

Avviso volontario per la trasparenza preventiva ai sensi dell'art. 79
bis D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i.

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE.

Denominazione: CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE - ISTITUTO PER LO
STUDIO DEI MATERIALI NANOSTRUTTURATI - UNITA' ORGANIZZATIVA DI
SUPPORTO (UOS) DI BOLOGNA;

Indirizzo: via P. Gobetti, 101 - 40129 Bologna;

Punto di contatto: dr. Giampiero Ruani (tel. 0516398545 - fax
0516398540).

OGGETTO DELL'APPALTO E PROCEDURA.

Descrizione dell'oggetto: fornitura di un sistema per
l'incapsulamento in vuoto, al fine di svolgere attività di ricerca
allo stato dell'arte nel campo dell'elettronica e optoelettronica a
base organica e ibrida, denominato MB-UV-Press System (completo di
lampada UV con bulbo al ferro da 1000 W);

Aggiudicatario:

Amira Srl;

Indirizzo: Via Vecchia Milanese, 12 - 20844 Triuggio (MB);

Procedura: l'aggiudicazione della fornitura è avvenuta mediante
procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando ex art. 57
comma 2 lett. b) del D.Lgs. 163/2006;

CIG: 565362923E;

CUP: B31J10001020005 - B88C12000530001;

Importo (I.V.A. esclusa): Euro 62.138,00;

Motivazione: la necessità di acquisire un sistema per
l'incapsulamento in vuoto di dispositivi con caratteristiche tecniche
tali da combinare condizioni di vuoto, pressione e irraggiamento UV
estremamente accurate, omogenee su tutta l'area del substrato e
riproducibili ne costituiscono i presupposti normativi e di fatto.

Bologna, 13/03/2014

Il responsabile UOS di Bologna
Dr. Giampiero Ruani



ISMN - CNR - ISMN

Tit. V. CI: AFFARI LEG F:

N. 0000880

17/03/2014



