNR-Istituto di Fotonica e Nanotecnologie, UOS Padova** entro e non oltre il 12/11/2012, utilizzando una delle seguenti modalità:
 1. Invio offerta via posta ordinaria al seguente indirizzo:
CNR - Istituto di Fotonica e Nanotecnologie, UOS Padova
Via Trasea, 7 35131 - Padova
 2. Invio offerta via fax al seguente indirizzo:
049-774627

3. Invio offerta via e-mail al seguente indirizzo:
poletto@dei.unipd.it

- Tutte le offerte saranno prese in considerazione; saranno motivi preferenziale di valutazione la realizzazione meccanica del manipolatore ed il suo prezzo.
- Per qualsiasi chiarimento di tipo tecnico, contattare il dr. Luca Poletto, cell. 3293178695; poletto@dei.unipd.it


CNR - IFN
U.O.S. di Padova
Via Trasea, 7 - 35131 Padova
Il Responsabile

Dott. Luca Poletto

Responsabile Unità Organizzativa di Supporto di Padova
Istituto di Fotonica e Nanotecnologie

CARATTERISTICHE TECNICHE

Si richiede un'offerta per la seguente componentistica da vuoto, con le caratteristiche minime elencate nel seguito.

MANIPOLATORE X-Y-Z

Manipolatore da vuoto XYZ di precisione, movimentazione manuale

Flangia di base: CF63(4"50OD)

Flangia lato corsa: CF63(4"50OD) Tapped

Diametro interno soffietto di traslazione: 2.00"

Corsa assi XY: +/- 12,5 mm

Corsa asse Z: 50 mm

Si richiede di allegare all'offerta le caratteristiche tecniche e un disegno del manipolatore