


Variante alla SS12 da Buttapietra  
alla tangenziale SUD di Verona

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD. VE29

|   |   |   |
|---|---|---|
| PROGETTAZIONE:<br>RAGGRUPPAMENTO<br>PROGETTISTI   | MANDATARIA:<br><br><b>Sigeco Engineering</b>   | MANDANTI:<br><br>No.Do. e Servizi s.r.l.<br>Società di Ingegneria<br><br><b>IDRO.STRADE s.r.l.</b><br><br><b>Barci Engineering</b><br><br><b>SANDRO D'AGOSTINI<br/>INGEGNERE</b> |
| IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:<br><i>Ing. Antonino Alvaro – SIGECO ENGINEERING srl<br/>Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282</i>                     | IL PROGETTISTA:<br><i>Arch. Giuseppe Luciano – SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316<br/>Ing. Francesco Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A922<br/>Ing. Carmine Guido – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379<br/>Ing. Sandro D'Agostini – Ordine Ingegneri Belluno n. A457<br/>Ing. Antonio Barci – BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1003</i>   |   |
| IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:<br><i>Arch. Giuseppe Luciano – SIGECO ENGINEERING srl<br/>Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</i>                  | GRUPPO DI PROGETTAZIONE:<br><i>Ing. Giovanni Costa – Steel Project Engineering – Ordine Ingegneri Livorno n. A1632<br/>Arch. Alessandra Alvaro – SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1490<br/>Ing. Gaetano Zupo – SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5385<br/>Geom. Giuseppe Crispino – SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Potenza n. 2296<br/>Ing. Paola Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488<br/>Ing. Mario Perri – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3784<br/>Arch. Simona Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637<br/>Ing. Roberto Scrivano – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2061<br/>Ing. Emiliano Domestico – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5501<br/>Geol. Carolina Simone – NO.DO. e Serv. srl Ordine Geologi della Calabria n. 730<br/>Ing. Giorgio Barci – BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5873<br/>Dott.ssa Laura Casadei – Kora s.r.l. – Iscr. el. Operatori abilitati Archeologia Prev. n. 2248</i> |   |
| I GEOLOGI:<br><i>Dott. Geol. Domenico Carrà – SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 641<br/>Dott. Geol. Francesco Molinaro – SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1063</i> |   |   |
| VISTO:IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:<br><i>Ing. Antonio Marsella</i>   |   |   |
| PROTOCOLLO:   | DATA:   |   |

**RILIEVI**  
**Cartografia Tav.8/9**

|                  |                 |                                      |                           |                |                  |                |
|------------------|-----------------|--------------------------------------|---------------------------|----------------|------------------|----------------|
| CODICE PROGETTO  |                 | NOME FILE<br><b>T00EG00CRTCO08_A</b> |                           |                | REV.             | SCALA:         |
| CO VE0029 D 2001 |                 | CODICE ELAB. T00EG00CRTCO08          |                           |                | A                |                |
| D                |                 |                                      |                           |                |                  |                |
| C                |                 |                                      |                           |                |                  |                |
| B                |                 |                                      |                           |                |                  |                |
| A                | PRIMA EMISSIONE | Luglio '21                           | Sigeco Engineering s.r.l. | Ing. A. Alvaro | Arch. G. Luciano | Ing. A. Alvaro |
| REV.             | DESCRIZIONE     | DATA                                 | SOCIETA'                  | REDATTO        | VERIFICATO       | APPROVATO      |

