

[illegible]

Architectural Site Plan of the Piazza del Comune in Vigonza

Scale: 1:100

North Arrow: N

Dimensions and Material Specifications:

- Top Left:** Fascetta in pietra bianca di Comiso lavorata a puntello fine (14.00). Pavimento in basalto lavico segato 60 x 60 cm bocciardato (14.00).
- Top Center:** Alberi di oleandro (sistemi) (14.00). Alberi di oleandro (sistemi) (14.00).
- Top Right:** Alberi di oleandro (sistemi) (14.00). Alberi di oleandro (sistemi) (14.00).
- Center:** Muri a paramento inclinato rivestiti con basalto lavico a spacco di cava (14.00). Pavimento in basalto lavico regolare 30 x 30 cm segato a bocciardato (14.00).
- Bottom Left:** Alberi di ginepro coccone (14.00). Alberi di ginepro coccone (14.00).
- Bottom Center:** Alberi di ginepro coccone (14.00). Alberi di ginepro coccone (14.00).
- Bottom Right:** Alberi di ginepro coccone (14.00). Alberi di ginepro coccone (14.00).

Other Labels:

- VIA REGINA ELENA** (13.10)
- VIA VITTORIO ALFIERI** (14.20)
- Scalini in pietra bianca di Comiso Bocciardata** (13.49)
- Scalini in c.a. colorato di 45 cm di altezza, dello spessore di cm 6.** (13.49)
- Risternazione su di un letto di ghiaia della campina presente accanto alla chiesa** (19.65)
- Oratura in pietra bianca di Comiso Bocciardata** (19.65)

OGGETTO :
**PROGETTO DEI LAVORI DI SISTEMAZIONE E RIQUALIFICAZIONE
 ARCHITETTONICO-URBANISTICA DELLE VIE: VITTORIO ALFIERI
 VITTORIO VENETO, ENRICO TOTI ED ADIACENZE IN LINOSA.**

- | | |
|----|-------------------------------|
| 1 | RELAZIONE TECNICA |
| 2 | DISEGNI ARCHITETTONICI |
| 3 | ANALISI PREZZI |
| 4 | ELENCO PREZZI |
| 5 | CALCOLO METRICO ESTIMATIVO |
| 6 | QUADRO ECONOMICO |
| 7 | CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO |
| 8 | QUADRO INDICAZIA MANODOPERA |
| 9 | GEOMORFOLOGIA |
| 10 | SPESE TECNICHE PRESENTATIVE |
| 11 | PIANO DI SICUREZZA |
| 12 | PIANO DI MANUTENZIONE |
| 13 | RELAZIONE GEOLOGICA |
| 14 | QUADRO OPERE PROVVISORIE |
| 15 | ELABORATI DI CALCOLO C.A. |
| 16 | |

COMUNE DI LAMPEDUSA E LINOSA

OGETTO :

PROGETTO DEI LAVORI DI SISTEMAZIONE E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE-URBANISTICA DELLE VIE: VITTORIO ALFIERI-VITTORIO VENETO, ENRICO TOTI ED ADIAZENZE IN LINOSA.

ARTICOLO ESECUTIVO

- 1 ☐ RELAZIONE TECNICA
- 2 ☒ DISEGNI ARCHITETTONICI
- 2.1 ☒ PLANTERMINA DI PROGETTO - STRALCIO IN SCALA 1:100
- 2.2 ☒ PLANIMERIA DI PROGETTO - STRALCIO IN SCALA 1:100 - QUOTAZIONE
- 2.3 ☒ SECONDO PIANO DI PROGETTO - STRALCIO IN SCALA 1:100
- 2.4 ☒ PARTICOLARI COSTRUTTIVI ED ESECUTIVI - STRALCIO
- 2.4.2 ☒ DETTAGLI MURI IN CEMENTO ARMATO
- 2.4.3 ☒ DETTAGLI FASCE DI CEMENTO ARMATO
- 2.5 ☒ CONDIZIONI STRUTTURALI STRADALI
- 2.5.1 ☒ Condizione
- 3 ☐ ANALISI PREZZI
- 4 ☐ ELenco PREZZI
- 5 ☐ COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- 6 ☐ QUADRO ECONOMICO
- 7 ☐ CAPITULO SPECIALE DI APPALTO
- 8 ☐ QUADRO INDICAZIA MANODOPERA
- 9 ☐ QUADRO MATERIALI
- 10 ☐ GONOMORFOLOGIA
- 11 ☐ SPESE TECNICHE PRESUNTIVE
- 12 ☐ PIANO DI SICUREZZA
- 13 ☐ PIANO DI MANUTENZIONE
- 14 ☐ RELAZIONE GEOLOGICA
- 15 ☐ COMPUTO OPERE PROVVISORIALI
- 16 ☐ ELABORATI DI CALCOLO C.V.

LAMPEDUSA LI

ARCH. IANACONORA FALETTA

ING. PAOLO SORBETTA

Ordine degli Ingegneri
di Catania
iscritto al n° 307

Ordine degli Architetti
di Catania
iscritto al n° 123