



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
TEORICHE E APPLICATE -
DiSTA
Il Direttore

Anno 2024

Tit. VIII

Cl. 2

Fasc.

2024-VIII/2.93

N. Allegati /

Rif. _____

kg/RA/MF

Oggetto: Affidamento diretto tramite Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione - MePA - alla società Misure di Bruno Zampetti & C s.n.c. per l'acquisto di strumentazione scientifica per attività di ricerca CIG B2F9B85738_Decisione a contrarre

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

-Premesso che il docente responsabile scientifico del Piano Strategico 2024 DISTA "Qualità" - Ambito "Ricerca" - Obiettivo "DISTA_OB_02 - Consolidamento/incremento della qualità della ricerca migliorando i laboratori e le apparecchiature di supporto alla ricerca" - codice SPRINT RIC 80 - ha manifestato con nota Prot. n. 1837 del 03.09.2024 la necessità di acquistare della strumentazione scientifica in particolare un sistema automatico per la misura dei flussi di CO2 dal suolo con parte di ricambio così composto:

- N.1 Camera standard per Vs. sistema automatico per la misura dei flussi di CO2 dal suolo
- Tipo trasparente Volume 1L Cat. ACE-020-SC
- N.1 Sistema automatico per la misura dei flussi di CO2 dal suolo
- N.1 Camera indipendente mod. ACE utilizzo della tecnologia IRGA abbinato al metodo di misura a "sistema aperto"
- N.1 camera standard trasparente o opaca campo di misura della CO2: 0/896ppm con risoluzione 1ppm. display multiriga e tastiera di controllo per programmazione e acquisizione memorizzazione dati su Compact Flash alimentazione 12 Vcc da batteria esterna cat. ACE-001/S;



Via J.H. Dunant, 3 - 21100 Varese (VA)- Italia
Tel. +39 0332-421386
Email: direttore.dista@uninsubria.it - PEC:
dista@pec.uninsubria.it
Web: www.uninsubria.it
P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120
Chiaramente Insubria!





- Visto il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", e in particolare:
 - l'art. 48 che prevede che l'affidamento e l'esecuzione dei contratti aventi per oggetto lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea si svolgono nel rispetto dei principi di cui al Libro I, Parti I e II del Codice;
 - l'art. 49 comma 1, che prevede che gli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie europee avvengano nel rispetto del principio di rotazione;
 - l'art. 49 comma 2, che prevede che, in applicazione del principio di rotazione, sia vietato l'affidamento di un appalto al contraente uscente nei casi in cui due consecutivi affidamenti abbiano a oggetto una commessa rientrante nello stesso settore merceologico, oppure nella stessa categoria di opere, oppure nello stesso settore di servizi.
 - l'art. 50, comma 1, lett. b) che prevede quale modalità di scelta del contraente l'affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
 - l'art. 17 comma 2 che prevede che in caso di affidamento diretto, la decisione di contrarre individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economica-finanziaria e tecnico-professionale.
- Visto il testo coordinato del Decreto Legge 29 ottobre 2019, n. 126 Ripubblicazione del testo del Decreto Legge 29 ottobre 2019, n. 126, coordinato con la legge di conversione 20 dicembre 2019, n. 159, in particolar modo l'art. 4 Semplificazione in materia di acquisti funzionali alle attività di ricerca al comma 1. - Non si applicano alle Università statali, agli enti pubblici di ricerca e alle istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione: a) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 di-



cembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e l'art. 48 che prevede che l'affidamento e l'esecuzione dei contratti aventi per oggetto lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea si svolgono nel rispetto dei principi di cui al Libro I, Parti I e II del Codice;

- Richiamato il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate - DiSTA del 29/04/2024, Rep.n. 124/2024 che nomina, quale responsabile unico del procedimento, ora Responsabile Unico di Progetto, per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 40.000,00 IVA esclusa e per i lavori di importo inferiore a € 100.000,00 IVA esclusa, il Segretario amministrativo di Dipartimento (SAD), salvo che con apposito atto il Direttore di Dipartimento non individui dipendenti di ruolo addetti all'unità medesima in possesso delle competenze professionali adeguate all'incarico da ricoprire;
- Vista la richiesta, in premessa, del Docente responsabile scientifico nonché richiedente della fornitura sopra descritta, in cui dichiara di aver individuato l'operatore economico Misure di Bruno Zampetti & C snc con sede legale in Viale delle Medaglie d'Oro, 283 - 00136 Roma, quale unico rivenditore italiano della ditta estera ADC Bioscientific, azienda produttrice della strumentazione necessaria;
- Considerata la suddetta richiesta in cui il docente indica nello specifico che tale strumentazione è necessaria per proseguire gli studi sulla realizzazione di misurazioni dei flussi di CO₂ del sistema pianta-suolo alla scala del plot per vari progetti di ricerca sullo studio degli impatti e della mitigazione del cambiamento climatico in diversi tipi di ecosistemi ed in diverse aree geografiche sia nazionali che all'estero. Tale strumentazione andrebbe a sostituire un analizzatore di CO₂ (IRGA) modello ACE di ADC Bioscientific non più funzionante. Tale strumento si è dimostrato di grande affidabilità tecnica ed i dati prodotti sono stati utilizzati per la realizzazione di diverse pubblicazioni internazionali con impact factor;
- Visto l'art.1 della legge 27 dicembre 2006, n. 296, e successive modificazioni che prevede:
 - o al comma 449, l'obbligo, per le istituzioni universitarie, di approvvigionarsi utilizzando le convenzioni di cui all'art. 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, e successive modificazioni;



- o al comma 450 per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5000 euro e di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario, l'obbligo di ricorso al mercato elettronico dell'amministrazione pubblica o al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento;
- Richiamato l'art. 14 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- Richiamato l'art. 7.12 del Manuale di amministrazione e contabilità;
- Richiamato il Regolamento per le acquisizioni di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria che reca disposizioni relative alle acquisizioni in economia mediante affidamento diretto, per quanto compatibile;
- Accertato che al momento non sono attive Convenzioni CONSIP aventi ad oggetto tale acquisizione sicché è possibile effettuare l'acquisizione in oggetto in via autonoma, senza dover acquisire l'autorizzazione prevista dall'articolo 1, comma 510, della legge 28 dicembre 2015, n. 208, né dover trasmettere il presente provvedimento alla Corte dei Conti;
- Accertato che tale strumentazione è acquisibile attraverso il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione MePA;
- Visto l'art. 49 comma 4 del D.Lgs. 36/2023 che consente di derogare all'applicazione del principio di rotazione per gli affidamenti diretti al contraente uscente in casi motivati con riferimento alla struttura del mercato e alla effettiva assenza di alternative, nonché di accurata esecuzione del precedente contratto;
- Accertato che la deroga è supportata dalla seguente motivazione:
nello specifico si tratta della sostituzione di un analizzatore utilizzato per la misurazione di flussi CO2 non più funzionante. Lo strumento in questione si è rilevato di grande affidabilità nella produzione dei dati fondamentali per la quantificazione del bilancio del carbonio e che pertanto, vista l'usura, se ne ritiene opportuna la sostituzione con analoga nuova strumentazione fornita dal rivenditore italiano dell'azienda estera produttrice;
- Vista la richiesta di preventivo del 06.09.2024 sul portale del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione MePA - RdO ID 4621877 con cui è stato invitato a presenta-



re la propria migliore offerta il seguente operatore economico:

Ragione sociale	Partita IVA	Sede legale
Misure di bruno Zampetti & C snc	01792671008	Viale delle Medaglie d'Oro, 283 - 00136 Roma

- Constatato che entro il termine stabilito del 09.09.2024 ore 13:00 è pervenuta l'offerta del fornitore Misure di Bruno Zampetti & C snc con un importo di € 11.250,00 (iva 22% esclusa) Prot. n. 1867;
- Ritenuta congrua da parte del RUP l'offerta suddetta, in ragione del prezzo offerto e sulla base della dichiarazione resa dal docente responsabile scientifico nonché richiedente della fornitura in premessa;
- Accertato che è stata acquisita un'apposita dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa dalla società Misure di Bruno Zampetti & C snc, dalla quale risulta il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti;
- Dato atto che, ai sensi dell'art.52 del D.Lgs. 36/2023, l'Università, nelle procedure di affidamento di cui all'art. 50, co. 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, procede alla stipula del contratto sulla base della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa dall'operatore economico circa il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti e che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati dall'operatore economico, verrà disposta la risoluzione del contratto, l'escussione della eventuale garanzia definitiva, la comunicazione all'ANAC e la sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;
- Accertato che ai sensi dell'art. 55, comma 1 del D.Lgs. 36/2023 la stipula del contratto avviene entro 30 giorni dall'aggiudicazione;
- Accertato che ai sensi dell'art. 55 co. 2 del D.Lgs. 36/2023 i termini dilatori previsti dall'articolo 18, commi 3 e 4, non si applicano agli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;
- Accertata la disponibilità finanziaria di € 13.725,00 (IVA 22% esclusa) a carico dell'unità analitica UA.00.06 - Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate sul Budget 20254 alla voce COAN CA.01.11.02.07 "Attrezzature tecnico-scientifiche" suddivisa per i seguenti progetti:



Progetto PS_DISTA 2024-ATT.5.1 € 10.925,10;
Progetto ID 9188 PNRA18 CUP J34I19003000001 €
1.579,78;
Progetto ID 12800 FAR22 € 280,78;
Progetto ID 14446 FAR23 € 939,34;

DECRETA

1. di approvare l'affidamento diretto, ai sensi dell'art 50, comma 1, lett. a/b) del Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, mediante ricorso al Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione - MePA alla società Misure di Bruno Zampetti & C snc, P.IVA 01792671008 con sede in Viale delle Medaglie d'Oro, 283 - 00136 Roma per la fornitura di strumentazione scientifica per attività di ricerca_CIG B2F9B85738per un importo complessivo pari a € 13.725,00 (IVA 22% inclusa), come da offerta economica;
2. di imputare la spesa complessiva di € 13.725,00 (IVA 22% inclusa) sul Budget esercizio 2024 Unità Analitica UA.00.06 - Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate esercizio 2024 alla voce COAN CA.01.11.02.07 "Attrezzature tecnico-scientifiche" che trova adeguata copertura finanziaria suddivisa tra i seguenti progetti:
Progetto PS_DISTA 2024-ATT.5.1 € 10.925,10;
Progetto ID 9188 PNRA18 CUP J34I19003000001 €
1.579,78;
Progetto ID 12800 FAR22 € 280,78;
Progetto ID 14446 FAR23 € 939,34;
3. di incaricare la Segreteria Amministrativa dell'esecuzione del presente provvedimento che sarà registrato nel Repertorio generale dei decreti del Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate;
4. di dare atto che ai sensi dell'art. 28 comma 3 del D.Lgs. n. 36/2023 il presente provvedimento viene pubblicato sul profilo del committente nella sezione "Amministrazione Trasparente".
Varese, data della firma digitale

Il Direttore del
Dipartimento
Prof. Mauro Ferrari
Firmato digitalmente



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE
TEORICHE E APPLICATE -
DiSTA
Il Direttore**

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990):
Dott. Raffaele Auciello
Tel. +39 0332 421391 - raffaele.auciello@uninsubria.it