



**Oggetto: Determina a contrattare – Acquisto di beni/servizi/lavori in economia**

Il Responsabile U.O.S. di Napoli dell'Istituto Nazionale di Ottica

- **VISTO** il Provvedimento ordinamentale del Presidente CNR n. 003 prot. AmmCnt-Cnr n. 0006921 del 27 gennaio 2010 relativo alla costituzione dell'Istituto Nazionale di Ottica (INO);

- **VISTO** il Provvedimento ordinamentale del Presidente CNR n. 059 del 22 luglio 2015 di conferma e sostituzione dell'Atto Costitutivo dell'INO, che prevede la sede istituzionale a Firenze e l'articolazione dell'Istituto nelle seguenti sedi secondarie: Sesto Fiorentino (FI) presso il Lens, Arnesano (LE), Pozzuoli (NA), Pisa presso l'Area di Ricerca di Pisa, Trento presso l'Università di Trento, Brescia presso il CSMT e Lecco presso il Polo Universitario di Lecco;

- **VISTI** i Regolamenti del 4 maggio 2005, di cui rispettivamente ai Decreti del Presidente del CNR prot. AmmCnt-Cnr nn. 0025034 e 0025035, recanti norme sull'amministrazione, contabilità, finanza e sul personale del CNR, entrati in vigore il 1° giugno 2005;

- **VISTO** il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con provvedimento ordinamentale del Presidente del CNR n. 043 prot. AmmCnt-Cnr n. 0036411 del 26 maggio 2015 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana Serie Generale n. 123 del 29 maggio 2015;

- **VISTO** il provvedimento ordinamentale del Presidente del CNR n. 000032 prot. AmmCnt-Cnr n. 0045739 del 13 luglio 2012 che decreta di attribuire l'incarico di Direttore dell'Istituto Nazionale di Ottica al Dott. Paolo De Natale con durata di quattro anni a decorrere dal 16 luglio 2012;

**VISTO** il decreto Cnr-Ino n. 233/2014 del 03/11/2014 che nomina il Dott. Maurizio De Rosa Responsabile della UOS di Napoli;

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 163/2006 del 12 aprile 2006 recante "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE" e s.m.i.;

**VISTO** il D.P.R. n. 207 del 5 ottobre 2010 recante "Regolamento di esecuzione ed attuazione del D.Lgs. n. 163/2006;

**VISTO** il D.L. n. 52 del 7 maggio 2012, trasformato in Legge n. 94 del 6 luglio 2012 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica e la successiva Legge 135 del 7 agosto 2012 "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica";

**VISTA** la Legge 241/1990 che stabilisce che: "L'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla legge ed è retta da criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità e di trasparenza" oltre che l'art. 2 del D. Lgs. n. 163/2006 che prevede tra l'altro che l'affidamento di forniture debba avvenire nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza oltre che di libera concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità;

**VISTA** la legge 136 art. 3 del 13/08/2010 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella legge n. 217 del 17/12/2010, che introducono l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

**VISTO** il vigente Regolamento CNR pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 8 giugno 2013 n. 133, recante "Regolamento per le acquisizioni in economia di beni e servizi" che individua le tipologie di forniture e servizi all'acquisizione dei quali è possibile procedere in economia; ed in particolare l'art. 11 che individua il ricorso all'affidamento diretto con l'acquisizione di un solo preventivo entro il limite massimo di spesa pari ad Euro 40.000,00 (Iva esclusa) e l'art. 12 per importi compresi tra Euro 40.000,00 e la soglia comunitaria l'acquisizione a cottimo fiduciario previa consultazione di almeno cinque operatori economici;

**VISTA** l'esigenza manifestata dalla Dott.ssa Iolanda Ricciardi per l'acquisto di specchi di cavità e specchi dicroici;

**VISTO** che allo stato attuale non è attiva alcuna convenzione stipulata dalla Consip S.p.A. per i beni/servizi di cui sopra;

**VISTO** che allo stato attuale non è presente il metaprodotto nel MePA Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione gestito dalla Consip S.p.A.;

**VISTA** la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 dell'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (AVCP);

**VISTO** che è presente un unico operatore economico determinato in grado di fornire il bene oggetto della richiesta In quanto acquisto complementare effettuato presso il fornitore originario, destinato al rinnovo parziale di forniture o di impianti di uso corrente o all'ampliamento di forniture o impianti esistenti in quanto il cambiamento di fornitore obbligherebbe il CNR-INO ad acquistare materiali con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego o la cui manutenzione comporterebbero incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate.

Il materiale è necessario alla sostituzione delle ottiche all'interno del set-up sperimentale preesistente. Al fine di garantire le prestazioni ottimali per lo svolgimento del progetto si ritiene indispensabile l'acquisto presso il fornitore originario.;

**RITENUTO** quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire la fornitura mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara di cui all'art. 57 del D. Lgs. 163/2006;

**VALUTATA** la necessità di provvedere;

### DETERMINA

- di addivenire alla stipula di un contratto per l'affidamento della fornitura dei seguenti beni/servizi:

Descrizione del bene / servizio	Q.tà
<b>Specchi da cavità – Specifiche tecniche:</b> - <b>Coating</b> Lato anteriore: PR(0-10°,532nm)=92.5(±2.5)% + PR(0-10°,1064nm)=98(±0.5)% Lato posteriore: AR(0°,532nm)<0.25% + AR(0°,1064nm)<0.25% - <b>Substrato</b> Piano. Materiale: Fused silica con diametro/spessore Ø=12.7-0.1 mm, t=6.35 ±0.1 mm Levigatura della superficie: L/10	4
<b>Specchi da cavità – Specifiche tecniche:</b> - <b>Coating</b> Lato anteriore: HR(0°, 532nm + 1064nm)>99.7% - <b>Substrato</b> Piano. Materiale: Fused silica con diametro/spessore Ø=6.0-0.1 mm, t=3.0 ±0.1 mm Levigatura della superficie: L/10//< 5 min	5
<b>Specchi da cavità – Specifiche tecniche:</b> - <b>Coating</b> Lato anteriore: HR(0°, 1064nm)>99.9% - <b>Substrato</b> Piano. Materiale: Fused silica con diametro/spessore Ø=6.0-0.1 mm, t=3.0 ±0.1 mm Levigatura della superficie: L/10//< 5 min	2
<b>Specchi da cavità – Specifiche tecniche:</b> - <b>Coating</b> Lato anteriore: HR(0°, 1064nm)>99.9% + R(0°, 532nm)<5% Lato posteriore: AR(0°,532nm)<0.25%  - <b>Substrato</b> Piano. Materiale: Fused silica con diametro/spessore Ø=6.0-0.1 mm, t=3.0 ±0.1 mm Levigatura della superficie: L/10//< 5 min	2
<b>Specchi da cavità – Specifiche tecniche:</b> - <b>Coating</b> Lato anteriore: HR(0°, 532+1064nm)>99.9% - <b>Substrato</b> Curvo con R=100 mm. Materiale: Fused silica con diametro/spessore Ø=12.7-0.1 mm, t=6.35 ±0.1 mm	3



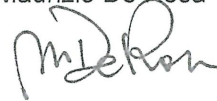
Levigatezza della superficie: lato anteriore L/4 – lato posteriore L/10	
<b>Specchi diecrici – Specifiche tecniche:</b> - <b>Coating</b> Lato anteriore: HRs(45°, 1064nm)>99.9% + Rp(45°, 532nm)<1% - <b>Substrato</b> Piano. Materiale: Fused silica con diametro/spessore Ø=25.0-0.1mm, t=6.35±0.1mm, //<5min Levigatezza della superficie: L/10	<b>3</b>
<b>Specchi diecrici – Specifiche tecniche:</b> - <b>Coating</b> Lato anteriore: HRr(45°, 515-532nm)>99.8% + Rr(45°, 1030-1064nm)<3% Lato posteriore: ARr(45°, 1030-1064nm)<0.6% <b>Substrato</b> Piano. Materiale: Fused silica con diametro/spessore Ø=25.0-0.1mm, t=6.35±0.1mm, //<5min Levigatezza della superficie: L/10	<b>3</b>
<b>Finestra– Specifiche tecniche:</b> - <b>Coating</b> Lato anteriore: AR(0°, 532nm)<0.5% + AR(0°, 1064nm)<0.2% Lato posteriore: AR(0°, 532nm)<0.5% + AR(0°, 1064nm)<0.2% <b>Substrato</b> Piano. Materiale: Fused silica con diametro/spessore Ø=25.0-0.1mm, t=3±0.1mm Levigatezza della superficie: L/10	<b>1</b>
<b>Specchi – Specifiche tecniche:</b> - <b>Coating</b> Lato anteriore: HRr(45°, 532+1064nm)>99.9% (High Power) <b>Substrato</b> Piano. Materiale: Fused silica con diametro/spessore Ø=25.0-0.1mm, t=6.35±0.1mm, //<5min Levigatezza della superficie: L/10	<b>2</b>

- di dare atto che la spesa complessiva presunta di Euro 6000 (IVA esclusa) è contenuta nei limiti dell'impegno in premessa specificato;
- di procedere all'acquisto fuori MePA
- di procedere mediante affidamento diretto secondo quanto previsto dall'art. 57 del D. Lgs. 163/2006 (procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara), all'unico operatore economico in grado di svolgere la fornitura, previa valutazione della congruità e proficuità;
- di non procedere alla verifica dei requisiti generali degli operatori economici ritenendo sufficiente la dichiarazione sostitutiva rilasciata dallo stesso ai sensi del DPR 445/2000 nel rispetto dei criteri di economicità, efficacia ed efficienza dettati dalla Legge 241/1990;
- di non chiedere all'operatore economico la costituzione della garanzia provvisoria e della garanzia definitiva nel rispetto dei criteri di economicità, efficacia ed efficienza dettati dalla Legge 241/1990;
- che la fornitura si rende necessaria per lo svolgimento di attività di ricerca inerente il seguente progetto: QUANTOM – CUP: B52I13000440001;
- di nominare Responsabile Unico del Procedimento la Dott.ssa Iolanda Ricciardi in base all'art. 10 del D. Lgs 163/2006, e dargli mandato per dar corso alle relative procedure;
- di stabilire che il contratto verrà stipulato nella forma privata mediante ordine di acquisto a cura del Responsabile INO UOS di Napoli ;
- che le clausole essenziali del contratto saranno:
  - consegna della fornitura: entro 30 giorni dall'ordine
  - luogo di consegna: CNR-INO, Via Campi Flegrei, n. 34 – Pozzuoli (Na)

- trasporto: franco ns. Istituto
- modalità di pagamento: bonifico bancario 30 giorni dalla fattura previo collaudo favorevole

di impegnare la spesa sul Gae PSQUANNA alla voce del piano 1.01.03.01.02.008.01 fondi residui 2014

Il Responsabile INO UOS di Napoli  
Dott. Maurizio De Rosa



Cod. Terzo..... 80556  
GAE PSQUANNA 2014 Vdp 1.01.03.01.02.008.01  
Impegno..... 9900001451  
Docum. Amm..... 43  
Inventario.....  
Rep. Contratti..... 24272

Per verifica della regolarita' amministrativa

Il Segretario Ammin./Responsabile Ammin.