



Consiglio Nazionale delle Ricerche

DIREZIONE CENTRALE SERVIZI PER LA RICERCA
Ufficio Patrimonio Edilizio

AdRNA1 via Castellino n. 111 - Napoli

Lavori di ristrutturazione spazi dedicati ad ospitare un laboratorio per lo studio e la preparazione di sonde per imaging molecolare – piano -1 – ed. 15 – Progetto IMPARA

PT 2019-2021 per le annualità 2020/2022 – CUI 20.00004 – CUP B55J1900036001

Provvedimento nomina

RUP ai sensi art. 31 D.Lgs. 50/2016

RL ai sensi art. 89 c. 1 let. c D.Lgs. 81/2008

DL ai sensi art. 101 D.Lgs. 50/2016

CSE ai sensi art. 90 c. 4 D.Lgs. 81/2008

IL DIRIGENTE

Vista la Legge 241/1990, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”, ed in particolare gli articoli 4, 5 e 6 riguardanti rispettivamente “Unità organizzativa responsabile del procedimento”, “Responsabile del procedimento” e “Compiti del responsabile del procedimento”;

Visto il D.Lgs. 165/2001 recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”;

Visto il D.Lgs. 127/2003 recante “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

Visto il Decreto del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 25034 in data 4 maggio 2005 pubblicato sulla G.U. della Repubblica Italiana n. 124 in data 30 maggio 2005 recante “Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza” (di seguito anche Regolamento di amministrazione), ed in particolare, la Parte II – Titolo I “Disposizioni generali e articolazioni organizzative”;

Visto il D.Lgs. 81/2008 recante “Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro” ed in particolare l'art. 89 c. 1 let. c;

Visto il DPR 207/2010 recante “Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice dei contratti” (di seguito anche “Regolamento di attuazione”) per le parti ancora in vigore;

Visto lo Statuto del CNR emanato con Provvedimento del Presidente n. 93/2018, in vigore a far data dal 01.08.2018;

Visto il Provvedimento del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche, n. 14/2019, recante “Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

Visto il D.Lgs. 50/2016 recante “Codice dei Contratti pubblici” come corretto dal D.Lgs. 56/2017 e modificato dalla L. 55/2019 ed in particolare l'art. 101 e l'art. 31 c. 1, il quale prevede che le stazioni appaltanti individuino un responsabile unico del procedimento, che assume specificamente il ruolo e le funzioni previste dal medesimo articolo;

Visto il Decreto 49/2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Regolamento recante “Approvazione delle linee guida sulle modalità di svolgimento delle funzioni del Direttore dei Lavori e del Direttore dell'esecuzione”;

Viste le Linee Guida n. 3 ANAC recanti “Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l’affidamento di appalti e concessioni”, come approvate dal Consiglio dell’Autorità con Delibera n. 1096 del 26.10.2016 ed aggiornate al D.Lgs. 56/2017 con Delibera del Consiglio n. 1007 del 11.10.2017;

Considerata la necessità di nominare in corso d’opera un coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione che sia in possesso dei requisiti di cui all’art. 98 del D.Lgs. 81/2008;

Verificata la disponibilità dell’Ing. Renato Marangio – Resp. Ufficio Tecnico dell’AdRNA1, nell’assumere gli incarichi di Responsabile del Procedimento, Responsabile dei Lavori, Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione per l’appalto di cui trattasi;

Considerato che il potenziamento infrastrutturale dell’Area della Ricerca Napoli 1 è ricompreso nell’ambito del Progetto IMPARA;

Considerato che si rende necessario effettuare tutte quelle attività e procedure per l’appalto e relativa esecuzione dei lavori in argomento;

Ritenuta l’opportunità di provvedere;

DISPONE

Per le motivazioni in premessa espresse che qui si intendono integralmente richiamate:

1. a far data dalla presente disposizione, la nomina dell’Ing. Renato Marangio, in servizio presso l’AdRNA1 del CNR, quale Responsabile Unico del Procedimento, Responsabile dei Lavori, Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione;
2. di stabilire altresì che al RUP compete, in particolare:
 - di procedere con tutte le comunicazioni nei confronti di ANAC;
 - di procedere con la verifica dei requisiti dichiarati dall’OE in fase di gara;
 - di curare la regolare esecuzione ed il buon andamento dell’appalto;
3. di rilevare che al RL competono gli obblighi di cui all’art. 90 D.Lgs. 81/2008;
4. di stabilire altresì che al DL compete, in particolare:
 - il coordinamento, la direzione ed il controllo tecnico-contabile-amministrativo dell’esecuzione dell’intervento affinché i lavori siano eseguiti a regola d’arte ed in conformità al progetto ed al contratto;
 - la specifica responsabilità dell’accettazione dei materiali, sulla base anche del controllo quantitativo e qualitativo degli accertamenti ufficiali delle caratteristiche meccaniche e in aderenza alle disposizioni delle norme tecniche per le costruzioni vigenti;
5. di rilevare che al DL competono gli obblighi di cui all’art. 101 D.Lgs. 50/2016 secondo le modalità di svolgimento delle funzioni come regolate con Decreto 49/2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti;
6. che il DL, può essere coadiuvato, in relazione alla complessità dell’intervento, da uno o più Direttori Operativi e da Ispettori di cantiere da nominarsi a cura della SA;

7. che il RUP, in considerazione della peculiarità dell'oggetto dell'appalto, potrà avvalersi, per l'espletamento dell'incarico, del supporto di una o più unità di personale da designarsi quali collaboratori;
8. al CSE, compete quanto disposto dall'art. 92 c. 1 del citato D. Lgs. 81/2008;
9. l'ufficio di Responsabile Unico del Procedimento è obbligatorio e non può essere rifiutato;
10. le prestazioni saranno compensate in base alle modalità di cui al Codice;
11. di dare atto che, la presente dovrà essere pubblicata sul profilo del Committente.

Elena Palumbo

CV