



## VARIANTE TECNICA E SUPPLETTIVA

### Completamento della Sistemazione Idraulica del Torrente Salice nel Comune di Ardore (RC)

Elaborati:

|    |  |               |
|----|--|---------------|
| 1  | - RELAZIONE TECNICA  |               |
| 2  | - COROGRAFIA   | Scala 1:25000 |
| 3  | - PLANIMETRIA GENERALE   | Scala 1:1000  |
| 4  | - PLANIMETRIE CATASTALI  | Scala 1:2000  |
| 5a | - RILIEVO PLANIMETRICO E SEZIONI (Intervento n. 1 dalla Sez. 1 alla Sez. 20 )    | Scala 1:500   |
| 5b | - RILIEVO PLANIMETRICO E SEZIONI (Intervento n. 2 dalla Sez. 34 alla Sez. 46)    | Scala 1:500   |
| 6a | - PLANIMETRIA E SEZIONI DI PROGETTO (Intervento n. 1 dalla Sez. 1 alla Sez. 20)  | Scala 1:500   |
| 6b | - PLANIMETRIA E SEZIONI DI PROGETTO (Intervento n. 2 dalla Sez. 34 alla Sez. 46) | Scala 1:500   |
| 7a | - PROFILO STATO DI FATTO E DI PROGETTO (Intervento n. 1 sez. 1-20)               | Scala 1:1.000 |
| 7b | - " " " (Intervento n. 2 sez. 34 - 46)   | Scala 1:500   |
| 8a | - PLANIMETRIA PARTICOLAREGGIATA (Intervento n. 1)                                | Scala 1:200   |
| 8b | - PLANIMETRIA PARTICOLAREGGIATA (Intervento n. 2)                                | Scala 1:200   |
| 9  | - RAPPRESENTAZIONE FOTOGRAFICA   |               |
| 9b | - VISTA AEREA (Intervento n. 1 e n.2)  | Scala 1:2000  |
| 10 | - SEZIONI - Muro Argine e Collettore a cielo aperto - Intervento n. 1            | Scala 1:50    |
| 11 | - SEZIONE TIPO Intervento N. 2   | Scala 1:50    |
| 12 | - CALCOLI STATICI (Muro d'argine Intervento n. 1)                                |               |
| 13 | - " " (Collettore Aperto in C.A. Intervento n. 1))                               | Scala 1:50    |
| 14 | - ESECUTIVI CANTIERE (Muro d'Argine Intervento n. 1))                            | Scala 1:50    |
| 15 | - " " (Collettore Aperto Intervento n.1)   | Scala 1:50    |
| 16 | - CALCOLO E VERIFICHE IDRAULICHE TORRENTE SALICE                                 |               |
| 17 | - RELAZIONE SUI MATERIALI  |               |
| 18 | - RELAZIONE GEOTECNICA   |               |
| 19 | - RELAZIONE SULLE FONDAZIONI   |               |
| 20 | - ELENCO PREZZI UNITARI DI PERIZIA   |               |
| 21 | - COMPUTO METRICO DI PERIZIA   |               |
| 22 | - QUADRO COMPARATIVO   |               |
| 23 | - QUADRO ECONOMICO   |               |
| 24 | - SCHEMA ATTO DI SOTTOMISSIONE   |               |
| 25 | - PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA   |               |
| 28 | - PIANO SICUREZZA CANTIERE   |               |
| 29 | - ELENCO PREZZI DELLA SICUREZZA DI VARIANTE                                      |               |
| 30 | - COMPUTO SICUREZZA DI VARIANTE  |               |
| 31 | - CRONOGRAMMA DI VARIANTE  |               |

Progettista: Dott.Ing. Francesco OLIVA

Direttore dei Lavori: Dott.Ing. Francesco OLIVA

Reggio Calabria It:

Responsabile Unico del Procedimento:  
Geom. Saverio CALAFIORE

