



Guardia di Finanza
REPARTO TECNICO LOGISTICO AMMINISTRATIVO SICILIA

- Ufficio Amministrazione – Sezione Acquisti -
via Cavour, 2 – 90133 Palermo – Tel. 091/7442046 – Pec pa0520000p@pec.gdf.it

AVVISO DI ESITO DI GARA INFORMALE
(Articolo 98 del D. LGS 50/2016)

1. Ente Appaltante:

> Denominazione: Guardia di Finanza - Reparto T.L.A. Sicilia - Ufficio Amministrazione – Sezione Acquisti

> Indirizzo: Via cavour, 2 - Palermo

> Codice NUTS: ITG12

> Telefono: 091/7442046

> Fax: 091/7442052

> PEC: PA0520000p@pec.gdf.it

> Sito: www.gdf.it

2. Tipo Amministrazione: Autorità nazionale

3. Codice CPV: 85111810-1

4. Codice NUTS per l'esecuzione dei lavori o per il luogo di consegna di fornitura e servizi: ITG13

5. Descrizione dell'appalto:

Effettuazione esami ematochimici specialistici nei confronti di nr. 03 militari appartenenti al Gruppo di Messina.

6. Tipologia procedura di aggiudicazione:

Affidamento diretto ex. Art. 36 comma 2 lett. A

7. Criterio di aggiudicazione: --

8. Data di conclusione della prestazione: 30 giorni dal 25/05/2021

9. Numero offerte ricevute, compreso:

A). Numero offerte ricevute da operatori economici costituiti da piccole/medie imprese: 1

B). Numero offerte ricevute da un altro Stato Membro o da un Paese terzo: 0

C). Numero offerte ricevute per via elettronica: 0

D). Numero offerte escluse: 0

10. Impresa aggiudicataria:

> **Denominazione:** CENTRO CLINICO DIAGNOSTICO G.B. MORGAGNI SRL

> **Partita IVA:** 00248620874

> **INDIRIZZO DITTA:** VIA DEL BOSCO NR. 105

Catania

PROV CT

> **Codice NUTS:** ITG17

> **TELEFONO IMPRESA:** 095238241

> **FAX IMPRESA:** 095238163

> **EMAIL IMPRESA:** DIREZIONE.GENERALE@MORGAGNI.IT

11. Valore dell'aggiudicazione dell'appalto: € 500,40 I.V.A. compresa

12. Organo responsabile delle procedure di ricorso:

Capo Gestione Amministrativa pro Tempore. Il ricorso è opponibile entro il termine previsto dall'art. 120 c.p.a. decorrente dalla data del presente avviso al T.A.R. Sicilia.

F.TO IL CAPO GESTIONE AMMINISTRATIVA

Magg. Carmen Quartarone