



Trattativa Diretta – Identificativo dell'RdO n. 5120826 del 20/02/2025

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 la **fornitura di attrezzatura informatica per attività di ricerca e didattica sul Programma di ricerca e sviluppo 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 30200000-1/ 30237000-9 – Importo: € 8.831,32 + IVA – CIG: B5EEA3A98C – 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";
- VISTA** la D.R. n. 1024 del 29/06/2024 con la quale è stato assegnato al prof. Carlo Muscas l'incarico di Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica con decorrenza 01/07/2024;





- 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;
- PREMESSO** che si rende necessario acquisire la fornitura di attrezzatura informatica per attività di ricerca e didattica sul Programma di ricerca e sviluppo 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 dell'importo di € 8.831,32 oltre Iva 22%, conseguentemente alla proposta d'ordine del Prof. Alessandro Fanti del 19/02/2025 che motiva l'acquisto in ragione della necessità di acquisire tale fornitura per svolgere attività di ricerca (simulazioni numeriche, scrittura articoli);
- 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;
- DATO ATTO** che non sussistono convenzioni stipulate da CONSIP o da soggetti aggregatori regionali ai sensi dell'articolo 26 della L. 23 dicembre 1999, n. 488, relative alla fornitura di cui trattasi;
- PRESO ATTO** che tale procedura è stata anticipata da un'indagine di mercato mediante la richiesta di n. 7 preventivi;
- DATO ATTO** del quadro economico sotto riportato:
Fornitura di attrezzatura informatica per attività di ricerca e didattica sul Programma di ricerca e sviluppo 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

A) Imponibile (importo soggetto a ribasso)	€ 8.831,32
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)	€ 8.831,32
D) IVA (22%) su C	€ 1.942,89
E) Totale importo stimato dell’affidamento IVA inclusa (C+D)	€ 10.774,21
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) spese di cui all’art. 45, del D.Lgs. 36/23	€
M) Totale somme a disposizione dell’amministrazione (J+K+L)	€
N) Importo totale quadro economico (E+M)	€ 10.774,21

CONSIDERATO che l’importo del quadro economico complessivo stimato in € 10.774,21, 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” alle voci COAN A.20.01.02.02.02.01 “Attrezzature non scientifiche” e A.06.01.07.02.03.01 “Altri costi specifici diversi” in capo al Dipartimento;

VISTA la richiesta del Prof. Alessandro Fanti contenente l’individuazione dell’operatore economico BLEKA SRL e PI. 01499130332, con sede in



PARMA, VIA PIACENZA, n. 35, in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, nonché le ragioni della sua scelta;

VISTI

> il preventivo del 12/02/2025 formulato dall'operatore economico BLEKA SRL, per un importo di € 8.831,32 oltre IVA, che si ritiene congruo e conveniente per l'amministrazione in relazione alle attuali condizioni del mercato;

> la trattativa diretta n. 5120826 del 20/02/2025 avviata in Piattaforma Mepa con l'operatore BLEKA SRL, P.IVA 01499130332, con sede legale in PARMA, VIA PIACENZA, 35 43126, per un importo di € 8.831,32 oltre IVA;

CONSIDERATO

il benessere del docente che ritiene che la ditta ha formulato un'offerta coerente con quanto richiesto;

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;

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 Dott. Luigi Giordano, afferente a 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 la persona sopra designata, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia, tenuto conto della documentazione in atti;
- ACCERTATO** Il rispetto del principio di trasparenza e pubblicità mediante pubblicazione degli atti in conformità al D.lgs. n. 33/2013 e all'art. 28 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, la fornitura di attrezzatura informatica per attività di ricerca e didattica sul Programma di ricerca e sviluppo 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 BLEKA SRL, C.F. 01499130332 con sede legale in PARMA, VIA PIACENZA, 35 43126, alle condizioni di cui al preventivo indicato in premessa per un importo pari a euro 8.831,32, oltre Iva 22% ed alle condizioni descritte nella documentazione posta a base dell'affidamento e composte da: capitolato offerta economica, dati per fatturazione e spedizione, informativa e consenso, modulo dichiarazioni D.Lgs 36/2023 e patto d'integrità;
CIG: B5EEA3A98C – 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 a 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;

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 € 10.774,21 inclusa (di cui imponibile pari a € 8.831,32 e IVA al 22% pari a 1.942,89); 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"



ART. 6

alle voci COAN A.20.01.02.02.02.01 “Attrezzature non scientifiche” e A.06.01.07.02.03.01 “Altri costi specifici diversi” in capo al Dipartimento; di pubblicare la presente disposizione nella sezione “Amministrazione trasparente” del sito istituzionale.

Il Direttore
Prof. Carlo Muscas
Sottoscritto con firma digitale