



Istituto per lo Studio
dei Materiali Nanostrutturati



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISMN - CNR - ISMN		
Tit: IV.2	CI: ISTITUTI	F:
N. 0002479	02/07/2014	



AVVISO DI POSTINFORMAZIONE

Procedura di cottimo fiduciario ai sensi dell'art. 125 DLgs. 163/2006 e dell'art. 334 DPR 207/2010 per l'affidamento della fornitura di N° 1 strumentazione per la produzione di film sottili tramite Spalmatura per Contatto (Slot Die Coating) - CIG 57656962DB - N° GARA 5607107 - CUP B31J10001020005

Ai sensi dell'art. 331 D.P.R. 207/2010 si pubblica l'esito di procedura di affidamento di lavori, servizi, e forniture in economia.

Stazione Appaltante:

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati – Sede di Bologna (ISMN – BO)

Via P. Gobetti, 101 – 40129 Bologna.

Oggetto:

N° 1 Strumentazione per produzione di film sottili tramite Spalmatura per Contatto (Slot Die Coating) di substrati aventi dimensioni di circa un foglio A4 (210x300mm) e relativa installazione e training presso i laboratori CNR ISMN-BO (Area della Ricerca, Via P. Gobetti 101, 40129 BO) da utilizzare per la stesura di film sottili organici e ibridi su substrati solidi, sia rigidi che flessibili, nel campo della ricerca sull'elettronica flessibile a larga area.

Procedura di acquisizione:

Acquisizione in economia - Cottimo fiduciario (ex. Art.125 D.Lgs. 163/2006).

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa (art. 83 del D.Lgs. 163/2006).

Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Giampiero Ruani.

Istanze di partecipazione ricevute a seguito di Avviso (N°4/2014/ISMN-BO): 3

Operatori economici invitati: 3

Offerte ricevute: 3

Offerte escluse: 1

Importo di aggiudicazione: € 182.000,00 (cinquantatremila/00) IVA esclusa.

Operatore economico aggiudicatario: FOM technologies ApS (p.Iva DK 34715726).

Provvedimento di aggiudicazione: prov. 75/2014 prot. 2461 del 2 luglio 2014.

Bologna, 2 luglio 2014

Il Responsabile Unico del Procedimento


Dr. Giampiero Ruani