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

## Il Direttore 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;

VISTO il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia del CNR n. 143 prot. Ammont-Cnr n. 0079946 del 24 novembre 2015 che costituisce l'Unità di Ricerca presso Terzi (URT) del CNR-INO presso la Società Quintetto Srl di Pont St. Martin (AO);

**VISTI** i Regolamenti del 4 maggio 2005, di cui rispettivamente ai Decreti del Presidente del CNR prot. Ammont-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. Ammont-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;

**VISTA** la Legge n. 244 del 24 dicembre 2007 recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge finanziaria 2008)";

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 50/2016 del 18 aprile 2016 recante "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" e s.m.i.;

**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 208 del 28 dicembre 2015 "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge di stabilità 2016)" ed in particolare l'art. 1 comma 502 che modifica la legge 296 del 27 dicembre 2006 all'art. 1 comma 450;

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;



**VISTA** l'esigenza manifestata dal Dott. Francesco D'Amato per acquisto bobina di filamento per stampa 3D in ABS, diametro 2.85 mm, peso 1 kg. Bianco, bobina di filamento per stampa 3D in ABS, diametro 2.85 mm, peso 1 kg. Rosso, , bobina di filamento per stampa 3D in ABS, diametro 2.85 mm, peso 1 kg. Nero, bobina di filamento per stampa 3D in ABS, diametro 2.85 mm, peso 1 kg. Blù;

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 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** l'art. 36, comma 2 del D.Lgs. 50/2016 che prevede per gli affidamenti di importo inferiore a quarantamila euro l'affidamento diretto mentre per gli affidamenti di importo pari o superiore e fino alla soglia comunitaria l'affidamento mediante procedura negoziata previa consultazione, ove esistenti, di almeno cinque operatori economici individuati sulla base di indagini di mercato o tramite elenchi di operatori economici, nel rispetto di un criterio di rotazione degli inviti;

VALUTATA la necessità di provvedere;

## **DETERMINA**

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

Descrizione del bene	Q.tà
bobina di filamento per stampa 3D in ABS, diametro 2.85 mm, peso 1 kg. Bianco	3
bobina di filamento per stampa 3D in ABS, diametro 2.85 mm, peso 1 kg. 2.85 mm, peso 1 kg. Rosso,	3
bobina di filamento per stampa 3D in ABS, diametro 2.85 mm, peso 1 kg. Nero	3
bobina di filamento per stampa 3D in ABS, diametro 2.85 mm, peso 1 kg. Blù	3

- di dare atto che la spesa complessiva presunta di Euro 310,00 (IVA non imponibile) è contenuta nei limiti dell'impegno in premessa specificato;
- di procedere all'acquisto nel MePA;
- di procedere mediante **procedurra negoziata** con richiesta di offerta ad almeno cinque operatori economici secondo quanto previsto all'art. 36 del D. Lgs. 50/2016 La scelta sarà effettuata in favore della ditta che avrà presentato l'offerta **con il prezzo più basso** ;
- 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;



- la fornitura si rende necessaria nell'ambito del progetto CO2Volc è necessario realizzare parti in plastica per gli strumenti oggetto dell'attività;
- di nominare Responsabile Unico del Procedimento il Dott. Francesco D'Amato in base all'art. 31 del DLgs 50/2016, 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 Direttore dell'Istituto,
  - consegna della fornitura: entro sette giorni dall'ordine;
  - luogo di consegna: : Area di Ricerca CNR di Firenze ,Via Madonna del Piano 10 50019 Sesto F.no;
  - modalità di pagamento: bonifico bancario 30 giorni dalla fattura previo collaudo favorevole;
- di impegnare la spesa presunta sui fondi del Gae PSprogot voce del piano 13012 gestione residui anno 2014

Il Direttore Dott. Paolo De Natale