

Oggetto: PROVVEDIMENTO DI ANNULLAMENTO D'UFFICIO IN AUTOTUTELA DEL LOTTO N° 1 DELLA GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA E POSA IN OPERA "CHIAVI IN MANO", IN LOTTI DISTINTI DI (LOTTO 1) ARREDI TECNICI E DI ATTREZZATURE DI LABORATORIO COMPLETI DI INFRASTRUTTURA IMPIANTISTICA ED OPERE DI ADEGUAMENTO LOCALI ED IMPIANTI E (LOTTO 2) SISTEMI INTEGRATI DI CLIMATIZZAZIONE

CUP: B83B17000010001
LOTTO 1 CIG: 7584798550

IL DIRETTORE *f.f.*

VISTA la Legge 241 del 7 agosto 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», ed in particolare l'art. 13, comma 1;

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080/2018 del 19/07/2018;

VISTI il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con Decreto del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 043 entrato in vigore il 1° giugno 2015 protocollo AMMCNT-CNR n. 0036411 del 26 maggio 2015 nonché il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche del 4 maggio 2005, protocollo n. 25034;

VISTO il Decreto Legislativo n. 50 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»;

VISTO il Decreto Legislativo n. 56 del 19 aprile 2017 recante «Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50»;

VISTO il Provvedimento del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 148 del 17 dicembre 2018 con cui la Dott.ssa Maria Losurdo è nominata Direttore facente funzioni dell'Istituto di Nanotecnologia (NANOTECH) di Lecce con decorrenza 1° gennaio 2019 fino alla nomina del Direttore dell'Istituto medesimo;

RICHIAMATA la determina a contrarre Prot. CNR-NANOTECH N. 0002268 in data 27 luglio 2018, con cui si è stabilito di indire la gara a procedura aperta di cui all'oggetto, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

Istituto di Nanotecnologia

Sede di Lecce

c/o Campus Ecotekne
Via Monteroni – 73100 Lecce

☎ +39 0832 319702 – 319703
☎ +39 0832 319901

amministrazione.lecce@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria Bari

Via Amendola, 122/D
70126 Bari

☎ +39-080 5929501
☎ +39-080 5929520

amministrazione.bari@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria Roma

c/o Dip. di Fisica N.E.-Università Sapienza
Piazzale Aldo Moro, 5 00185 ROMA

☎ +39-06 49913720
☎ +39-06 49693308

amministrazione.roma@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria Cosenza

Ponte P. Bucci, Cubo 31/C
87036 Rende (CS)

☎ +39-0984 496008
☎ +39-0984 494401

amministrazione.rende@nanotec.cnr.it

RICHIAMATO altresì il bando Prot. CNR-NANOTECH N. 0002270 in data 27 luglio 2018 con cui si è avviata la procedura per la selezione degli operatori economici con cui stipulare il contratto relativo alle prestazioni di cui all'oggetto, e in particolare il Disciplinare ed il Capitolato Speciale e suoi allegati;

RILEVATO che questa Amministrazione opera con l'intenzione di adottare atti finalizzati alla migliore realizzazione del bene pubblico e nella totale trasparenza;

PRESO ATTO delle risultanze dei verbali della gara di cui all'oggetto, relativamente al Lotto n° 1;

PRESO ATTO altresì delle comunicazioni intercorse con il Responsabile Unico del Procedimento, Dr. Danilo Imperatore Antonucci;

RILEVATO CHE:

1. Nel Capitolato Speciale è previsto che le prestazioni diverse dalla «Fornitura e posa in opera "chiavi in mano" di arredi tecnici e attrezzature di laboratorio» sarebbero state presentate in dettaglio e definite durante il sopralluogo obbligatorio, al termine del quale sarebbe stata consegnata la relativa documentazione;
2. L'art. 23 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., nel disciplinare i livelli della progettazione, stabilisce l'obbligatorietà di almeno uno dei tre livelli di progettazione;
3. Il medesimo art. 23, al comma 16, stabilisce inoltre *"Nei contratti di lavori e servizi la stazione appaltante, al fine di determinare l'importo posto a base di gara, individua nei documenti posti a base di gara i costi della manodopera sulla base di quanto previsto nel presente comma"*;
4. Il Disciplinare individua, tra le prestazioni oggetto del Lotto di cui trattasi, due prestazioni secondarie riconducibili ai lavori:
 - a. Impianti idraulici (adduzione/scarico), impianti di evacuazione e opere edili;
 - b. Impianti interni elettrici, telefonici e di trasmissione dati.

CONSTATATO pertanto che:

1. Nel Capitolato Speciale e nei documenti di gara sono presenti vizi che ne inficiano la validità e potrebbero esporre la Stazione appaltante a conseguenze gravi e pregiudizievoli;
2. I documenti di gara, in conseguenza dei vizi medesimi, possono essere ritenuti lesivi del principio di massima partecipazione poiché altri operatori economici potrebbero essere stati indotti a non presentare offerta in conseguenza della carenza di informazioni di dettaglio su alcune prestazioni dell'appalto;
3. La procedura è allo stato cristallizzata alla fase della proposta di aggiudicazione, la cui approvazione è attualmente sospesa come da nota di richiesta di chiarimenti della Stazione appaltante inviata al RUP in data 25 gennaio 2019. Come da giurisprudenza, la proposta di aggiudicazione di cui all'art. 33, comma 1 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., quale atto di natura endoprocedimentale, è impegnativa nei confronti dell'operatore economico cui è indirizzata e non anche della Stazione appaltante cui spetta la manifestazione di una volontà espressa per la determinazione dell'aggiudicazione ai sensi dell'art. 32, comma 5 del citato D.Lgs.

Istituto di Nanotecnologia

Sede di Lecce

c/o Campus Ecotekne

Via Monteroni – 73100 Lecce

☎ +39 0832 319702 – 319703

☎ +39 0832 319901

amministrazione.lecce@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria Bari

Via Amendola, 122/D

70126 Bari

☎ +39-080 5929501

☎ +39-080 5929520

amministrazione.bari@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria Roma

c/o Dip. di Fisica N.E.-Università Sapienza

Piazzale Aldo Moro, 5 00185 ROMA

☎ +39-06 49913720

☎ +39-06 49693308

amministrazione.roma@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria Cosenza

Ponte P. Bucci, Cubo 31/C

87036 Rende (CS)

☎ +39-0984 496008

☎ +39-0984 494401

amministrazione.rende@nanotec.cnr.it

RITENUTO necessario ed opportuno provvedere all'annullamento in via di autotutela del Lotto n° 1 della procedura di gara in oggetto;

DISPONE

Per le motivazioni espresse in narrativa:

1. Di disporre l'annullamento d'ufficio in autotutela, ai sensi dell'art. 21-octies e 21-nonies della Legge n. 241/90, del Lotto n° 1 CIG 7584798550 della «*Gara a procedura aperta sopra soglia per l'affidamento della fornitura e posa in opera "chiavi in mano", in lotti distinti di (Lotto 1) arredi tecnici e di attrezzature di laboratorio completi di infrastruttura impiantistica ed opere di adeguamento locali ed impianti e (Lotto 2) sistemi integrati di climatizzazione*», nonché di tutti gli atti connessi e conseguenti;
2. Di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet del Consiglio Nazionale delle Ricerche;
3. Di pubblicare l'esito secondo le disposizioni di cui al D.M. 2 dicembre 2016 (GURI, Serie Generale n° 20 del 25 gennaio 2017);
4. Di comunicare il presente provvedimento a tutti i concorrenti ammessi alla gara in ottemperanza a quanto previsto dal D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
5. Di riservarsi, con successivo e apposito atto, l'indizione di una diversa procedura di gara aperta sopra soglia, relativamente alle prestazioni oggetto del Lotto 1, non appena perfezionati i nuovi documenti di gara.

Il Direttore *f.f.*

(Dott.ssa Maria Losurdo)

Istituto di Nanotecnologia

Sede di Lecce

c/o Campus Ecotekne
Via Monteroni – 73100 Lecce

☎ +39 0832 319702 – 319703

☎ +39 0832 319901

amministrazione.lecce@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria Bari

Via Amendola, 122/D
70126 Bari

☎ +39-080 5929501

☎ +39-080 5929520

amministrazione.bari@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria Roma

c/o Dip. di Fisica N.E.-Università Sapienza
Piazzale Aldo Moro, 5 00185 ROMA

☎ +39-06 49913720

☎ +39-06 49693308

amministrazione.roma@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria Cosenza

Ponte P. Bucci, Cubo 31/C
87036 Rende (CS)

☎ +39-0984 496008

☎ +39-0984 494401

amministrazione.rende@nanotec.cnr.it