



AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA

Sede Legale: Via Renato Paolini, 45 - 65124 Pescara - P. IVA 01397530682 - www.asl.pe.it

AZIENDA SANITARIA LOCALE PESCARA

UOC INGEGNERIA CLINICA

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N. 1636

DEL 07/05/2026

OGGETTO: PROCEDURA, IDENTIFICATA DAL CIG BB82B6EBD4, ESPLETATA AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA E DELL'INSTALLAZIONE DI UNA LICENZA TRIENNALE DEL SOFTWARE AUTOCAD LT 2027, PER LE ESIGENZE DELL'U.O.C. INGEGNERIA CLINICA - HTA DELLA ASL DI PESCARA.

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

OGGETTO: Procedura, identificata dal CIG BB82B6EBD4, espletata ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023, per l'affidamento della fornitura e dell'installazione di una licenza triennale del Software AutoCAD LT 2027, per le esigenze dell'U.O.C. Ingegneria Clinica - HTA della ASL di Pescara.

Aggiudicazione.

Nella sede dell'Azienda Sanitaria Locale di Pescara, l'Ing. Vincenzo Lo Mele, Dirigente dell'U.O.C. Ingegneria Clinica – HTA dell'ASL di Pescara, nominato con deliberazione del Direttore Generale n. 1660 del 14 novembre 2023, nell'esercizio delle funzioni ad esso delegate, ha adottato la seguente determinazione dirigenziale:

Premesso che:

- gli artt. 113 del D.lgs. n. 50/2016 e 45 del D.lgs. n. 36/2023, rubricati “incentivi alle funzioni tecniche”, consentono di destinare risorse finanziarie, entro il limite massimo del 2% dell'importo posto a base di gara, alle attività tecniche svolte dal personale delle Pubbliche Amministrazioni nell'ambito delle procedure di affidamento di lavori, servizi e forniture;
- il comma 4 dell'art. 113 e il comma 5 dell'art. 45 dei citati decreti dispongono che una quota pari al 20% delle suddette risorse è destinata all'acquisto di beni, strumentazioni e tecnologie funzionali a progetti di innovazione e di efficientamento informatico;
- l'acquisizione della licenza software AutoCAD LT 2027 rientra tra le finalità di innovazione tecnologica e di efficientamento delle attività tecniche aziendali;
- l'U.O.C. Ingegneria Clinica svolge attività di progettazione tecnica e gestione degli interventi infrastrutturali aziendali, per le quali è necessario l'utilizzo del software CAD specialistici;
- a seguito della scadenza dell'abbonamento relativo alla licenza del software AutoCAD precedentemente in uso presso l'Unità Operativa sopra citata, si rende necessario provvedere al rinnovo/nuova acquisizione della stessa al fine di garantire la continuità delle attività tecniche e progettuali;
- la mancata disponibilità del software determinerebbe un rallentamento, se non l'interruzione, delle attività istituzionali connesse alla progettazione e gestione tecnica.

Considerato che: si rende necessario procedere all'acquisizione di n. 1 licenza triennale del software AutoCAD LT 2027, comprensiva dei servizi di installazione e configurazione;

Verificato che:

- la spesa per la fornitura in oggetto trova copertura finanziaria nelle risorse accantonate ai sensi dell'art. 113 del D.lgs. n. 50/2016 (fondo incentivi per funzioni tecniche), nell'ambito del Quadro Tecnico Economico dell'intervento denominato “servizio di gestione delle apparecchiature elettromedicali della Asl di Pescara”, per un importo pari ad € 5.839,21, così come indicato nella Determina n. 2320 del 27/06/2025;
- tali risorse, nei limiti della quota del 20% prevista dal comma 4 del medesimo articolo sopra citato, sono destinabili all'acquisto di beni e tecnologie funzionali all'innovazione e all'efficientamento delle attività tecniche.

Ritenuto di nominare il sottoscritto – Direttore in servizio presso l'U.O.C. Ingegneria Clinica della ASL di Pescara – Responsabile Unico del Progetto (RUP) per la procedura in oggetto.

Dato atto che:

- il costo unitario stimato per una licenza triennale del Software AutoCAD LT 2027 è pari ad € 1.475,00, oltre IVA;
- l'importo complessivo della fornitura viene stimato dalla Stazione Appaltante in € 1.975,00, oltre IVA nella misura di legge, di cui:
 - a) € 1.475,00 per la fornitura di n. 1 licenza triennale di AutoCAD LT 2027;

- b) € 500,00 per il servizio di installazione e configurazione.
- la durata massima dell'esecuzione del servizio in oggetto viene fissata in **15 giorni**, decorrenti dalla notificazione della determina di aggiudicazione.

Considerato che il sottoscritto, in qualità di il RUP della procedura, ha ritenuto opportuno interpellare per l'affidamento del servizio in oggetto la **DIGITECNO S.N.C. DI MARCOZZI ALFONSO & C.** – P.IVA 00732590674 – con sede legale in Teramo, al Corso Cerulli, 74, in quanto tale operatore economico, oltre ad essere esperto nel settore, non è mai stato invitato a partecipare alle procedure di gara indette dall'U.O.C. Ingegneria Clinica e, pertanto, il suo interpellato garantisce il rispetto del principio di rotazione degli inviti ed affidamenti previsti dalla legge.

Dato atto che:

- per la fornitura in argomento, il CIG si può acquisire sulla piattaforma ME.PA., il cui sistema consente l'acquisizione del codice identificativo gara per gli affidamenti inferiori ai € 5.000 al di fuori di strumenti telematici di negoziazione;
- ai sensi della normativa vigente, per l'affidamento in oggetto è stato acquisito il seguente CIG: BB82B6EBD4.

Considerato che:

- la **DIGITECNO S.N.C. DI MARCOZZI ALFONSO & C.** – P.IVA 00732590674 – ha presentato un'offerta economica pari all'importo stimato dell'appalto;
- il prezzo offerto è ritenuto congruo e in linea con un i valori di mercato per la fornitura della licenza software AutoCAD LT 2027 richiesta, nonché conforme alle esigenze dell'Amministrazione.

Ritenuto, pertanto, di poter accettare l'offerta presentata, in quanto economicamente conveniente e tecnicamente idonea rispetto alle finalità dell'affidamento.

Per tutto quanto sopra indicato e che qui si intende integralmente richiamato,

IL DIRETTORE UOC INGEGNERIA CLINICA H.T.A

- visto il D.lgs. n. 50/2016;
- visto il D.lgs. n. 36/2023;
- espletata l'attività istruttoria in qualità di Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi del D.lgs. n. 36/2023 e della L. 241/1990;

DETERMINA

1. **DI CONSIDERARE** le premesse quali parti integranti e sostanziali del presente provvedimento;
2. **DI AGGIUDICARE** la procedura, identificata dal CIG BB82B6EBD4, espletata ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023, per l'affidamento della fornitura e dell'installazione di n. 1 licenza triennale del Software AutoCAD LT 2027, per le esigenze della U.O.C. Ingegneria Clinica della ASL di Pescara alla **DIGITECNO S.N.C. DI MARCOZZI ALFONSO & C.** – P.IVA 00732590674, per un importo di € **1.975,00**, oltre IVA;
3. **DI DARE ATTO** che la spesa inerente alla predetta fornitura trova copertura finanziaria nelle risorse accantonate ai sensi dell'art. 113 del D.lgs. n. 50/2016 (fondo incentivi per funzioni tecniche) del Quadro Tecnico – Economico dell'intervento denominato “servizio di gestione

delle apparecchiature elettromedicali della Asl di Pescara”;

4. **DI IMPUTARE** la somma di € **1.975,00** oltre IVA, alla voce di conto 0704020103 (altri canoni di noleggio – area sanitaria);
5. **DI DISPORRE** che il presente atto venga pubblicato sull’albo pretorio online Aziendale, ai sensi del D.lgs. n. 33/2013;
6. **DI PUBBLICARE** il presente atto sul sito www.asl.pe.it al link “*Amministrazione Trasparente*” – sezione 11 “Bandi di gara e contratti” ai sensi e per gli effetti dell’art. 27 del D.lgs. n. 36/2023.
7. **DI DARE ATTO CHE**, ai sensi della Legge Regionale n. 10/2022, decorsi i termini di pubblicazione di cui alla L. n. 69/2009, il presente provvedimento, sarà soggetto a pubblicazione integrale;
8. **DI DICHIARARE** il presente atto immediatamente esecutivo.

UOC INGEGNERIA CLINICA

L'Istruttore	Il Direttore
Francesca D'Orazio	Vincenzo Lo Mele
	firmato digitalmente

Voce di conto: 0704020103 Anno : 2026

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

- Si attesta che il presente atto viene pubblicato, in forma integrale, all'ALBO ON LINE dell'ASL di Pescara (art. 32 L. 69/09 e s.m.i.), in data 07/05/2026 per un periodo non inferiore a 15 giorni consecutivi.
