



UNIONE EUROPEA
FESR

REPUBBLICA
ITALIANA

REGIONE
SICILIANA

PO FESR SICILIA
2014-2020



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ENNA "KORE"

DIREZIONE GENERALE

Area Tecnica

DETERMINAZIONE N.57

del 11/07/2025

Oggetto: Procedura per l'affidamento della fornitura di materiale sperimentale per attività di ricerca nell'ambito del Progetto "Smartee-Plants: Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants" cod. n. 08CT3600000330, a valere sull'Azione 1.1.5 del PO FESR 2014-2020 - CUP: G57H18002050006-CIG: B79CB03DA6

IL DIRIGENTE

Visto il Progetto dal titolo "Smartee-Plants: Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants", codice n. 08CT3600000330- linea di intervento, Azione 1.1.5 "Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazioni su larga scala" del PO FESR Sicilia 2014/2020 di cui all'Avviso approvato con D.D.G. n. 1349/5.S del 14/06/2017;

Visto il D.D.G. n. 1942/5.S del 15.11.2022 di approvazione del progetto dal quale si rileva che l'importo del contributo concesso all'Università degli studi di Enna "Kore" è di € 325.760,96, pari all'importo del progetto;

Tenuto conto che l'Ufficio Ricerca ha attivato la procedura per la generazione del CUP, il quale risulta il seguente G57H18002050006;

VISTA la nota del Prof. Gaetano Di Bella, Responsabile scientifico del progetto, prot. SP-6/2025 del 30/06/2025 ed acquisita al protocollo dell'Ateneo in pari data con n13363, con la quale, al fine di procedere con le attività di ricerca, chiede l'acquisizione di materiale sperimentale per attività di ricerca nell'ambito del Progetto "Smartee-Plants: Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants" cod. n. 08CT3600000330, a valere sull'Azione 1.1.5 del PO FESR 2014-2020 - CUP: G57H18002050006, nella quantità ed avente le specifiche caratteristiche tecniche indicate nel preventivo offerta n. 37-1023-2025 27/06/2025 della Xylem Water Solution Italia SRL per l'importo di € 8.665,00 oltre IVA nelle forme di legge a valere sui fondi del progetto;

Preso Atto che in relazione alla suddetta richiesta il Dirigente dell'Area dei Servizi per la Didattica e la Ricerca in data 04/07/2025 ha verificato la congruenza e la capienza rispetto al piano economico di progetto con imputazione dei costi sul progetto Smartee-Plants: Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants" cod. n. 08CT3600000330 - CUP: G57H18002050006;

Accertato che occorre avviare la procedura di affidamento senza indugio, atteso che il progetto risulta già in corso e al fine di consentire l'assolvimento delle attività di ricerca previste entro il termine fissato per la conclusione dello stesso;

Ritenuto che il preventivo offerta della Xylem Water Solution Italia SRL è conveniente dal punto di vista tecnico ed economico per l'Ateneo e perfettamente rispondente alle caratteristiche e specifiche tecniche richieste;

Considerato che la procedura per l'individuazione del contraente, trattandosi di importo inferiore ai 140.000,00 € è quella dell'affidamento diretto come disciplinata dall'art. 50, comma 1, lettera b), del D.lgs N.36/2023 e ss.mm.ii.;

CONSIDERATO che la procedura verrà espletata in modalità telematica mediante la piattaforma di eProcurement dell'Università degli Studi di Enna "Kore" presente sulla Rete telematica dell'Università medesima al seguente link: <https://kore.trasparenza.com>;

Accertato che l'operatore economico Xylem Water Solution Italia SRL risulta regolarmente iscritto all'Albo fornitori sulla piattaforma di e-procurement dell'Università degli Studi di Enna "Kore" accessibile all'indirizzo <https://kore.trasparenza.com>

Che con nota prot. 14268 del 10/07/2025 il R.U.P. ha richiesto alla Xylem Water Solution Italia SRL la documentazione necessaria alla formalizzazione dell'ordine;

Preso Atto che la Xylem Water Solution Italia SRL ha trasmesso la documentazione richiesta;

Acquisito il GIG che è: B79CB03DA6

Accertata la regolarità del DURC;

Visto il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 e ss.mm.ii.;

Visto la legge regionale 12/2011e ss.mm.ii.;

Ritenuta la propria competenza

DETERMINA

per le motivazioni espresse in premessa:

1. DARE ATTO che le premesse sopra indicate costituiscono parte integrante e sostanziale del presente dispositivo e si intendono qui interamente richiamate;
2. DI AFFIDARE, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.lgs N.36/2023 e ss.mm.ii., alla società Xylem Water Solution Italia SRL con sede legale a Lainate (MI) in Via Gioacchino Rossini 1/A - (P.IVA e C.F. : 00889400156), la fornitura di materiale di materiale sperimentale per attività di ricerca nell'ambito del Progetto "Smartee-Plants: Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants" cod. n. 08CT3600000330, a valere sull'Azione 1.1.5 del PO FESR 2014-2020 - CUP: G57H18002050006 -CIG B79CB03DA6, nella quantità ed avente le specifiche caratteristiche tecniche indicate nel preventivo offerta n. 37-1023-2025 27/06/2025, allegato alla nota del Responsabile scientifico del progetto prot. SP-6/2025 del 30/06/2025 ed acquisita al protocollo dell'Ateneo in pari data con n13363;
3. DI STABILIRE l'importo complessivo della fornitura oggetto del presente affidamento in € 8.665,00 oltre IVA dovuta nelle forme di legge;
4. PRENDERE ATTO che il suddetto importo graverà sui fondi del Progetto "Smartee-Plants: Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants" cod. n. 08CT3600000330, a valere sull'Azione 1.1.5 del PO FESR 2014-2020, CUP G57H18002050006- CIG B79CB03DA6;
5. DI PORRE IN ESSERE tutti gli adempimenti consequenziali alla presente determinazione.

Il Dirigente dell'Area Tecnica
Dott. Ing. Gaetano Guccio