



UFFICIO SPECIALE PER LA PROGETTAZIONE

Convenzione n°5 del 03 Aprile 2019  
tra il Libero Consorzio Comunale di  
Trapani e L'Ufficio Speciale per la  
Progettazione



REGIONE SICILIANA  
PRESIDENZA

LIBERO CONSORZIO  
COMUNALE DI TRAPANI

### VISTI ED APPROVAZIONI

Libero Consorzio Comunale di Trapani  
5° Settore "Ufficio Tecnico, Viabilità ed  
Infrastrutture Stradali - Edilizia scolastica  
e Patrimoniale - Protezione Civile"

Visto si convalida e si esprime parere  
favorevole all'approvazione tecnica  
n° 13247 del 14/04/2020

**IL RUP**  
ing. Patrizia Murana

## PROGETTO ESECUTIVO

**Progetto per i lavori di manutenzione straordinaria  
della SP n. 2 "Castellammare - Ponte Bagni" per  
il risanamento del corpo stradale in tratti saltuari**

~~CUP: H27H19000053000~~

CIG : 8443936C69

CUP: H27H1900277002



Palermo, li

### ELENCO ELABORATI

| REVISIONE | DATA       | SCALA |
|-----------|------------|-------|
| 01        | 24/09/2019 |       |

Progettisti:

Arch. Lorenzo La Mantia

Geom. Salvatore Chiommino

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione

Geom. Francesco Pio Sunseri

Collaboratore amministrativo al progetto

Sig. Salvatore Mappino



Visto

Il Dirigente dell'Ufficio Speciale  
per la progettazione  
ing. Leonardo Santoro

## ELENCO DEGLI ELABORATI INTEGRANTI IL PROGETTO

| <i>tavola</i> | <i>denominazione</i>  |
|---------------|---|
| 1             | <i>Relazione tecnica</i>  |
| 2             | <i>Relazione geologica</i>  |
| 2.1           | <i>Indagine sismica passiva tomografica</i>                                 |
| 2.2           | <i>Indagine geofisica sismica a rifrazione</i>                              |
| 3             | <i>Relazione geotecnica</i>   |
| 4             | <i>Relazione di calcolo - vasca di calma e cunettoni</i>                    |
| 4 bis         | <i>Relazione codici di calcolo ai sensi del Cap. 10 del NTC 2018</i>        |
| 5             | <i>Relazione di calcolo e particolari esecutivi muri in c.a.</i>            |
| 5.1           | <i>Relazione di calcolo – muri H 2.00</i>                                   |
| 5.2           | <i>Relazione di calcolo – muri H 3.00</i>                                   |
| 5.3           | <i>Relazione di calcolo – muri H 4.00</i>                                   |
| 6             | <i>Relazione di calcolo – gabbioni</i>                                      |
| 7             | <i>Relazione sugli interventi di rifacimento barriere stradali da ponte</i> |
| 8             | <i>Relazione di calcolo, analisi e verifica barriere stradali</i>           |
| 8 bis         | <i>Tabulati di calcolo tirafondi</i>  |
| 9             | <i>Relazione sui tipi di barriere stradali adottati</i>                     |
| 9 bis         | <i>Relazione sui materiali adoperati</i>                                    |
| 10            | <i>Relazione sui tipi di barriere stradali adottati</i>                     |
| 10 bis        | <i>Particolari Tirafondi</i>  |
| 11            | <i>Studio incidenza ambientale</i>  |
| 12            | <i>Elaborati grafici</i>  |
| 12.1          | <i>Corografia</i>   |
| 12.2          | <i>Carta dei vincoli, PRG e C.R.T.</i>                                      |
| 12.3          | <i>Planimetria del tracciato</i>  |
| 12.4          | <i>Planimetria delle opere</i>  |
| 12.5          | <i>Sezioni, particolari costruttivi e profilo longitudinale</i>             |

|      |  |  |
|------|--|--|
| 13   | <i>Analisi dei prezzi</i>  |  |
| 14   | <i>Elenco dei prezzi unitari</i>   |  |
| 15   | <i>Computo metrico estimativo</i>  |  |
| 16   | <i>Incidenza della manodopera e oneri sicurezza aziendali</i>                  |  |
| 17   | <i>Calcolo uomini/giorno e cronoprogramma dei lavori</i>                       |  |
| 18   | <i>Schema di contratto e Capitolato speciale di appalto</i>                    |  |
| 19   | <i>Planimetria della segnaletica verticale ed orizzontale</i>                  |  |
| 20   | <i>Documentazione fotografica</i>  |  |
| 21   | <i>Piano di manutenzione</i>   |  |
| 22   | <i>Piano di sicurezza e di coordinamento</i>                                   |  |
| 22.1 | <i>Fascicolo dell'opera e schede</i>   |  |
| 22.2 | <i>Analisi e valutazione dei rischi</i>  |  |
| 22.3 | <i>Disciplinare tecnico per il segnalamento temporaneo dei lavori stradali</i> |  |
| 22.4 | <i>Stima dei costi della sicurezza</i>   |  |