



PROCEDURA N° SEF1132E24

DECISIONE N° 273/2024

DECISIONE DI CONTRARRE PER AFFIDAMENTO DIRETTO INFERIORE A 140.000 €

(ex art. 50, comma 1, lett. a) e b) del D.Lgs. 36/2023)

IL DIRETTORE APPROVVIGIONAMENTI E LOGISTICA

VISTI i poteri conferitigli dal Consiglio di Amministrazione, giusta Procura speciale autenticata nelle firme dal Notaio Marco Pinto di Roma in data 30 marzo 2023, Repertorio n. 15160, Raccolta n. 10667;

VISTO il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 e s.m.i.;

PREMESSO

- che con Richiesta di Acquisto (RdA) n. 383 del 12/11/2024 il Direttore Direzione Approvvigionamenti e Logistica, Ing. Stefano Carosi, ha richiesto la fornitura di sedie ortopediche e direzionali per un importo massimo di Euro 5.333,00, tramite affidamento diretto;
- che l'importo dell'affidamento rientra nel budget di spesa della Direzione Richiedente;
- che l'art. 50, comma 1, lett. a) e b) del D.Lgs n. 36/2023, consente di procedere all'acquisizione con affidamento diretto dei lavori aventi importo inferiore a 150.000 € e di servizi e forniture aventi importo inferiore a 140.000 €;
- che il RUP, come da nomina prot. DG//1889/24 del 19/11/2024, è l'Ing. Alessandro Marinangeli;
- che a valle dell'aggiudicazione il nuovo RUP sarà l'Ing. Leonardo Lanzoni.

CONSIDERANDO LE CONDIZIONI DELL'AFFIDAMENTO DI SEGUITO RIPORTATE

Fornitore: Corridi S.r.l. / partita IVA 00881901003

Oggetto dell'affidamento: fornitura di sedie ortopediche e direzionali

Importo dell'affidamento: € 5.333,00 così ripartito:



Prodotto	Cod. Art. Produttore	Q. tà	CU	Totale
Poltrona Varier serie Wing	ARWING_NERO	1	980,00	980,00
Poltrona Maeva serie Modus art. 150SC	AR_GLSDX_CR32	1	475,50	475,50
Poltrona Vaghi serie Bursa Rete Evolution art. RISKD	AR_RISKD_A	15	258,50	3.877,50

Data di consegna: 30 giorni lavorativi

TENUTO CONTO

- che per l'affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 € e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 €, la stazione appaltante procede all'affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, fermi restando il rispetto dei principi di cui all'articolo 107 del codice dei contratti pubblici di cui al D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 e l'esigenza che siano scelti soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, anche individuati tra coloro che risultano iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante, comunque nel rispetto del principio di rotazione;
- che il fornitore è stato individuato mediante catalogo MEPA con i seguenti prodotti:

Prodotto	Cod. Art. Produttore	Q. tà	CU	Totale
Poltrona Varier serie Wing	ARWING_NERO	1	980,00	980,00
Poltrona Maeva serie Modus art. 150SC	AR_GLSDX_CR32	1	475,50	475,50
Poltrona Vaghi serie Bursa Rete Evolution art. RISKD	AR_RISKD_A	15	258,50	3.877,50

che soddisfano pienamente le caratteristiche qualitative richieste da ACI Informatica;

- che l'importo dell'affidamento è stato determinato sulla base dei prezzi pubblicati sulla piattaforma MEPA moltiplicati per le quantità necessarie ad ACI Informatica;
- che l'affidamento avviene nel rispetto delle procedure interne di ACI Informatica S.p.A.;
- che il fornitore ha una documentata esperienza pregressa idonea all'esecuzione della fornitura di cui al presente affidamento;
- che il fornitore risulta in possesso dei requisiti di carattere generale a seguito delle verifiche effettuate dalla stazione appaltante.

Vista la presente proposta di decisione di contrarre e quanto riportato in narrativa che costituisce parte motiva e sostanziale del presente provvedimento

DISPONE

- l'affidamento della fornitura di sedie ortopediche e direzionali, in favore di Corridi S.r.l. per un importo massimo pari a Euro 5.333,00 (oltre IVA) alle condizioni sopra riportate;
- che il Vice Direttore Generale Governance e il Direttore Approvvigionamenti e Logistica, in via disgiunta, sottoscrivano la stipula del contratto.

Il Direttore Approvvigionamenti e Logistica

Ing. Stefano Carosi