



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Rif. Prot.: **Trattativa Diretta – Identificativo dell'RdO n. 5296621 del 18/04/2025**

Decisione a contrarre e affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023, mediante trattativa diretta in Piattaforma MePA per l'affidamento della fornitura attrezzatura informatica necessaria per attività di ricerca e didattica a gravare sul progetto IAPC - Spesa rendicontata sul Programma di ricerca e sviluppo IAPC "Ingegnerizzazione e Automazione del Processo di produzione tradizionale del pane Carasau mediante l'utilizzo di tecnologie IOT " acronimo "IAPC" finanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico - Fondo per la Crescita Sostenibile "AGRIFOOD" PON I&C 2014-2020, CUP: B21B19000640008 - CPV 30210000-4 - Importo: € 1.209,00 + IVA - CIG: B6D492CFBD - CUP: B21B19000640008

IL DIRETTORE

- VISTO** il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante "Codice dei contratti pubblici" in attuazione della delega al Governo in materia di contratti pubblici di cui all'articolo 1 della L. 21 giugno 2022, n. 78";
- VISTA** la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";
- VISTI** l'art. 48 del D.lgs. n.36/2023 e l'art. 1, comma 450 della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall'art. 1, comma 130 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio 2019);
- VISTO** l'art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, da ultimo modificato con D.R. 305 del 28.03.2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA MUR 2023-2027



Segretario amministrativo: Dott. Luigi Giordano
Via Marengo 2 – Cagliari
Tel +39 070/6756647 – email segreteriaдиее@unica.it
www.unica.it



- VISTA** la D.R. n. 356 del 07/04/2025 con la quale è stato assegnato al prof. Luigi Atzori l'incarico di Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica con decorrenza 07/04/2025;
- CONSIDERATO** che con specifico riferimento alla presente procedura il sottoscritto Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;
- ACCERTATA** l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, comma 2, del D.lgs. 36/2023;
- CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 58 del D.lgs. n.36/2023, l'appalto, peraltro già accessibile per le microimprese, piccole e medie imprese, dato l'importo non rilevante, non è suddivisibile in lotti aggiudicabili separatamente tenuto conto della natura della prestazione;
- CONSIDERATO** che si rende necessario provvedere all'acquisto della fornitura di attrezzatura informatica necessaria per attività di ricerca e didattica a gravare sul progetto IAPC - Spesa rendicontata sul Programma di ricerca e sviluppo IAPC "Ingegnerizzazione e Automazione del Processo di produzione tradizionale del pane Carasau mediante l'utilizzo di tecnologie IOT " acronimo "IAPC" finanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico - Fondo per la Crescita Sostenibile "AGRIFOOD" PON I&C 2014-2020, CUP: B21B19000640008, conseguentemente alla proposta d'ordine del Prof. Alessandro Fanti del 17/04/2025 che motiva l'acquisto in ragione della necessità di acquisire tale fornitura per attrezzatura informatica per scopi di ricerca e didattica per il progetto IAPC "Ingegnerizzazione e Automazione del Processo di produzione tradizionale del pane Carasau mediante l'utilizzo di tecnologie IOT " acronimo "IAPC" finanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico - Fondo per la Crescita Sostenibile "AGRIFOOD" PON I&C 2014-2020, CUP: B21B19000640008;



CONSIDERATA l'istruttoria finalizzata all'individuazione dell'operatore economico in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali svolta tramite "Adesione Accordo quadro contratto di fornitura materiali Apple da parte dell'Ateneo - CIG Contratto 98643184BA";

CONSIDERATA la DD della DIRSI n. 243 del 07/08/2023, relativa all'aggiudicazione definitiva ed invito alla stipula alla società C&C S.P.A. - P.I. 05685740721, della RDO sul MEPA N. 3595426 per la fornitura materiali APPLE;

CONSIDERATA la conferma da parte della Direzione Sistemi, Infrastrutture, Dati del 26/02/2025 che comunica il raggiungimento del limite previsto per gli acquisti all'interno dell' Adesione Accordo quadro contratto di fornitura materiali Apple da parte dell'Ateneo - CIG Contratto 98643184BA;

PRESO ATTO che tale procedura è stata anticipata da un'indagine di mercato mediante la richiesta di n. 3 preventivi;

DATO ATTO del quadro economico sotto riportato:
Fornitura di attrezzatura informatica necessaria per attività di ricerca e didattica a gravare sul progetto IAPC - Spesa rendicontata sul Programma di ricerca e sviluppo IAPC "Ingegnerizzazione e Automazione del Processo di produzione tradizionale del pane Carasau mediante l'utilizzo di tecnologie IOT " acronimo "IAPC" finanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico - Fondo per la Crescita Sostenibile "AGRIFOOD" PON I&C 2014-2020, CUP: B21B19000640008 CIG: B6D492CFBD – CUP: B21B19000640008:

A) Imponibile (importo soggetto a ribasso)	€ 1.209,00
A.1) di cui costo della manodopera	€0,00
B) Oneri per la sicurezza da DUVRI (non soggetti a ribasso)	€0,00
C) Totale importo stimato dell'affidamento oltre IVA (A+B)	€ 1.209,00
D) IVA (22%) su C	€ 265,98
E) Totale importo stimato dell'affidamento IVA inclusa (C+D)	€ 1.474,98
F) accantonamenti in relazione alle modifiche di cui agli artt. 60 e 120, comma 1, lett. a), del D.Lgs. 36/23	€



G) accantonamenti in relazione alle modifiche di cui all'art. 120, comma 9, del D.Lgs. 36/23	€0
H) Totale ulteriori somme a disposizione oltre IVA (F+G)	€
I) IVA (22%) su H	€
J) Totale ulteriori somme IVA inclusa (H+I)	€
K) Contributo ANAC	€0,00
L) Incentivo 2% ex art. 45, D.Lgs. 36/2023	€24,18
M) Totale somme a disposizione dell'amministrazione (J+K+L)	€
N) Importo totale quadro economico (E+M)	€ 1.499,16

CONSIDERATO che l'importo del quadro economico complessivo stimato in € 1.499,16, trova copertura finanziaria nel progetto "IAPC "Ingegnerizzazione e Automazione del Processo di produzione tradizionale del pane Carasau mediante l'utilizzo di tecnologie IOT " acronimo "IAPC" finanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico - Fondo per la Crescita Sostenibile "AGRIFOOD" PON I&C 2014-2020, CUP: B21B19000640008" – Codice UGov "RICALTRO_CTC_IAPC_2019_FANTI" per:

- Euro 1.010,16 alla voce COAN A.20.01.02.02.02.01 "Attrezzature non scientifiche";
- Euro 463,82 alla voce COAN A.06.01.07.02.03.01 "Altri costi specifici diversi";
- Euro 24,18 voce COAN "Competenze accessorie al personale Tecnico Amministrativo a TI" per la voce incentivi ex art. 45 del Codice.

VISTO la richiesta del docente contenente l'individuazione dell'operatore economico C&C S.P.A. e PI. 05685740721, con sede in BARI, VIALE EINAUDI, n. 10, in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, nonché le ragioni della sua scelta;

VISTE > il preventivo n. 2417/PA del 15/04/2025 formulata dall'operatore economico C&C S.P.A., per un importo di € 1.209,00 oltre IVA, che si



ritiene congruo e conveniente per l'amministrazione in relazione alle attuali condizioni del mercato;

> la trattativa diretta n. 5296621 del 18/04/2025 avviata in Piattaforma Mepa con l'operatore C&C S.P.A., P.IVA 05685740721, con sede legale in BARI, VIALE EINAUDI, 10 70122, per un importo di € 1.209,00 oltre IVA;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 54, comma 1, secondo periodo, del D.lgs. 36/2023, agli affidamenti diretti non è applicabile quanto disposto in ordine all'esclusione automatica delle offerte anomale;

DATO ATTO che ai sensi dell'art 49, comma 6 del D.lgs. n. 36/2023 si è derogato al principio di rotazione in quanto trattasi di acquisto fino a 5.000,00 euro

CONSIDERATO che il contratto collettivo applicato in relazione alle tutele a favore dei lavoratori impiegati nell'appalto risulta essere adeguato;

RILEVATO che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. n. 36/2023, e che l'operatore è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento;

VISTA la facoltà di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione dei contratti di cui al Libro II, Parte I, sulla base di quanto dispone l'art. 53, co. 4 del D.lgs. 36/2023, data la natura, l'importo e la proporzionalità delle richieste da parte della stazione appaltante verso l'operatore economico in relazione all'appalto, nell'ottica dello svolgimento della procedura in ottemperanza al principio del risultato di cui all'art. 1 del D.lgs. 36/2023;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 53, comma 4, del D.lgs. n.36/2023 l'affidatario in relazione alla scarsa rilevanza economica dell'affidamento non si richiede la cauzione definitiva;

PRESO ATTO di quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023 in merito all'imposta di bollo;



INDIVIDUATO che, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona del Dott. Luigi Giordano, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, tel.: 070 675 6647, e-mail: luigi.giordano@unica.it, in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

INDIVIDUATO il Direttore dell'esecuzione del contratto nella persona del Prof. Alessandro Fanti, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, e-mail alessandro.fanti@unica.it ,

DATO ATTO che per le persone sopra designate, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia, tenuto conto della documentazione in atti;

VISTI l'art. 45 del Codice e l'Allegato I.10 al Codice in merito alle competenze e alle modalità di assegnazione degli incentivi per le attività tecniche correlate al presente provvedimento;

DATO ATTO che con successiva disposizione verrà individuato il personale tecnico e amministrativo dell'Ateneo coinvolto nella procedura in oggetto, ai fini dell'incentivo ex art. 45 del Codice;

ACCERTATO Il rispetto del principio di trasparenza e pubblicità mediante pubblicazione degli atti in conformità al D.lgs. n. 33/2013 e all'art. 29 del D.lgs. 50/2016 (che trova applicazione fino al 31 dicembre 2023 in forza dell'art.225 del D.lgs. 36/2023);

DISPONE

ART. 1 di procedere all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), del D.lgs. 36/2023, della fornitura di attrezzatura informatica necessaria per attività di ricerca e didattica a gravare sul progetto IAPC - Spesa rendicontata sul Programma di ricerca e sviluppo IAPC "Ingegnerizzazione e Automazione del Processo di produzione tradizionale del pane Carasau mediante l'utilizzo di tecnologie IOT " acronimo "IAPC" finanziato dal



Ministero dello Sviluppo Economico - Fondo per la Crescita Sostenibile
“AGRIFOOD” PON I&C 2014-2020, CUP: B21B19000640008, secondo il
criterio del minor prezzo, all’operatore economico C&C S.P.A., C.F
05685740721 con sede legale in BARI, viale EINAUDI, 10 70125, alle
condizioni di cui al preventivo indicato in premessa per un importo pari a
euro 1.209,00, oltre Iva 22%;

CIG: B6D492CFBD – CUP: B21B19000640008;

ART. 2 che, ai sensi dell’art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del
Progetto (RUP) è stato individuato nella persona del Dott. Luigi Giordano,
afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, tel.: 070
675 6647, e-mail: luigi.giordano@unica.it, in possesso di titolo di studio e
di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

ART. 3 che, ai sensi dell’art. 114 del D.lgs. 36/2023, il Direttore dell'esecuzione è
stato individuato nella persona del Prof. Alessandro Fanti, afferente al
Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, e-mail
alessandro.fanti@unica.it, in possesso di titolo di studio e di esperienza
professionale adeguati in relazione al presente affidamento; in possesso di
titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al
presente affidamento;

ART. 4 di dare atto che dalla documentazione in atti, per le persone sopra
designate, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di
interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;

ART. 5 che l’importo complessivo di € 1.499,16 IVA inclusa (di cui imponibile pari
a € 1.209,00 e IVA al 22% pari a 265,98); trova copertura finanziaria nel
progetto "IAPC “Ingegnerizzazione e Automazione del Processo di
produzione tradizionale del pane Carasau mediante l’utilizzo di tecnologie
IOT “ acronimo “IAPC” finanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico -
Fondo per la Crescita Sostenibile “AGRIFOOD” PON I&C 2014-2020, CUP:



B21B19000640008” – Codice UGov “RICALTRO_CTC_IAPC_2019_FANTI”

per:

- Euro 1.010,16 alla voce COAN A.20.01.02.02.02.01 “Attrezzature non scientifiche”;
- Euro 463,82 alla voce COAN A.06.01.07.02.03.01 “Altri costi specifici diversi”;
- Euro 24,18 voce COAN “Competenze accessorie al personale Tecnico Amministrativo a TI” per la voce incentivi ex art. 45 del Codice.

ART. 6

di pubblicare la presente disposizione nella sezione “Amministrazione trasparente” del sito istituzionale.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luigi Atzori
Sottoscritto con firma digitale