

Avviso di preinformazione

Il presente avviso è soltanto un avviso di preinformazione

Forniture

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: ASST DELLA BRIANZA

Indirizzo postale: VIA SANTI COSMA E DAMIANO, 10

Città: VIMERCATE

Codice NUTS: ITC4D Monza e della Brianza

Codice postale: 20871

Paese: Italia

Persona di contatto: Silvia Ornago

E-mail: gare@pec.asst-brianza.it

Tel.: +39 396654048

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: <https://www.asst-brianza.it/web/>

Indirizzo del profilo di committente: <https://www.asst-brianza.it/web/index.php/bandi/elenco/3.html>

I.3) Comunicazione

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: <https://www.asst-brianza.it/web/index.php/bandi/elenco/3.html>

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Autorità regionale o locale

I.5) Principali settori di attività

Salute

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

ACQUISIZIONE DI UN SISTEMA IN BIOLOGIA MOLECOLARE COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATO, IN SINGOLA CARTUCCIA, PER LA DIAGNOSTICA RAPIDA IN MULTIPLEX DI CAMPIONI MICROBIOLOGICI

II.1.2) Codice CPV principale

33141625 Materiale diagnostico

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

Acquisizione in noleggio per 24 mesi di un sistema in biologia molecolare completamente automatizzato, in singola cartuccia, per la diagnostica rapida in multiplex di campioni microbiologici, occorrente alle ASST della Brianza - ASST di Lecco – ASST della Valtellina e dell'Alto Lario

II.1.5) Valore totale stimato

Valore, IVA esclusa: 399 000.00 EUR

II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.2) **Descrizione**

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC4D Monza e della Brianza

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

ACQUISIZIONE IN NOLEGGIO PER 24 MESI DI UN SISTEMA IN BIOLOGIA MOLECOLARE COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATO, IN SINGOLA CARTUCCIA, PER LA DIAGNOSTICA RAPIDA IN MULTIPLEX DI CAMPIONI MICROBIOLOGICI

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.3) **Data prevista di pubblicazione del bando di gara:**

24/06/2021

Sezione IV: Procedura

IV.1) **Descrizione**

IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: sì

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) **Informazioni complementari:**

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

23/06/2021