

DETERMINA a Contrarre n. 91/2022

Determina a contrarre per l'indizione della procedura negoziata aperta a mezzo RDO, finalizzata l'affidamento diretto ex art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, come sostituito dall'art. 51 del D. L. n. 77/2021 conv. in L. n. 108/2021, della fornitura di Materiale Informatico

Gara numero [8665498]

RDO n. 3137731 - Codici C.I.G: Lotto 1 - Codice C.I.G.: 9346172120 – Lotto 2 - Codice C.I.G.: 9346380CC2

IL DIRETTORE

VISTO il vigente Statuto di Ateneo, ed in particolare l'art.29, co.13, lett. e), "Dipartimenti";

VISTO il vigente *Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità*, emanato con D.R. n. 2041 del 20.06.2016 ed in particolare l'art.55 "Principi generali", co. 2, e l'art.56 "Riparto di competenze in caso di procedure ordinarie di affidamento", co. 2 e 3;

VISTO il *Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Dipartimento di Ingegneria elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione*, emanato con D.R. n.103 dell'11.01.2013;

VISTA la Legge n. 241/1990 e s.m.i., ed in particolare gli artt. 5 "Responsabile del procedimento" e 6 "Compiti del responsabile del procedimento";

VISTO l'art. 32, comma 2, del D.Lgs n. 50/2016 che recita: *"Prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte. Nella procedura di cui all'art. 32, comma 2, lett. a) la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesto"*;

CONSIDERATO che nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs. 50/2016, la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti.

VISTE le Linee Guida di attuazione del D.lgs. n.50/2016, approvate dal Consiglio dell'Autorità Nazionale Anticorruzione ANAC, ed in particolare: a) Le Linee Guida n. 3 intitolate *"Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni"*, di cui alla delibera n. 1096 del 26.10. 2016; b) Le Linee Guida n.4 intitolate *"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"*, di cui alla delibera n. 1097 del 26.10.2016 aggiornata alla n. 206 dell'1.03.2018;

VISTI:

- l'art. 26 della legge 488/1999, circa l'obbligo di aderire alle Convenzioni CONSIP;
- l'art. 1 comma 449 della legge 296/2006, così come modificato dall'art. 1, comma 150 della L. 228/2012 circa l'obbligatorietà delle Istituzioni universitarie sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni quadro stipulate da Consip S.p.A;
- i commi 510 e 516, dell'art.1 della Legge n.208 del 28.12.2015;
- il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- gli articoli 23 e 37 del D.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia rispettivamente di "Amministrazione trasparente" e "Norme di contrasto alla corruzione";

- il *Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici*, a norma dell'art.54 del D. Lgs n.165 del 30.3.2001, emanato con D.P.R. n.62 del 16.04.2013;
- il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. – Codice dei Contratti Pubblici;
- il D. Lgs. 19 aprile 2017, n. 56 – Correttivo al Codice dei Contratti Pubblici;
- l'art. 1, comma 130 della Legge di Bilancio 2019;
- la Legge di conversione n. 55 del 14/06/2019 del DL n. 32 del 18/04/19;
- art. 51 del D. L. n. 77 del 31.05.2021, "Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure";
- art. 29 D.L. n. 4 del 26/01/2022; cd. "Decreto Ristori";
- L. n. 120/2020 Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale;

VISTE le note del Direttore Generale prot. n.106910 del 17/11/2016 e n.22057 del 07/03/2017;

VISTO il Decreto del Direttore n. 54/2022 che nomina, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/16, quale Responsabile Unico del Procedimento – RUP, in ordine alla presente procedura di affidamento, l'Ing. Andrea Russo;

CONSIDERATO che l'esigenza che s'intende soddisfare con l'affidamento in oggetto consiste nell'approvvigionamento di beni informatici, ritenuti necessari sia per lo sviluppo delle attività di ricerca oggetto dei progetti scientifici che delle attività didattiche, la cui realizzazione rientra nell'interesse primario dell'Università, in essere presso il Dipartimento di Ingegneria elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione;

PRESO ATTO delle seguenti richieste di acquisto aventi ad oggetto l'acquisto della fornitura di Materiale Informatico:

- **RDA_DIETI_DI_04_2022** del 08/02/2022 (G. Breglio), **RDA_DIETI_DI_06_2022** del 07/02/2022 (G. Breglio), **RDA_DIETI_DI_08_2022** del 18/02/2022 (R. Albanese), **RDA_DIETI_DI_18_2022** del 11/04/2022 (E. Masciari), **RDA_DIETI_DI_23_2022** del 31/05/2022 (A. M. Rinaldi), del richiedente Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, inerenti al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010_RIASS_ECON_AGGIUNTIVA_CDA_23_del_11_09_2020 – DIETImprove – Miglioramento della competitività, della visibilità, della fruibilità, della produttività e dell'attrattività del DIETI- Riassegnazione Economie Aggiuntiva CDA n.23 del 11/09/20", Responsabile scientifico: Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione; scad. 31/12/2025; CUP: E55F21001690005;
- **RDA_DIETI_DI_26_2021** del 21/07/2021 (N. Pasquino), del richiedente Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010_RIASS_ECON_AGGIUNTIVA_CDA_23_del_11_09_2020 – DIETImprove – Miglioramento della competitività, della visibilità, della fruibilità, della produttività e dell'attrattività del DIETI- Riassegnazione Economie Aggiuntiva CDA n.23 del 11/09/20", Responsabile scientifico: Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione; scad. 31/12/2025; CUP: E55F21001690005; nonché al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010--PR-2021-N-PASQUINO_001_001-CONV.RICERCA-DIETI-15.2021_CBM_RESP.PROF.N.PASQUINO"; Responsabile scientifico: Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione; scad. 31/12/2022;
- **RDA_107_2021** del 14/07/2021 (M. Caleffi), richiedente Prof. S. Daliento, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010--PON-2020-S-DALIENTO_001_001- S4E- SAFETY & SECURITY SYSTEMS FOR SEA ENVIRONMENTS SAFETY & SECURITY SYSTEMS FOR SEA ENVIROMENT-SMART CITIES_"; Responsabile scientifico Prof. S. Daliento; scad. 31/12/2022; CUP: E24G14000020008;
- **RDA_67_2021** del 13/05/2021 (A. Pironti), del richiedente Prof. F. Villone, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010--PRIN-2019-F-VILLONE_001_001- Modelling, identification and control of magnetically confined plasmas in transient phases of fusion devices in three-dimensional geometries – Prot. N. 20177BZMAH"; Responsabile scientifico Prof. F. Villone; scad.31/12/2023; CUP: E54I1900249005;

- **RDA_74_2021** del 25/05/2021, del richiedente Prof. D. Cotroneo, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010- ALTRI_Cda_75_2021_FRA_LINEA_B_001_002- OSTAGE- RICERCA DI ATENEO_LINEA B- PROF.D.COTRONEO – PROT.34938_07_04_2021"; Responsabile scientifico: Prof. D. Cotroneo; scad. 14/04/2023; CUP: E55F21000340005;
- **RDA_82_2021** del 08/06/2021 (Prof. D. De Caro), del richiedente Prof. F. Verde, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010—ALTRI-2019-F-VERDE_001_001 – Progetto CESMA – Tecnologie abilitanti per il volo in formazione di piccole piattaforme aerospaziali WP2- CdD del 16/10/2019 Riassegnazione economie 2018 CESMA – CdA n.15 25/07/2018"; Responsabile scientifico: Prof. F. Verde; scad. 31/10/2023; CUP: E54I19002450005;
- **RDA_89_2021** del 14/06/2021 (V. Persico, A. Montieri), del richiedente Prof. A. Pescape', inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010--PR-2019-A-PESCAPE_001_001 – CONV. RICERCA DIETI 13/2019_HUAWAI_RESP.PROF.A.PESCAPE"; Responsabile scientifico Prof. A. Pescape'; scad.31/05/2023; CUP: E54I1900367007;
- **RDA_90_2021** del 14/06/2021 (V. Persico, A. Montieri), del richiedente Prof. A. Pescape, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010--PR-2019-A-PESCAPE_002_001 CONV.RICERCA DIETI 20/2019_HUAWAI_FRANCE RESP.PROF.A.PESCAPE"; Responsabile scientifico Prof. A. Pescape'; scad.12/12/2025; CUP: E54I19003680007;
- **RDA_111_2021** del 21/07/2021 (P. Arpaia), del richiedente Prof. G. Ventre, inerente al progetto di ricerca, Codice progetto: "000010_Budget_Economico_Didattica_2019- Fondi Didattica 2019 – Budget economico"; Responsabile scientifico: del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione; scad. 31/12/2022;
- **RDA_120_2021** del 09/09/2021, del richiedente Prof. E. Fedele, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010—PON_DOTT_INNOVATIVI_XXXV_CICLO_001_001- Finanziamento MIUR_ Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale, 35° ciclo CdA delibera n.99 del 29.05.2020(Fedele Emanuele)"; Responsabile scientifico: Prof. E. Fedele; scad.31/12/2022; CUP:E65F19001220007;
- **RDA_176_2021** del 15/11/2021 (A. Dannier), del richiedente Prof. A. Del Pizzo, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010—PDR-2017-A-DEL_PIZZO_001_001 – Power-train ad elevate prestazioni energetiche e dimensionali per la propulsione elettrica/ibrida di veicoli aerei, marittimi e terrestri – (Economie di gestione presunte- DR 1321/17 del 12/04/17"; Responsabile scientifico: Prof. A. Del Pizzo; scad. 31/12/2022; CUP: E52F17001310005; nonché al progetto di ricerca: "000010_RIASS_ECON_AGGIUNTIVA_CDA_23_del_11_09_2020 – DIETImprove – Miglioramento della competitività, della visibilità, della fruibilità, della produttività e dell'attrattività del DIETI- Riassegnazione Economie Aggiuntiva CDA n.23 del 11/09/20", Responsabile scientifico: Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione; scad. 31/12/2025; CUP: E55F21001690005;
- **RDA_177_2021** del 15/11/2021, del richiedente Prof. A. Dannier, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010--PR-2021-A-DANNIER_001_001 – CONV. RICERCA DIETI 18/2021_UMBRA_RESP.PROF.A.DANNIER"; Responsabile scientifico: Prof. A. Dannier; scad. 31/12/2021; CUP: E66C18001330003; scad. 30/11/2022;
- **RDA_181_2021** del 24/11/2021 (Cotroneo), del richiedente Prof. S. Russo, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010—PRD-2017-S-RUSSO_001_001 – Laboratorio COSMIC – Rassegnazione economie di Gestione 2017 – CdA del 20.07.17 e 28.12.17"; Responsabile scientifico: Prof. S. Russo; scad. 31/12/2024; CUP: E52F17001330005;
- **RDA_23_2022** del 03/02/2022, del richiedente Prof. C. Serpico, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010—ALTRI-2018-C-SERPICO_001_001- Dinamica non lineare di Magnetizzazione e Rumore in Dispositivi Spintronici in condizioni lontane dell'equilibrio- Riassegnazione economie_ Delibera CDA del 20.07.2017 e del 28.12.2017"; Responsabile scientifico: Prof. C. Serpico; scad.31/12/2023; CUP: E56C18000340005;

- **RDA_11_2022** del 26/01/2022, **RDA_12_2022** del 26/01/2022, **RDA_13_2022** del 26/01/2022, **RDA_16_2022** del 26/01/2022, del richiedente Prof. C. Serle, inerenti al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010—ALTRO_R-2021-C-STERLE_001_001 – *Problem solving e algoritmi di ottimizzazione per la didattica della matematica*". *Contributi annuali MIUR_PANN20_00362*"; Responsabile scientifico: Prof. C. Serle; scad.31/12/2022; CUP: E63P21003280001;
- **RDA_12_2021** del 29/01/2021 (L. Caputo), del richiedente Prof. G. Ventre, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010--PRD-2017-DIRETTORE_001_001 – *RICERCA DIPARTIMENTALE 2017*"; Responsabile scientifico: Prof. G. Ventre; scad.31/12/2022;
- **RDA_34_2022** del 02/03/2022 (A. Russo), del richiedente Prof. F. Villone, inerente al progetto di ricerca: "000010—ALTRI_2015_DIRETTORE_004-002-*Potenziamento delle dotazioni del Dipartimento; da riattribuzione economie di gestione Delibera del CdA del 24/07/15*"; Responsabile scientifico: Prof. F. Villone; scad. 31.12.2022; CUP: E22F15000540005;
- **RDA_31_2022** del 23/02/2022 (A. De Benedictis), della richiedente Prof.ssa V. Casola, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010—ALTRI_Cda_54_2020_FRA-V-Casola_001_001 – *REYNA- A DEVOPS FRAMEWORK TO ACHIEVE A SECURE CLOUD CONTINUUM-RICERCA DI ATENEO-PROT. 733_05_01_2021*"; Responsabile scientifico: Prof.ssa V. Casola; scad.31/12/2022; CUP: E59C20001030005;
- **RDA_32_2022** del 23/02/2022 (A. De. Benedictis), della richiedente Prof.ssa V. Casola, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010—PR-2018-A-MAZZEO_001_001- *CONV.RICERCA DIETI 08.2018_RFI_RESP.PROFF.A.MAZZEO -S.SANTINI_CASOLA*", Responsabile scientifico: Prof.ssa V. Casola, scad. 04/01/2023; CUP: E56C18000160005;
- **RDA_36_2022** del 02/03/2022 (M. Pagano), **RDA_46_2022** del 01/04/2022 (L. Celentano), del richiedente Prof. G. Poggi, inerente al progetto di ricerca: Codice progetto: "000010--PRD-2018-G-POGGI_001_001- *TECHEALTH4.0- Riassegnazione Economie di gestione anni 2015(CdA n.20 del 24/07/2015) e 2016 (CdA del 08/07/2016)*", Responsabile scientifico: Prof. G. Poggi; scad. 30/12/2022; CUP: E26C18000480005;
- **RDA_40_2022** del 07/03/2022 (A. Giusti), del richiedente Prof. M. Di Bernardo, inerente al progetto: Codice progetto: " 000010--PON-2019-M-DI-BERNARDO_001_001- *PON INSIST (ARSO1_00913)- SISTEMA DI MONITORAGGIO INTELLIGENTE PER LA SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE URBANE- D.D. del 13 luglio 2017 n.1735*", Responsabile scientifico: Prof. M. Di Bernardo; scad. 31/12/2022; CUP: E64E18000110005;
- **RDA_Vie brevi Cannizzaro 17.03.2022** del 17/03/2022 (C. Cannizzaro), del richiedente Prof. F. Villone, inerente al progetto: Codice progetto: " 000010--ALTRI_2015_DIRETTORE_004-002- *Potenziamento delle dotazioni del Dipartimento; da riattribuzione economie di gestione Delibera del CdA del 24/07/15*", Responsabile scientifico: Prof. F. Villone; scad. 31/12/2022; CUP: E22F15000540005;
- **RDA_54_2022** del 13/04/2022 (C. Forestiere), del richiedente Prof. G. Miano, inerente al progetto: Codice progetto: "000010--PRD-2016-G-MIANO_001_001- *Elettromagnetismo Applicato - Da riattribuzione economie di gestione - Delibera CdA del 08.07.2016*", Responsabile scientifico: Prof. G. Miano; scad. 31/12/2023; CUP E22F16000610005;

CONSIDERATO che nelle su elencate proposte di acquisto i richiedenti rappresentavano la necessità di acquisire la fornitura dei seguenti beni: 1) *Personal Computer varie tipologie*; 2) *Monitor PC varie tipologie*, 3) *mouse e tastiere PC varie tipologie*, 4) *Cuffie varie tipologie*, 5) *Notebook elettronici varie tipologie*, 6) *Unità dischi rigidi varie tipologie*, 7) *webcam*, 8) *Tablet*, 9) *Adattatori varie tipologie*, 10) *stampanti*, 11) *accessori informatici varie tipologie*, 12) *device informatici varie tipologie*, 13) *Lavagna Multimediale*; i quali vengono descritti in modo dettagliato nelle Condizioni di Fornitura e nelle schede tecniche di cui alla Richiesta d'Offerta - RDO – n. 3137731 nonché nei relativi allegati;

VISTA la proposta di determina PG_2022_101775 formulata dal RUP e relativi allegati;

CONSIDERATO che il RUP ha provveduto ad assegnare ai Lotti in cui è articolata la RDO n. 3137731, i seguenti Codici CIG: Lotto 1 - Codice C.I.G.: 9346172120 – Lotto 2 - Codice C.I.G.: 9346380CC2;

VISTA la vetrina delle convenzioni attive in CONSIP alla data odierna;

CONSIDERATO che i beni di cui trattasi nella configurazione tecnica richiesta non sono attualmente presenti in una Convenzione Consip attiva per la categoria del servizio in argomento, ma sono disponibili sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione;

CONSIDERATO che tali prodotti non rientrano tra i beni e servizi elencati nell'art.1 del DPCM 24 dicembre 2015;

CONSIDERATO che allo scopo di perseguire il migliore interesse dell'Amministrazione nel rispetto dei principi statuiti dal Codice dei Contratti Pubblici, per l'affidamento della presente fornitura, si ritiene opportuno procedere all'acquisizione di preventivi mediante procedura negoziata aperta a tutti gli operatori economici interessati, attraverso lo strumento della Richiesta d'Offerta sul MEPA, al fine di affidare il contratto alla ditta che avrà presentato la migliore offerta;

CONSIDERATO che gli operatori economici selezionati presentano, all'atto dell'iscrizione e abilitazione sul MEPA apposita autodichiarazione resa ai sensi e per gli effetti del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 dalla quale risulti il possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'articolo 80 del Codice dei contratti pubblici e speciale, ove previsti, relativa all'assenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016;

CONSIDERATO che ai fini dell'affidamento diretto, questa Amministrazione provvederà ad effettuare, secondo gli obblighi di legge, idonei controlli e/o verifiche secondo le disposizioni di cui all'art. 36, comma 6 ter;

DATO ATTO che la procedura de quo è indetta nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30 comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i con particolare riguardo all'economicità, alla concorrenza, alla rotazione, e al divieto di artificioso frazionamento della spesa, nonché del principio di cui all'art. 34, 42 del D. Lgs.50/2016;

CONSIDERATO che l'affidamento di cui trattasi, avverrà con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 36, comma 9 bis, considerato che l'oggetto della fornitura non presenta caratteristiche previste all'art. 95, comma 3;

VISTA la proposta del RUP, formulata alla luce della rilevanza dell'importo da affidare, di prevedere quale requisito di ammissione alla procedura, i requisiti di affidabilità economico finanziaria richiesti ai partecipanti, affinché si possa verificare l'effettività solidità economica degli operatori economici atta a garantire la partecipazione di soggetti affidabili ai fini della corretta realizzazione delle prestazioni richieste;

CONSIDERATO che il quadro economico dell'intervento prevede l'importo stimato per l'affidamento, pari ad € 102.663,30, escluso IVA;

CONSIDERATO che l'affidamento di cui al presente provvedimento trova copertura contabile sulla unità analitica: UA.00.DIPIETI e, in particolare, sui seguenti progetti e conti del Bilancio Unico di Ateneo di Previsione Annuale Autorizzatorio per l'esercizio contabile 2022, di cui è stata verificata la disponibilità dal Responsabile Amministrativo:

CODICE PROGETTO: "000010_RIASS_ECON_AGGIUNTIVA_CDA_23_del_11_09_2020 – DIETImprove – Miglioramento della competitività, della visibilità, della fruibilità, della produttività e dell'attrattività del DIETI- Riassegnazione Economie Aggiuntiva CDA n.23 del 11/09/20", Responsabile scientifico: Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione; scad. 31/12/2025; CUP: E55F21001690005;

- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01 - Rif. RDA_DIETI_DI_26_2021 ex vincolo 6063 - importo € 100,00 IVA inclusa; vincolo n. 5570/2022;
- Codice Conto: CA.01.10.02.03.01 - Rif. RDA_DIETI_DI_04_2022 - importo € 13.500,00 IVA inclusa; vincolo n. 1548/2022;
- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01 - Rif. RDA_DIETI_DI_06_2022 - importo € 3.600,00 IVA inclusa; vincolo n. 1547/2022;

- Codice Conto: CA. 04.41.02.02.01- Rif. RDA_DIETI_DI_06_2022 - importo € 720,00 IVA inclusa; vincolo n. 5809/2022;
- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01 - Rif. RDA_DIETI_DI_08_2022 - importo € 3.200,00 IVA inclusa; vincolo n. 2399/2022;
- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01 - Rif. RDA_DIETI_DI_18_2022 - importo € 3.800,00 IVA inclusa; vincolo n. 4565/2022;
- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01 - Rif. RDA_DIETI_DI_23_2022 - importo € 170,00 IVA inclusa; vincolo n. 6050/2022;
- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01 - Rif. RDA_DIETI_DI_23_2022 - importo € 2.100,00 IVA inclusa; vincolo n. 6051/2022;
- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01- Rif. RDA_176_2021 - importo € 1.150,00 IVA inclusa; vincolo n. 7338/2022;

CODICE PROGETTO:

"000010--PR-2021-N-PASQUINO_001_001-CONV.RICERCA-DIETI-15.2021_CBM_RESP.PROF.N.PASQUINO";

Responsabile scientifico: Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione; scad. 31/12/2022;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01 - Rif. RDA_DIETI_DI_26_2021 ex vincolo 6063 - importo € 4.000,00 IVA inclusa; vincolo n. 1450/2022;

CODICE PROGETTO: "000010--PON-2020-S-DALIENTO_001_001 -S4E- SAFETY & SECURITY SYSTEMS FOR SEA ENVIRONMENTSAFETY & SECURITY SYSTEMS FOR SEA ENVIRONMENT-SMART CITIES_"; Responsabile scientifico Prof. S. Daliento; scad. 31/12/2022, CUP: E24G14000020008;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_107_2021 - importo € 6.000,00 IVA inclusa; vincolo n. 1430/2022;

CODICE PROGETTO:"000010--PRIN-2019-F-VILLONE_001_001- Modelling identification and control of magnetically confined plasmas in transient phases of fusion devices in three-dimensional geometries- Prot. N. 20177BZMAH"; Responsabile scientifico: Prof. F. Villone; scad.31/12/2023; CUP: E54I19002490005;

- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01- Rif. RDA_67_2021 - importo € 1.000,00 IVA inclusa; vincolo n. 2238/2022;

CODICE PROGETTO: "000010-ALTRI_Cda_75_2021_FRA_LINEA_B_001_002 - OSTAGE - RICERCA DI ATENEO_LINEA B- PROF.D.COTRONEO - PROT.34938_07_04_2021"; Responsabile scientifico: Prof. D. Cotroneo; scad. 14/04/2023; CUP: E55F21000340005;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_74_2021 - importo € 4.000,00 IVA inclusa; vincolo n. 1412/2022;

CODICE PROGETTO: "000010-ALTRI-2019-F-VERDE_001_001-Progetto CESMA- Tecnologie abilitanti per il volo in formazione di piccole piattaforme aerospaziali WP2 - CdD del 16/10/2019 Riassegnazioni economie 2018 CESMA - CdA n.15 25/07/2018"; Responsabile scientifico Prof. F. Verde; scad.31/10/2023; CUP: E54I19002450005;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_82_2021 - importo € 7.700,00 IVA inclusa; vincolo n. 1411/2022;

CODICE PROGETTO: "000010-PR-2019-A-PESCAPE_001_001 - CONV. RICERCA DIETI 13/2019_HUAWEI_RESP.PROF.A.PESCAPE"; Responsabile scientifico: Prof. A. Pescape'; scad. 31/05/2023; CUP: E54I19003670007;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_89_2021 - importo € 4.500,00 IVA inclusa; vincolo n. 1410/2022;

CODICE PROGETTO: "000010--PR-2019-A-PESCAPE_002_001- CONV.RICERCA DIETI 20/2019_HUAWEI_FRANCE RESP.PROF.A.PESCAPE"; Responsabile scientifico: Prof. A. Pescape'; scad.12/12/2025; CUP:E54I19003680007;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_90_2021 - importo € 10.595,00 IVA inclusa; vincolo n. 1409/2022;

CODICE PROGETTO:"000010_Budget_Economico_Didattica_2019- Fondi Didattica 2019 - Budget economico"; Responsabile scientifico: del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione; scad. 31/12/2022;

- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01 - Rif. RDA_111_2021 - importo € 950,00 IVA inclusa; vincolo n. 1389/2022;

CODICE PROGETTO: "000010--PON_DOTT_INNOVATIVI_XXXV_CICLO_001_001 - Finanziamento MIUR_ Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale, 35° ciclo CdA delibera n.99 del 29.05.2020 (Fedele Emanuele)"; Responsabile scientifico: Prof. E. Fedele; scad. 31/12/2022; CUP: E65F19001220007;

- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01 - Rif. RDA_120_2021 - importo € 700,00 IVA inclusa; vincolo n. 1386/2022;

CODICE PROGETTO: "000010--PDR-2017-A-DEL_PIZZO_001_001 – Power train ad elevate prestazioni energetiche e dimensionali per la propulsione elettrica/ibrida di veicoli aerei, marittimi e terrestri – (Economie di gestione presunte DR 1321/17 del 12/04/17)"; Responsabile scientifico: Prof. A. Del Pizzo; scad.31/12/2022; CUP: E52F17001310005;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_176_2021 - importo € 5.800,00 IVA inclusa; vincolo n. 2503/2022;

CODICE PROGETTO: "000010--PR-2021-A-DANNIER_001_001 – CONV. RICERCA DIETI 18/2021_UMBRA_RESP.PROF.A.DANNIER"; Responsabile scientifico: Prof. A. Dannier; scad. 30/11/2022;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_177_2021 - importo € 4.000,00 IVA inclusa; vincolo n. 5518/2022;

CODICE PROGETTO: "000010--PRD-2017-S-RUSSO_001_001- Laboratorio COSMIC – Riassegnazione economie di Gestione 2017 – CdA del 20.07.17 e 28.12.17"; Responsabile scientifico: Prof. S. Russo; scad. 31/12/2024; CUP: E52F17001330005;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_181_2021 - importo € 6.500,00 IVA inclusa; vincolo n. 1382/2022;

CODICE PROGETTO: "000010--ALTRI-2018-C-SERPICO_001_001- Dinamica non lineare di Magnetizzazione e Rumore in Dispositivi Spintronici in condizioni lontane dell'equilibrio- Riassegnazione economie_ Delibera CDA del 20.07.2017 e del 28.12.2017", Responsabile scientifico: Prof. C. Serpico; scad. 31/12/2023; CUP: E56C18000340005;

- Codice conto: CA.01.10.02.07.01- Rif.RDA_23_2022 – importo € 4.000,00 IVA inclusa; vincolo n. 5521/2022;

CODICE PROGETTO: " 000010--ALTRO_R-2021-C-STERLE_001_001- "Problem solving e algoritmi di ottimizzazione per la didattica della matematica". Contributi annuali MIUR_PANN20_00362", Responsabile scientifico: Prof. C. Sterle; scad. 31/12/2022; CUP: E63P21003280001;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_11_2022 - importo € 3.294,00 IVA inclusa; vincolo n. 7321/2022;
- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01- Rif. RDA_12/13/16_2022 - importo € 5.460,47 IVA inclusa; vincolo n. 1315/2022;

CODICE PROGETTO: "000010--PDR-2017-DIRETTORE_001_001- RICERCA DIPARTIMENTALE 2017", Responsabile scientifico: Prof. G. Ventre; scad. 31/12/2022;

- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01- Rif. RDA_12_2021 - importo € 100,00 IVA inclusa; vincolo n. 2416/2022;

CODICE PROGETTO: "000010--ALTRI_2015_DIRETTORE_004-002- Potenziamento delle dotazioni del Dipartimento; da riattribuzione economie di gestione Delibera del CdA del 24/07/15", Responsabile scientifico: Prof. F. Villone; scad. 31/12/2022; CUP: E22F15000540005;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_34_2022 - importo € 2.500,00 IVA inclusa; vincolo n. 2994/2022;

CODICE PROGETTO:" 000010--ALTRI_Cda_54_2020_FRA-V-Casola_001_001- REYNA- A DEVOPS FRAMEWORK TO ACHIEVE A SECURE CLOUD CONTINUUM-RICERCA DI ATENEO-PROT. 733_05_01_2021", Responsabile scientifico: Prof.ssa V. Casola; scad. 31/12/2022; CUP: E59C20001030005;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_31_2022 - importo € 5.500,00 IVA inclusa; vincolo n. 6567/2022
- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01 - Rif. RDA_31_2022 - importo € 4.800,00 IVA inclusa; vincolo n. 6566/2022

CODICE PROGETTO:" 000010--PR-2018-A-MAZZEO_001_001- CONV.RICERCA DIETI 08.2018_ RFI_RESP.PROFF. A.MAZZEO -S.SANTINI_CASOLA", Responsabile scientifico: Prof.ssa V. Casola; scad. 04/01/2023; CUP: E56C18000160005;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_32_2022 - importo € 18.500,00 IVA inclusa; vincolo n. 3191/2022;
- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01 - Rif. RDA_32_2022 - importo € 450,00 IVA inclusa; vincolo n. 6532/2022

Codice progetto:" 000010--PRD-2018-G-POGGI_001_001- TECHEALTH4.0- Riassegnazione Economie di gestione anni 2015(CdA n.20 del 24/07/2015) e 2016 (CdA del 08/07/2016)", Responsabile scientifico: Prof. G. Poggi; scad. 30/12/2022; CUP: E26C18000480005;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_36_2022 - importo € 3.700,00 IVA inclusa; vincolo n. 3163/2022;
- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_46_2022 - importo € 1.900,00 IVA inclusa; vincolo n. 4450/2022;

Codice progetto:" 000010--PON-2019-M-DI-BERNARDO_001_001- PON INSIST (ARS01_00913)- SISTEMA DI MONITORAGGIO INTELLIGENTE PER LA SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE URBANE- D.D. del 13 luglio 2017 n.1735", Responsabile scientifico: Prof. M. Di Bernardo; scad. 31/12/2022; CUP: E64E18000110005;

- Codice Conto: CA.04.41.02.02.01- Rif. RDA_40_2022 - importo € 610,00 IVA inclusa; vincolo n. 5523/2022;

Codice progetto: " 000010--ALTRI_2015_DIRETTORE_004-002- Potenziamento delle dotazioni del Dipartimento; da riattribuzione economie di gestione Delibera del CdA del 24/07/15", Responsabile scientifico: Prof. F. Villone; scad. 31/12/2022; CUP: E22F15000540005;

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_Vie brevi Cannizzaro 17.03.2022 - importo € 3.500,00 IVA inclusa; vincolo n. 3734/2022;

Codice progetto: "000010--PRD-2016-G-MIANO_001_001- Elettromagnetismo Applicato - Da riattribuzione economie di gestione - Delibera CdA del 08.07.2016", *Responsabile scientifico: Prof. G. Miano; scad. 31/12/2023; CUP E22F16000610005;*

- Codice Conto: CA.01.10.02.07.01- Rif. RDA_54_2022- importo € 7.900,00 IVA inclusa; vincolo n. 4715/2022;

ACCERTATO che nel presente appalto, sono assenti rischi d'interferenza e pertanto nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi viene riconosciuta all'operatore economico, né è stato predisposto il Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali (DUVRI);

VISTE le dichiarazioni Sostitutive rilasciate e rese sotto la propria responsabilità dal Direttore con PG n. 102102 del 03.08.2022, dal RUP con PG. n. 102079 del 03.08.2022, dal Responsabile Amministrativo Contabile con PG. n. 102097 del 03.08.2022 e dell'assistente amministrativo con PG n. 102087 del 03.08.2022, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e del P.I.A.O (2022-24), con particolare riguardo alla mis. B12_S, circa l'assenza di conflitto d'interesse, l'obbligo di astensione e l'inesistenza di situazioni di incompatibilità previste dalle norme vigenti in relazione allo specifico oggetto di questa procedura di affidamento;

DETERMINA

Per tutte le motivazioni descritte in premessa che qui si intendono integralmente riportate,

1. di procedere all'acquisto di: 1) *Personal Computer varie tipologie*; 2) *Monitor PC varie tipologie*, 3) *mouse e tastiere PC varie tipologie*, 4) *Cuffie varie tipologie*, 5) *Notebook elettronici varie tipologie*, 6) *Unità dischi rigidi varie tipologie*, 7) *webcam*, 8) *Tablet*, 9) *Adattatori varie tipologie*, 10) *stampanti*, 11) *accessori informatici varie tipologie*, 12) *device informatici varie tipologie*, 13) *Lavagna Multimediale*; attraverso l'indizione di una procedura negoziata aperta a tutti gli operatori economici a mezzo Richiesta D'Offerta su MEPA n. 3137731, finalizzata all'acquisizione del miglior preventivo per il successivo affidamento diretto ex art. 36, co.2, lett. a) del D.lgs.50/2016 del D. Lgs. 50/2016, come sostituito dall'art. 51 del D. L. n. 77/2021 conv. in L. n. 108/2021, ed articolata in :
Lotto n. 1 MATERIALE INFORMATICO, ELETTRONICO ED AUDIOVISIVO, importo a base d'asta **€ 67.721,01 +IVA**;
Lotto n. 2 MATERIALE INFORMATICO BASATO SU SISTEMA OPERATIVO MACOS, importo a base d'asta **€ 34.942,29 +IVA**;
2. di porre quale importo massimo a base d'asta la somma di **€ 102.663,30 oltre quinto d'obbligo ed IVA** per un ammontare complessivo pari ad **€ 123.195,96 oltre IVA**, il tutto a valere sull'Unità analitica: UA.00.DIPIETI e, in particolare, sui progetti e conti del Bilancio Unico di Ateneo di Previsione Annuale Autorizzatorio per l'esercizio contabile 2022 indicati dettagliatamente nelle premesse del presente provvedimento;
3. di riservarsi la facoltà di estendere la fornitura entro i limiti del quinto d'obbligo previsti dalla D.Lgs n. 50/16 e succ. mod. e int.;
4. di stabilire che le ditte saranno invitate a presentare un'offerta entro il termine ultimo 09.09.2022, ore 12:00, attraverso una RDO aperta in cui potrà sottoporre la propria offerta qualunque concorrente che consegua le necessarie abilitazioni entro i termini di presentazione stabiliti dalla RDO essendo individuate sulla piattaforma del MEPA, Bando "Beni", nella categoria merceologica: "Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio";
5. di approvare la Richiesta d'Offerta - RDO - n. 3137731, formulata sul MEPA, unitamente alle condizioni di fornitura e a tutti gli allegati ivi previsti;
6. di stabilire che la fornitura verrà aggiudicata secondo il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 36, c. 9 bis, del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii, e quindi verrà aggiudicata alla ditta che avrà presentato l'offerta economica più bassa, sempreché soddisfi i requisiti minimi richiesti. A parità di prezzo, si procederà mediante sorteggio;

7. di aggiudicare la fornitura anche in presenza di una sola offerta purché valida sotto il profilo tecnico e congrua sotto quello economico, in corrispondenza alle condizioni vincolanti formulate e alle caratteristiche tecniche richieste nella Richiesta d'Offerta - RDO – n. 3137731 e nei relativi allegati;
8. di confermare, l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali (DUVRI);
9. di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
10. di pubblicare la presente determina, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs 50/2016, come richiamato dall'art. 1 co. 32 della Legge 190/2012 e dall'art.37, co.1, lett b), D. Lgs 33/2013 e ss.mm.ii., nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Napoli, 03 agosto 2022

Il Direttore
F.to Prof. Fabio Villone