



PROVVEDIMENTO

DECISIONE DI CONTRATTARE: Procedura negoziata sotto-soglia comunitaria ex art. 1, comma 2, lett. b), del d.l. 76/2020 e ss.mm.ii. avente ad oggetto i lavori di ristrutturazione architettonica-impiantistica necessari all'installazione e al funzionamento dell'apparecchiatura PET/RM e, nello specifico: "Fornitura di apparecchiature cablate ed impianto elettrico, Fornitura in opera di Unità di trattamento aria, montaggio di camera schermata, impianto di distribuzione di aria compressa e ossigeno, opere di rinforzamento statico necessari per il sostegno delle apparecchiature e per l'allacciamento ai servizi generali di Area", nell'ambito del Progetto "IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA", Cod. PIR01_00023, AZIONE II.1 DEL PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 – Avviso di cui al D.D. MIUR N. 424, per il potenziamento dell'Infrastruttura di Ricerca denominata "EuBI - The European Research Infrastructure for Imaging Technologies in Biological and Biomedical Sciences"- Codice del bene PIR01_00023_212957 - CUP B27E19000050006 - e i lavori per la realizzazione di opere edili ed infrastrutturali elettriche, meccaniche, trasmissioni dati, integrative e di completamento necessarie all'adeguamento dei locali dell'Edificio 17, Area della Ricerca di Napoli 1, Via Pietro Castellino n. 111, destinati ad ospitare il laboratorio di Imaging Preclinico PET/RM previsti dall'aggiornamento del Programma Triennale degli Interventi del Consiglio Nazionale delle Ricerche - CUP B55J19000360001

IL DIRETTORE

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"; 005C

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 "Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro";

Vista la Legge n. 136 del 13 agosto 2010 sulla tracciabilità dei flussi finanziari relativa ai contratti di appalto di lavori, forniture e servizi;

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 del 19.04.2018, prot. 51080, 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";

Vista la legge 14 giugno 2019 n. 55 di conversione con modificazioni del decreto legge 18 aprile 2019 n. 32 (c.d. "Sblocca-cantieri");



Vista la legge 11 settembre 2020 n. 120 di conversione, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020 n. 76 (c.d. “Decreto Semplificazioni”), per le parti eventualmente applicabili alla procedura in argomento;

Vista la legge 29 luglio 2021 n. 108 di conversione, con modificazioni, del decreto legge 31 maggio 2021 n. 77 (c.d. “Semplificazioni bis”);

Visto il provvedimento n. 64 del 28/06/2022 del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche con cui il Dott. Giuseppe Biamonti è stato nominato Direttore facente funzioni del Dipartimento di Scienze Biomediche (DSB) a decorrere dell’01/07/2022 fino alla nomina del Direttore *pleno iure* del Dipartimento medesimo;

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;

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;

Viste le Linee Guida n. 4 ANAC recanti “Procedure per l’affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici”, come approvate dal Consiglio dell’Autorità con Delibera n. 1097 del 26.10.2016 ed aggiornata al D.Lgs. 56/2017 con Delibera del Consiglio n. 206 del 01.03.2018 ed aggiornate con delibera del Consiglio n. 636 del 10 luglio 2019 al decreto legge 18 aprile 2019, n. 32, convertito con legge 14 giugno n. 55, limitatamente ai punti 1.5, 2.2, 2.3 e 5.2.6;

Considerato che nel nuovo c. 7 dell’art. 36 del Codice dei Contratti Pubblici, le Linee Guida n. 4 vengono sostituite da un nuovo regolamento di cui all’art. 216 c. 27-octies introdotto dal Decreto-legge 32/2019 e che, nelle more di tale adozione come precisato all’art. 216 c. 2-octies, rimangono in vigore le previgenti disposizioni;

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”;

Considerato che nell’ambito del Programma Operativo Nazionale Ricerca e Innovazione 2014-2020 (PON RI), Asse II, Azione II.1, il Consiglio Nazionale delle Ricerche è titolare di finanziamenti per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca, finalizzate all’implementazione di progetti negli ambiti dello “European Strategy Forum on Research Infrastructures” (ESFRI);

Visto il Decreto Direttoriale MIUR n. 901 del 09 maggio 2019 recante “Decreto di concessione del finanziamento relativo al progetto PIR01_00023”, registrato alla Corte dei Conti il 06/06/2019 al Foglio 1-2185, e relativi allegati, tra i quali il collegato elenco dei beni ammessi “Allegato 1: Scheda Tecnica di Proposta Progettuale sottoscritta in fase di presentazione del Progetto”;

Considerato che il Progetto PIR01-00023 “IMPARA” con riferimento al bene assentito denominato “Impianti funzionali PET/MRI”, con codice univoco PIR01_00023_212957, contempla la realizzazione di “Lavori per impianti necessari per il funzionamento dell’apparecchiatura PET/RM” e nello specifico: “Fornitura di apparecchiature cablate ed impianto elettrico, Fornitura in opera di Unità di trattamento aria, Montaggio di camera schermata, Impianto di distribuzione di aria compressa e ossigeno, Opere di rinforzamento statico necessari per il sostegno delle apparecchiature e per l’allacciamento ai servizi generali di Area”;

Considerato che i suddetti impianti sono necessari per il funzionamento dell’apparecchiatura PET/RM ed alle attività di Imaging preclinico previste dall’Obiettivo Realizzativo n.4;



Considerato che alla data odierna non sono stati individuati, tra quelli messi a disposizione da CONSIP (Convenzioni, Accordi Quadro o Bandi del Sistema dinamico di acquisizione), strumenti idonei a soddisfare le summenzionate esigenze di approvvigionamento;

Considerato che le prestazioni richieste non rientrano nell'elenco dei lavori, beni e servizi assoggettati a centralizzazione degli acquisti ai sensi dell'art.1 del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 16 agosto 2018;

Vista la deliberazione n° 217 del 24/07/2019 Verbale n° 385 con la quale il Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche aggiorna il “Programma biennale degli acquisti di forniture, beni e servizi del Consiglio Nazionale delle Ricerche annualità 2019-2020 ai sensi dell’art. 21 del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50” e assegna all’unico lotto della presente procedura il Codice Unico di Intervento (CUI) 80054330586201900631;

Visto il progetto esecutivo redatto dall’Ing. Lupoi, iscritto all’Ordine degli Ingegneri di Roma n. 24138, che ha evidenziato la necessità di un più ampio intervento di edilizia e di impiantistica funzionale all’installazione della PET/RM nei locali dell’Edificio 17, Area della Ricerca Napoli 1, via Pietro Castellino n. 111, Napoli, comprendente, oltre ai lavori di impiantistica previsti dal Progetto “IMPARA”, anche la realizzazione di opere edili ed infrastrutturali elettriche, meccaniche, trasmissione dati, integrative e di completamento;

Considerato che presso i locali siti al piano terra dell’edificio 17, Area della Ricerca NA1, Via Pietro Castellino 111, Napoli, dell’Istituto di Biostrutture e Bioimmagini del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IBB-CNR) è prevista la realizzazione di un laboratorio di Imaging Preclinico PET/RM nell’ambito del potenziamento dell’Infrastruttura di Ricerca denominata “EuBI – The European Research Infrastructure for Imaging Technologies in Biological and Biomedical Sciences”;

Vista la Deliberazione n. 263/2020 con cui il Consiglio di Amministrazione del CNR ha aggiornato il Programma Triennale dei Lavori dell’Ente 2019-21, come da proposta contenuta nella relazione predisposta dall’Ufficio Patrimonio Edilizio della Direzione Centrale Servizi per la Ricerca del 06/11/2020 che ha previsto l’intervento dal titolo “Potenziamento infrastrutturale AdR NA1 nell’ambito del progetto IMPARA (Napoli)” in cui rientra la ristrutturazione dell’edificio n. 17 e la realizzazione, tra le altre, dell’Area funzionale PET/RM;

Vista la Deliberazione n. 27/2021 con cui il Consiglio di Amministrazione del CNR ha approvato il Programma Triennale dei lavori pubblici dell’Ente 2021-2023, come da proposta contenuta nella relazione predisposta dall’Ufficio Patrimonio Edilizio della Direzione Centrale Servizi per la Ricerca del 22/03/2021 che ha confermato la priorità dell’Ente per i lavori dell’edificio n. 17 AdR NA1 nell’ambito del progetto IMPARA;

Considerato che i lavori per la realizzazione di opere edili ed infrastrutturali elettriche, meccaniche, trasmissione dati, integrative e di completamento di cui trattasi rientrano nel predetto intervento dal titolo “Potenziamento infrastrutturale AdR NA1 nell’ambito del progetto IMPARA (Napoli)”;

Considerata la stretta connessione tra gli “Impianti Funzionali PET/RM” e le opere di edilizia ed impiantistica integrative e di completamento necessarie alla realizzazione dell’area funzionale e del laboratorio di Imaging Preclinico PET/RM innanzi descritte;

Considerato opportuno non suddividere in distinte procedure la realizzazione dei predetti interventi di impiantistica e di edilizia al fine di garantire il rispetto del divieto di frazionamento artificioso degli appalti nonché dei principi di efficacia e di buon andamento dell’attività amministrativa della Pubblica Amministrazione;

Vista la nota Prot. CNR-IBB n. 284 del 22/02/2022 con la quale il Responsabile Scientifico e il Responsabile Amministrativo hanno richiesto al MUR l’autorizzazione ad indire una gara a lotto unico per l’affidamento dei lavori per Impianti funzionali PET/RM e dei lavori di edilizia architettonico-impiantistica di integrazione e completamento;

Vista la successiva nota Prot. CNR-IBB n. 535 del 31/03/2022 con la quale sono stati trasmessi il Capitolato Tecnico e il Quadro Economico contenenti l’analitica ripartizione in categorie e



sottocategorie dei lavori di impiantistica funzionali alla PET/RM e quelli di edilizia evidenziando la distinzione tra i costi (riconducibili ai lavori per Impianti funzionali PET/RM) previsti dal Progetto "IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA", Cod. PIR01_00023, AZIONE II.1 DEL PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 – Avviso di cui al D.D. MIUR N. 424, per il potenziamento dell'infrastruttura di ricerca denominata "EuBI - The European Research Infrastructure for Imaging Technologies in Biological and Biomedical Sciences"- Codice del bene PIR01_00023_212957 - CUP B27E19000050006 - e quelli (riconducibili ai lavori di edilizia architettonico-impiantistica di integrazione e completamento) previsti dall'aggiornamento del Programma Triennale degli Interventi del Consiglio Nazionale delle Ricerche - CUP B55J19000360001;

Vista la nota MUR Prot. 5706 del 05/04/2022 (recepita con Prot. CNR-IBB n. 562/2022) con la quale il Ministero ha preso atto delle modalità di avvio della procedura di gara, ferme restando le valutazioni di merito sull'ammissibilità della spesa in fase di controllo di I livello e di congruità e pertinenza dei costi da parte dell'Esperto Scientifico;

Considerata la necessità di tenere distinti nell'ambito dell'intervento in oggetto, nel presente e nei successivi atti di gara, i costi ammissibili e di pertinenza del Progetto IMPARA, finanziati per un importo complessivo di € 280.000,00 - CUP B27E19000050006, da quelli previsti dall'aggiornamento del Programma Triennale degli Interventi del Consiglio Nazionale delle Ricerche per un importo complessivo di € 238.137,356 - CUP B55J19000360001;

Visto il verbale di verifica del 22/06/2022, relativo al summenzionato Progetto Esecutivo, redatto dall'Arch. Marcella Svegliati, iscritto all'Ordine degli Architetti di Roma al N° 11281, incaricato dal Direttore del Dipartimento, con nota Prot. AMMCNT-CNR n. 37990 del 23/05/2022, e validato con verbale del 23/06/2022, ai sensi dell'art. 26, comma 8, d.lgs. 50/2016, dall'Ing. Renato Marangio – Resp. Ufficio Tecnico AdR-NA1 – nominato Responsabile Unico del Procedimento con provvedimento del Direttore del Dipartimento Prot. AMMCNT-CNR n. 37463 del 20/05/2022;

Visto il Verbale di Approvazione del predetto progetto esecutivo, sottoscritto in data 08/07/2022 registrato al protocollo informatico AMMCNT-CNR n. 51210 dell'11/07/2022;

Preso atto degli obblighi di alimentazione dei dati di monitoraggio attraverso l'utilizzo del Sistema unitario nazionale di Monitoraggio che raccoglie le informazioni relative ai singoli Programmi Operativi gestiti dalle Amministrazioni italiane;

Dato atto che i dati dell'aggiudicatario saranno trattati a livello eurounioniale attraverso il sistema ARACHNE ed utilizzati dal MIUR, al fine di individuare gli indicatori di rischio frode, e resi disponibili sul sito <http://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=325&intPageId=3587&langId=it>;

Visto che l'importo netto derivante dal Calcolo del corrispettivo da porre a base di gara nella procedura di affidamento dei lavori di cui trattasi, così come indicato dall'Ing. Lupoi è il seguente:

- importo dei lavori a base di gara soggetto a ribasso € 407.821,610 (comprensivo di oneri per la sicurezza € 6.026,920) di cui € 229.508,197 riconducibili agli Impianti funzionali PET/RM del PIR IMPARA ed € 178.313,413 riconducibili all'adeguamento dei locali destinati ad ospitare il Laboratorio di Imaging preclinico PET-RM;

Considerato che, trattandosi di lavori di importo superiore a € 150.000,00 ed inferiore ad €1.000.000,00, gli stessi saranno affidati mediante procedura negoziata ex art.1, comma 2, lett. b) della legge n. 120/2020 come modificato dall'art. 51 del d.l. 77/2021 convertito in l.n. 108/2021 da svolgersi su Me.P.A. mediante RdO con invito rivolto ad ameno 5 operatori;

Visto il provvedimento del Direttore DSB-CNR prot. AMMCNT-CNR n. 37463 del 20/05/2022 con cui è stato nominato RUP l'Ing. Renato Marangio;

Vista l'indagine di mercato prot. AMMCNT-CNR n. 46963 del 24/06/2022 dalla quale si evince che il RUP, Ing. Renato Marangio, ha individuato le seguenti imprese abilitate sul Portale MEPA nella categoria OG11 e OG1:



Ragione Sociale	P.I./C.F.
EURO MEDICAL SERVICE SRL	06733211210
IMPRESA BARRELLA CIRO	BRRCRI54B05F839R
COSTRUZIONI GENERALI SRLS	07740761213
ING.G. LOMBARDI & C. COSTRUZIONI EDILIZIE SRL	00609250634
DIPA SRL	08578061213

E le seguenti imprese di riserva:

Ragione Sociale	P.I./C.F.
GENERAL IMPIANTI SRL	01384661219
SAVA & C. COSTRUZIONI SRL	00287780639
COSTRUZIONI MERIDIONALI SRL	013499012013

Considerato che sussiste la necessaria copertura finanziaria per l'assunzione degli impegni di spesa;
Verificata l'aderenza al principio di rotazione di inviti ed affidamenti ai sensi delle linee guida ANAC n. 4, attuative del D.Lgs. 50/2016, come approvate dal Consiglio dell'Autorità con Delibera n. 1097 del 26.10.2016 ed aggiornate al D.Lgs. 56/2017 con Delibera del Consiglio n. 206 del 01.03.2018;

Considerato che si rende necessario procedere con la nomina del Direttore dei Lavori ai sensi dell'art. 101, comma 2, d.lgs. 50/2016;

Verificata la disponibilità dell'Ing. Renato Marangio ad assumere l'incarico di Direttore dei Lavori (DL) per l'appalto di cui trattasi;

Valutata la possibilità di espletare la procedura di cui trattasi tramite la piattaforma MePA-Consip con un conseguente e considerevole vantaggio in termini di tempo, onde addivenire quanto prima all'aggiudicazione del servizio;

Visto l'accertamento della disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del progetto PIR01-00023 IMPARA, allocati al GAE P0000151, voce del piano 22035;

Visto l'accertamento della disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi allocati al GAE P0000173, voce del piano 22035;

Visti gli impegni di spesa provvisori;

Ritenuta l'opportunità di provvedere;

DISPONE

Di approvare, per le motivazioni in premessa esposte che qui si intendono integralmente richiamate, le disposizioni di seguito riportate:

1. CONFERMARE l'Ing. Renato Marangio quale Responsabile Unico del Procedimento;
2. PRIVILEGIARE una procedura di affidamento che persegua gli obiettivi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza dell'azione amministrativa e di semplificazione del procedimento;
3. STABILIRE che, trattandosi di fornitura sotto la soglia di cui all'art. 35 del Codice, dopo l'effettuazione delle attività di verifica di conformità, il certificato di verifica di conformità sia sostituito dal certificato di regolare esecuzione rilasciato dal Direttore dei Lavori, ai sensi dell'art. 102, comma 2 del Codice;
4. ISTITUIRE la Struttura Stabile a Supporto del RUP, ai sensi dell'art. 31, comma 9, del d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per le mansioni di supporto alle attività del RUP, relativamente alla presente gara, ed a tal fine di nominare i dipendenti Claudio Cesarino (CNR-DSB), Carmelagerarda D'Errico (CNR-ISASI), Francesco De Icco (CNR-ISASI) e Tiziana Pugliatti (CNR-CID Ethics DSB) che hanno i requisiti e la professionalità per svolgere tale incarico;



5. INDIRE una procedura negoziata (ex art. 63), senza previa pubblicazione del bando, con invito rivolto ad almeno 5 operatori ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. b) del d.l. n. 76/2020 e ss.mm.ii., tramite Richiesta di Offerta (RdO) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per l'affidamento dei lavori di ristrutturazione architettonica-impiantistica necessari all'installazione e al funzionamento dell'apparecchiatura PET/RM e, nello specifico: "Fornitura di apparecchiature cablate ed impianto elettrico, Fornitura in opera di Unità di trattamento aria, Montaggio di camera schermata, Impianto di distribuzione di aria compressa e ossigeno, Opere di rinforzamento statico necessari per il sostegno delle apparecchiature e per l'allacciamento ai servizi generali di Area" nell'ambito del Progetto "IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA", Cod. PIR01_00023, AZIONE II.1 DEL PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 – Avviso di cui al D.D. MIUR N. 424, - CUP B27E19000050006, e i lavori per la realizzazione di opere edili ed infrastrutturali elettriche, meccaniche, trasmissioni dati, integrative e di completamento necessarie all'adeguamento dei locali dell'Edificio 17, Area della Ricerca di Napoli 1, Via Pietro Castellino n. 111, destinati ad ospitare il laboratorio di Imaging Preclinico PET/RM previsti dall'aggiornamento del Programma Triennale degli Interventi del Consiglio Nazionale delle Ricerche - CUP B55J19000360001;
6. DARE ATTO che non si applica il termine dilatorio c.d. "stand still" per il verificarsi della condizione di cui all'articolo 32, comma 10, lettera b), del Codice;
7. INVITARE alla procedura gli Operatori Economici individuati mediante Indagine di mercato di cui alle premesse;
8. AGGIUDICARE l'appalto mediante l'utilizzo del criterio del minor prezzo;
9. STABILIRE che, ad esito positivo delle verifiche dei requisiti e previa acquisizione dei documenti precontrattuali, il contratto sarà perfezionato in forma di scrittura privata non autenticata firmata digitalmente dalle parti;
10. PORRE a base di offerta l'importo di € 407.821,61 di cui € 229.508,197 (comprensivo di € 3.391,98 per oneri sicurezza non soggetti a ribasso) oltre IVA per i lavori di ristrutturazione architettonica-impiantistica necessari all'installazione e al funzionamento dell'apparecchiatura PET/RM ed € 178.313,413 (comprensivo di € 2.634,94 per oneri sicurezza non soggetti a ribasso) oltre IVA per i lavori per la realizzazione di opere edili ed infrastrutturali elettriche, meccaniche, trasmissioni dati, integrative e di completamento necessarie all'adeguamento dei locali dell'Edificio 17, Area della Ricerca di Napoli 1, Via Pietro Castellino n. 111, destinati ad ospitare il laboratorio di Imaging Preclinico PET/RM;
11. NOMINARE l'Ing. Renato Marangio quale Direttore dei Lavori e di stabilire, altresì, che al DL competono tutte le attività e i compiti previsti dal Codice, in particolare:
 - a. il coordinamento, la direzione ed il controllo tecnico-contabile-amministrativo dell'esecuzione dell'intervento affinché il servizio professionale sia eseguito a regola d'arte ed in conformità alla documentazione progettuale ed al contratto;
 - b. verificare periodicamente il possesso e la regolarità da parte dell'esecutore e del subappaltatore della documentazione prevista dalle leggi vigenti in materia di obblighi nei confronti dei dipendenti;
 - c. curare la costante verifica di validità del programma di manutenzione, dei manuali d'uso e dei manuali di manutenzione, modificandone e aggiornandone i contenuti a lavori ultimati;
 - d. provvedere alla segnalazione al responsabile del procedimento, dell'inosservanza, da parte dell'esecutore, dell'articolo 105;
 - e. svolgere, qualora sia in possesso dei requisiti richiesti dalla normativa vigente sulla sicurezza, le funzioni di coordinatore per l'esecuzione dei lavori.Le prestazioni saranno compensate in base alle modalità di cui al Codice;
12. APPROVARE la documentazione di gara allegata;



13. APPROVARE il quadro economico dell'appalto come risultante dalla seguente tabella:

A1	Importo lavori "Impianti funzionali PET/MRI" PON IMPARA	€ 229.508,197 (di cui € 3.391,98 per oneri di sicurezza)
A2	Importo lavori Programma triennale degli Interventi del Consiglio Nazionale delle Ricerche	€ 178.313,413 (di cui € 2.634,94 per oneri di sicurezza)
	Totale oneri per la sicurezza	€ 6.023,920
	Totale generale lavori	€ 401.794,690
	Totale generale a base d'asta (A1+A2)	€ 407.821,610
B1	Imprevisti (2,50%)	€ 10.195,540
B2	Compenso incentivante (2%)	€ 8.156,432
	I.V.A.	€ 91.963,773
	Costo totale intervento Di cui parte opere "PIR01-00023 IMPARA" per Euro 280.000,00 ed opere PTA CNR per Euro 238.137,36	€ 518.137,356

14. IMPEGNARE provvisoriamente le sottoelencate spese:

€ 229.508,197 oltre IVA al 22% pari ad € 50.491,80 Voce del piano 22035 "Manutenzione straordinaria di fabbricati ad uso strumentale", sul GAE P0000151 "PON IMPARA";

€ 178.313,413 oltre IVA al 22% pari ad € 39.228,95 Voce del piano 22035 "Manutenzione straordinaria di fabbricati ad uso strumentale" - Lavori Edificio 17 AdR NA 1, sul GAE P0000173;

€ 8.156,43 Voce del piano 22035 "Manutenzione straordinaria di fabbricati ad uso strumentale", per accantonamento incentivi funzioni tecniche ex art. 113 del Codice, Delibera CdA n.277 del 30/11/2020 - sul GAE P0000173;

€ 10.195,54 oltre IVA pari ad € 2.243,019 Voce del piano 22035 Manutenzione straordinaria di fabbricati ad uso strumentale per accantonamento quota "Imprevisti", sul GAE P0000173;

15. AUTORIZZARE, trattandosi di procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando, la pubblicazione di tutti gli atti di gara (ex art.29 cc.1 e 2 Dlgs 50/2016), sul profilo committente.

Il Direttore f.f. DSB-CNR
Dott. Giuseppe Biamonti