

# LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI AGRIGENTO

ai sensi della L.R. n 15/2015

OGGETTO: LAVORI DI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA RETE VIARIA SECONDARIA E MESSA IN SICUREZZA STRADE PROVINCIALI, SP. 31, SP.61, SPC.19, SPC 18, SPC 15.

Livello di progettazione: ESECUTIVO Rev. n. 0 del \_/\_/2023

### **ELABORATI**

- 1 Relazione generale
- 2 Relazione geologica
- 3\_ Corografia
- 4 Planimetria Generale
- 5 Elenco dei prezzi
- 6 Elaborati grafici
- 7- Computo Metrico
- 8 Piano di sicurezza e coordinamento
- 9 Capitolato speciale d'appalto e schema contratto
- 10 Cronoprogramma dei lavori

### **GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

Progettista e Coord sicurezza:

- Ing. Filippo Napoli

Geologo:

- dott. geol. Marzio Tuttolomondo

Direttore Operativo: -geom. Cacciatore Toto'

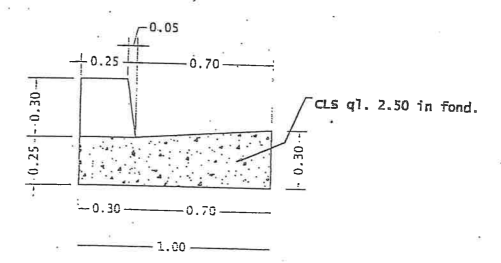
### **RUP-VERIFICATORE**

- Arch .Alfonso Giulio

SL PROGETTISTA	lab. N.	6	Elaborati Grafici
Agrigento, li	Agrigei	Rt Ar	del ' art 42 D.Lgs n°36/2023  JP – VERIFICATORE ch Alfonso Gulio

# Muro h=0.30

Scala 1:20



### COMPUTO per ml. di muro

### Scavo a sezione obbligata

-fondazione = mq. 0.30

# Conglomerato cementizio a kg. 250 in fond.

-fondazione = mq. 0.

# Conglomerato cementizio a kg. 250 in elev.

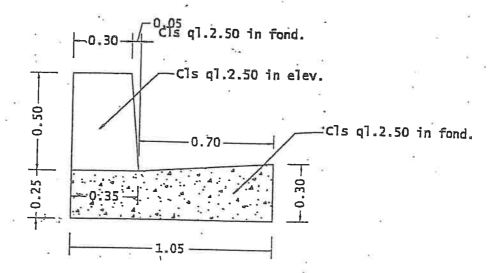
-elevazione = mq. 0.083

Casseforme = mq. 0.90

<u>Drenaggio</u> = mq.

# Muro h=0.50

Scala 1:20



### CCMPUTO per ml. di muro

### Scavo a sezione obbligata

-fondazione = mq. 0.30

## Conglomerato cementizio a kg. 250 in fond.

-fondazione = mq. 0.268

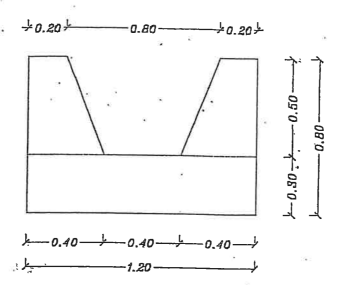
### Conglomerato cementizio a kg. 250 in elev.

-elevazione = mq. 0.162

Casseforme = mq. 1.30

<u>Drenaggio</u> = mq.

### Scala 1:20



### COMPUTO per ml. di cunetta

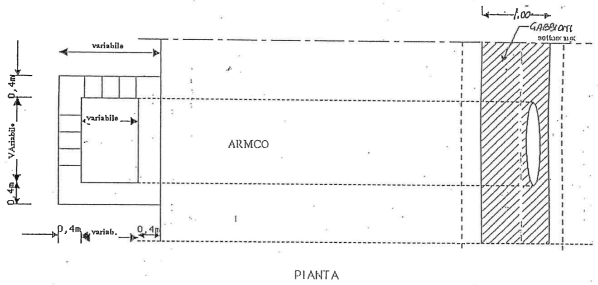
### 

Gabbione metall. 1,00x2,00

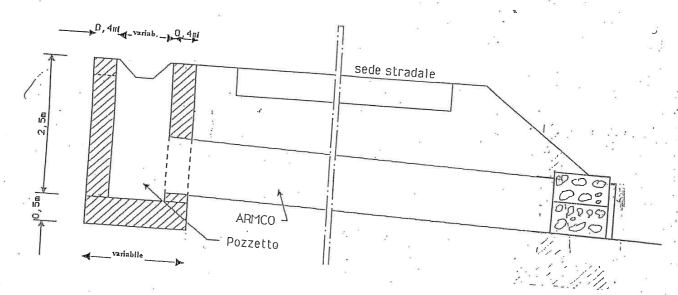
Cunetta piana

Gabbione metall. 1,00x2,00

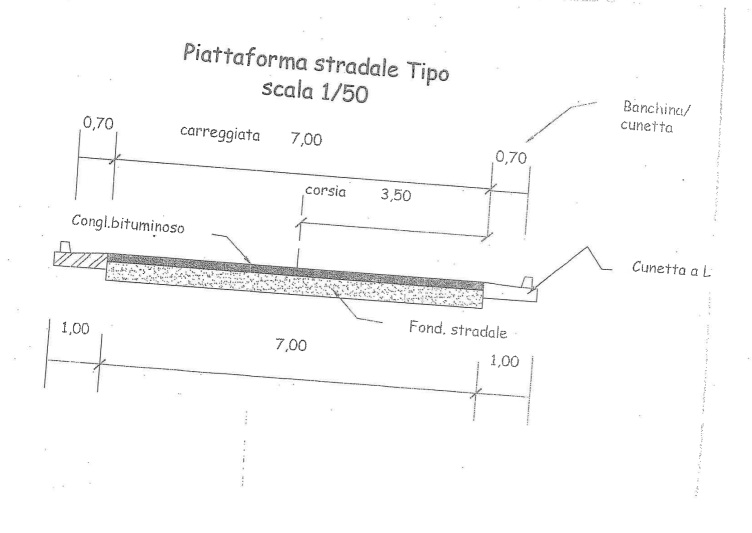
### Tombino circolare

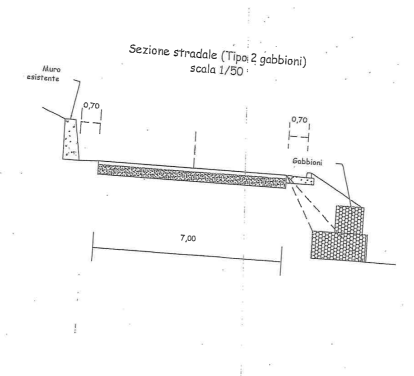


# Tombino circolare



SEZIONE





# Sezione stradale (Tipo 1 gabbione) scala 1/50 Muro esistente 0,70 Gabbioni