



**Politecnico
di Torino**

VINCENZO TEDESCO
Direttore Generale

DECRETO: Determina a contrarre - Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs 36/2023, per la fornitura di n.5 gruppi statici di continuità (UPS) a servizio degli impianti elettrici da installare presso gli edifici di proprietà del Politecnico di Torino

*Servizio Appalti Sotto Soglia UE
in cc Ufficio Buyer Servizi e Forniture*

IL DIRETTORE GENERALE

- Visto il Regolamento di Finanza e Contabilità del Politecnico di Torino, approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 12.12.2022 ed emanato con Decreto Rettorale n. 1301 del 12.12.2022;
- Accertata l'esigenza di provvedere all'acquisizione della fornitura di n.5 gruppi statici di continuità (UPS) a servizio degli impianti elettrici da installare presso gli edifici di proprietà del Politecnico di Torino, come da Richiesta di Acquisto della Dirigente della Direzione PROGES, dott.ssa Concetta Di Napoli, registrata nella procedura contabile UGOV al n. 779/2024;
- Preso atto che la predetta richiesta è stata contabilizzata dalla struttura richiedente, che ha pertanto provveduto ad assumere l'impegno contabile a copertura della spesa per l'importo massimo di affidamento, pari ad Euro 113.987,00 + IVA per l'acquisto dei prodotti aventi le caratteristiche tecnico-qualitative come descritte nel capitolato tecnico;
- Individuato, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 36/2023, quale Responsabile Unico del Progetto per l'affidamento in titolo Ing. Valeria Concetta Cocina, che, anche alla luce di quanto previsto nell'Allegato I.2 del D. Lgs 36/2023, possiede il titolo di studio e le competenze pregresse per svolgere la citata funzione;
- Dato atto che - il suddetto RUP è anche responsabile di procedimento per le fasi di programmazione, progettazione ed affidamento ed esecuzione ai sensi dell'art. 15 comma 1 del D. Lgs 36/2023;
- Dato atto che l'Ufficio Buyer Servizi e Forniture, come dettagliato nel modello organizzativo adottato dall'Ateneo con DDG 1532/2022 del 07/10/2022, assicura la gestione di tutte le fasi connesse al processo di acquisizione di servizi e forniture per gli affidamenti sotto soglia delle strutture dell'Amministrazione Centrale ed è pertanto la struttura organizzativa deputata a supportare il RUP per la fase di affidamento;
- Rilevato, preliminarmente, che le prestazioni di cui in oggetto non possano rivestire un interesse transfrontaliero certo, secondo quanto previsto dall'articolo 48, comma 2, del Decreto Legislativo 36/2023, in particolare per il suo modesto valore, assai distante dalla soglia comunitaria;
- Dato atto che la prestazione che si intende acquisire non si configura quale artificioso frazionamento di una più ampia prestazione contrattuale di importo complessivamente superiore alla soglia di 140.000 euro, e che pertanto risulta rispettato il principio di cui all'art. 14, comma 6, del Codice dei contratti pubblici;
- Dato atto che il Politecnico di Torino ha acquisito la qualificazione di Stazione Appaltante ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. c) del D. Lgs. 36/2023 ed è pertanto autorizzato a procedere direttamente e autonomamente all'acquisizione della fornitura/servizio in oggetto, fermi restando gli obblighi di utilizzo di strumenti di acquisto e di negoziazione previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa;



- Visti l'art. 1, c. 449 della L. n. 296/2006, l'art. 26, c. 3, della L. n. 488/1999, l'art. 1, c. 7, della L. n. 135/2012, l'art. 9, c. 3, del D.L. n. 66/2014, il DPCM 11.7.2018 e dato atto che, avuto riguardo all'oggetto, non sussiste l'obbligo di adesione alle convenzioni o accordi quadro attivate da Consip o dalla centrale di committenza regionale, o dei soggetti aggregatori, ed è pertanto consentita la procedura autonoma di cui al presente Decreto;
- Preso atto che dal 1° gennaio 2024 ha acquisito efficacia la disciplina sulla digitalizzazione dell'intero ciclo dei contratti pubblici prevista dal Libro I, Parte II del codice dei contratti pubblici e che le disposizioni richiamate impongono alle stazioni appaltanti e agli enti concedenti di procedere allo svolgimento delle procedure di affidamento e di esecuzione dei contratti pubblici utilizzando piattaforme di approvvigionamento digitale certificate (PAD);
- Visto l'art. 1, comma 450, della L. n. 296/2006, che prevede l'obbligo di ricorso al mercato elettronico della pubblica relativamente agli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitari e dato atto che il bene/servizio oggetto dell'affidamento è negoziabile nel bando "**Beni**" – categoria merceologica "**Materiale elettrico**";
- Visto l'art. 50 del D. Lgs. 36/2023, che prevede che le stazioni appaltanti procedano con affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, all'acquisizione di servizi e forniture di importo inferiore ad euro 140.000, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- Premesso che:
 - Gli attuali gruppi statici di continuità (UPS) installati nelle varie sedi del Politecnico di Torino presentano un elevato grado di vetustà;
 - Molti di questi apparati hanno superato il loro ciclo di vita utile, con conseguente riduzione dell'affidabilità e dell'efficienza energetica;
 - Questa situazione comporta potenziali rischi per la continuità operativa soprattutto per i sistemi critici, costi di manutenzione elevati e prestazioni non ottimali in termini di efficienza energetica;
 - Si rende necessaria la sostituzione dei gruppi statici di continuità (UPS) attualmente installati con apparecchiature di ultima generazione;
- Dato atto che:
 - ai fini dell'individuazione dell'affidatario, il RUP, ha svolto una preliminare indagine esplorativa del mercato, volta ad identificare il bene avente caratteristiche tali da garantire la continuità operativa ed assicurare l'adeguata protezione dell'alimentazione elettrica delle infrastrutture del Politecnico;
 - l'indagine svolta è ritenuta adeguata e sufficiente in relazione al principio del risultato di cui all'art. 1 del D. lgs. n.36/2023;
 - la Stazione Appaltante ha svolto una preliminare indagine di mercato acquisendo preventivi informali da parte degli operatori economici elencati nel seguente prospetto:

#	Operatore economico	PI	Modello UPS	Configurazione UPS	Quantità	Prezzo Totale Offerto
1	Vertiv S.r.l.	00230510281	Liebert APM2	90 kW (3x30 kW)	3	113.987,00
				60 kW (2x30 kW)	2	
2	PASCARELLA SAMUELE (Reseller SOCOMEC)	05565120010	Modulys Green Power	100 kW (4x 25 kW)	3	157.770,00
				75 kW (3x 25 kW)	2	



- Considerato che il prodotto proposto dall'operatore economico Vertiv S.r.l. secondo quanto riportato nella relazione del RUP a seguito di esame delle due offerte ricevute risulta essere il più conveniente viste le avanzate funzionalità offerte dal modello Liebert APM2 di Vertiv e il rilevante vantaggio economico rispetto all'alternativa valutata;
- Visto l'art. 26, c. 3 del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e dato atto che nel caso di specie ricorrono le esclusioni dall'obbligo di DUVRI di cui all'art. 26, comma 3bis, del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e, in quanto si tratta di servizi la cui durata non è superiore a cinque giorni-uomo e che non comportano rischi derivanti dal rischio di incendio di livello elevato (Decreto del Ministro dell'Interno 10 marzo 1998), o dallo svolgimento di attività in ambienti confinati (DPR 14 settembre 2011, n. 177), o dalla presenza di agenti cancerogeni, mutageni o biologici, di amianto o di atmosfere esplosive o dalla presenza dei rischi particolari di cui all'allegato XI del D. Lgs. 81/2008;
- Ritenuto che:
 - i requisiti di partecipazione indicati nell'allegata documentazione risultano idonei in relazione all'oggetto dell'affidamento;
 - le condizioni di esecuzione e le specifiche tecniche individuate nell'allegata documentazione non risultano discriminatorie e rispettano la disposizione di cui all'art. 79 del D. Lgs. 36/2023;
- Vista la documentazione predisposta per la procedura di affidamento diretto di cui al presente decreto, e in particolare la lettera di invito, il Capitolato Tecnico, lo Schema di contratto ed il quadro economico.
- Visti:
 - la Legge 190/2012, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";
 - l'art. 26 della legge 488/1999;
 - l'art. 1, commi 449 e 450 della legge 296/2006;
 - il Decreto Legislativo n. 36/2023 e relativi allegati;
 - il Decreto Legislativo n. 81/2008, in particolare l'art. 26;
 - lo Statuto del Politecnico di Torino, emanato con D.R. n. 774 del 17 luglio 2019 pubblicato sulla G.U. 174 del 26 luglio 2019 in vigore dal 26 luglio 2019;
 - il Regolamento di Finanza e contabilità del Politecnico di Torino, emanato con DR 1301 del 12.12.2022.

DECRETA

- 1) di procedere, per le motivazioni e nelle modalità esposte in narrativa, all'affidamento diretto all'operatore economico **Vertiv S.r.l.** per l'acquisizione dei prodotti in oggetto per un importo massimo spendibile pari ad euro **113.987,00** oltre ad IVA. Non sono previsti costi della sicurezza da interferenze non soggetti a ribasso;
 - 2) di acquisire conferma del preventivo e documentazione amministrativa mediante TD MePA sul bando "**Beni**" - categoria merceologica - "**Materiale elettrico**";
 - 3) di nominare ing. Valeria Concetta Cocina Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 36/2023;
-



**Politecnico
di Torino**

VINCENZO TEDESCO
Direttore Generale

- 4) di approvare la documentazione indicata in narrativa, e in particolare, la lettera di invito, il Capitolato Tecnico, lo Schema di contratto ed il quadro economico;

IL DIRETTORE GENERALE

- dott. Vincenzo Tedesco -

VC