



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE
DIVISIONE EDILIZIA LOGISTICA
PATRIMONIO SETTORE EDILIZIA
Via Duomo, 6 – 13100 Vercelli VC
tecnico@uniupo.it

DECISIONE DI CONTRARRE PER AFFIDAMENTO DIRETTO

Oggetto: Decisione di contrarre per affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, relativo alla fornitura, la progettazione e la posa degli elementi necessari alla connessione elettrica e dati dei contabilizzatori di energia termica per riscaldamento e raffrescamento relativi agli edifici del "Campus Perrone" di Novara; **CIG B673B32AFA**

IL DIRIGENTE

- Visto il D.Lgs. 36/2023, in particolare gli artt. 15, 17, comma 2, 48, 50 comma 1 lettera b), 52 commi 1 e 2;
- Dato atto che ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera b), del D.Lgs. n. 36/2023 per servizi e forniture di importo inferiore a € 140.000,00 le stazioni appaltanti procedono mediante affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;
- Dato atto che il monitoraggio dell'energia termica e frigorifera è una condizione necessaria per analizzare i consumi degli edifici al fine di individuare sia eventuali sprechi che definire in maniera mirata interventi di efficientamento energetico;
- Dato atto di quanto stabilito dall'art. 53 comma 4 del D.Lgs. 36/2023 relativamente alla richiesta da parte della stazione appaltante della garanzia definitiva;
- Considerata la necessità della fornitura, della progettazione e della posa degli elementi necessari alla connessione elettrica e dati dei contabilizzatori di energia termica e frigorifera degli edifici presenti all'interno del "Campus Perrone" di Novara al fine di costituire un sistema di monitoraggio in tempo reale completo;
- Preso atto della determina Rep.754 del 03/04/2025 Prot. 53609 con nomina RUP Ing. Jr. Marco Sette
- Considerato che per la fornitura in oggetto è stata contattata solamente la ditta Electra Impianti di Davide Pivetta P. IVA 02034210035 sede legale Via Don Minzoni 13, 28060 San Pietro Mosezzo (NO);
- Preso atto con nota Prot.54163 del 04/04/2025, la ditta ha presentato un preventivo per la fornitura, la progettazione e la posa degli elementi necessari alla connessione elettrica e dati dei contabilizzatori di energia termica e frigorifera pari a € 10.372,56 oltre IVA di legge;
- Preso atto che l'offerta presentata dalla ditta risulta essere congrua;
- Ritenuto necessario procedere all'affidamento di cui trattasi, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023, mediante affidamento diretto alla ditta Electra Italia di Davide Pivetta attraverso il portale e-procurement "Traspare" di Ateneo;
- Preso atto della verifica con esito positivo dei documenti necessari all'affidamento ricevuti (prot. 55390 del 10/04/2025);
- Ritenuto l'affidatario in possesso di documentata esperienza pregressa idonea all'esecuzione delle richieste prestazioni contrattuali;



Dato atto	che il contratto di acquisto, ai sensi dell'art. 18, comma 1, del D.Lgs. n. 36/2023, verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale, con l'accettazione da parte del fornitore dell'ordine redatto dalla PA;
Verificato	che la spesa trova copertura nel bilancio unico di Ateneo, esercizio 2025, UPB AILDelpGREEN&INCLUSION, fondi di cui il richiedente è responsabile;
Visto	lo Statuto di Ateneo;
Visto	il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di questo Ateneo.

DETERMINA

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, l'affidamento diretto, alla ditta Electra Italia di Davide Pivetta, per le ragioni espresse in premessa, la fornitura, la progettazione e la posa degli elementi necessari alla connessione elettrica e dati dei contabilizzatori di energia termica e frigorifera da utilizzare per il monitoraggio di energia degli edifici presenti all'interno del "Campus Perrone" di Novara per un totale di € 10.372,56 oltre IVA di legge;
- di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 10.372,56 oltre IVA di legge nel bilancio unico di Ateneo, esercizio 2025, UPB AILDelpGREEN&INCLUSION;
- di procedere alla pubblicazione della presente determina sul sito di Ateneo, sezione Amministrazione trasparente.

Il Dirigente
(Arch. Claudio Tambornino)

Visto
Il Responsabile del Settore Edilizia
Ing. Jr. Marco Sette