



Ospedale Sassuolo Registro Decisioni Prot. Nr. 0000129/25 / 30/10/2025



## DETERMINA SEMPLIFICATA DI AGGIUDICAZIONE AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELL'ART. 17 PUNTO 2 DEL D.LGS n.36-2023.

Si rende noto che il giorno 30/10/2025 si è conclusa la procedura finalizzata all'aggiudicazione delle seguenti prestazioni.

Oggetto del contratto: Affidamento del contratto "a misura" per la fornitura di Prick Test fino alla concorrenza dell'importo netto massimo di € 4.900,00. Le prestazioni contrattuali omogenee saranno gradualmente commissionate all'appaltatore con ordinativi di spesa emessi al momento dell'effettiva insorgenza del fabbisogno, fino all'esaurimento del suddetto importo complessivo non superabile.

Importo del contratto: € 4.900,00 iva esclusa;

Ragione sociale del contraente: Lofarma Spa con sede legale a Milano via Cassala 40 CF: 00713510154.

Motivazioni della scelta del contraente: Offerta economicamente vantaggiosa

Requisiti di carattere generale posseduti dal contraente: è stato attestato in capo alla ditta appaltatrice il possesso dei requisiti di carattere generale per contrattare con la Pubblica Amministrazione.

Requisiti di carattere speciale: è stato attestato in capo alla ditta appaltatrice il possesso dei requisiti di carattere speciale (capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale) per far fronte con regolarità al complesso delle prestazioni appaltate.

Si riepiloga pertanto di seguito il quadro economico di aggiudicazione.

Importo complessivo dell'appalto al netto di imposte comprese eventuali opzioni di rinnovo o proroga: €-4.900,00;

Importo a base d'asta al netto di imposte: €4.900,00;

Importo di aggiudicazione al netto di imposte: €4.900,00;

Oneri di sicurezza: €0,00

Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso

Ditte partecipanti: n 1

Ditte escluse: n.0

CIG: B8E1C41114





La presente determina semplificata sarà pubblicata nella sezione "Amministrazione trasparente" ai sensi delle disposizioni del D.Lgs n. 33/2013.

> Il Direttore Generale Dott. Stefano Reggiani