



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: 50110000-9

4. Codice NUTS per l'esecuzione dei lavori o per il luogo di consegna di fornitura e servizi: ITG14

5. Descrizione dell'appalto:

Manutenzio automezzi targati G.di F.063BJ,078BJ,081BJ,692BF,180BH,388BH.

6. Tipologia procedura di aggiudicazione:

Procedura negoziata senza previa pubblicazione bando di gara Art. 63 D. Lgs. 50/16

7. Criterio di aggiudicazione: --

8. Data di conclusione della prestazione: 15 giorni dal 04/06/2021

9. Numero offerte ricevute, compreso:

A). Numero offerte ricevute da operatori economici costituiti da piccole/medie imprese: 0

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

C). Numero offerte ricevute per via elettronica: 0

D). Numero offerte escluse: 1

10. Impresa aggiudicataria:

> **Denominazione:** AUTOCARROZZERIA LANA BIAGIO DI GIUSEPPE LANA & C. S.N.

> **Partita IVA:** 02714510845

> **INDIRIZZO DITTA:** VIA TONIOLO, 38

Favara

PROV AG

> **Codice NUTS:** ITG14

> **TELEFONO IMPRESA:** 0922/419195

> **FAX IMPRESA:** 0922/419195

> **EMAIL IMPRESA:**

11. Valore dell'aggiudicazione dell'appalto: € 2.440,00 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

Ten. Col. Massimo Giardina