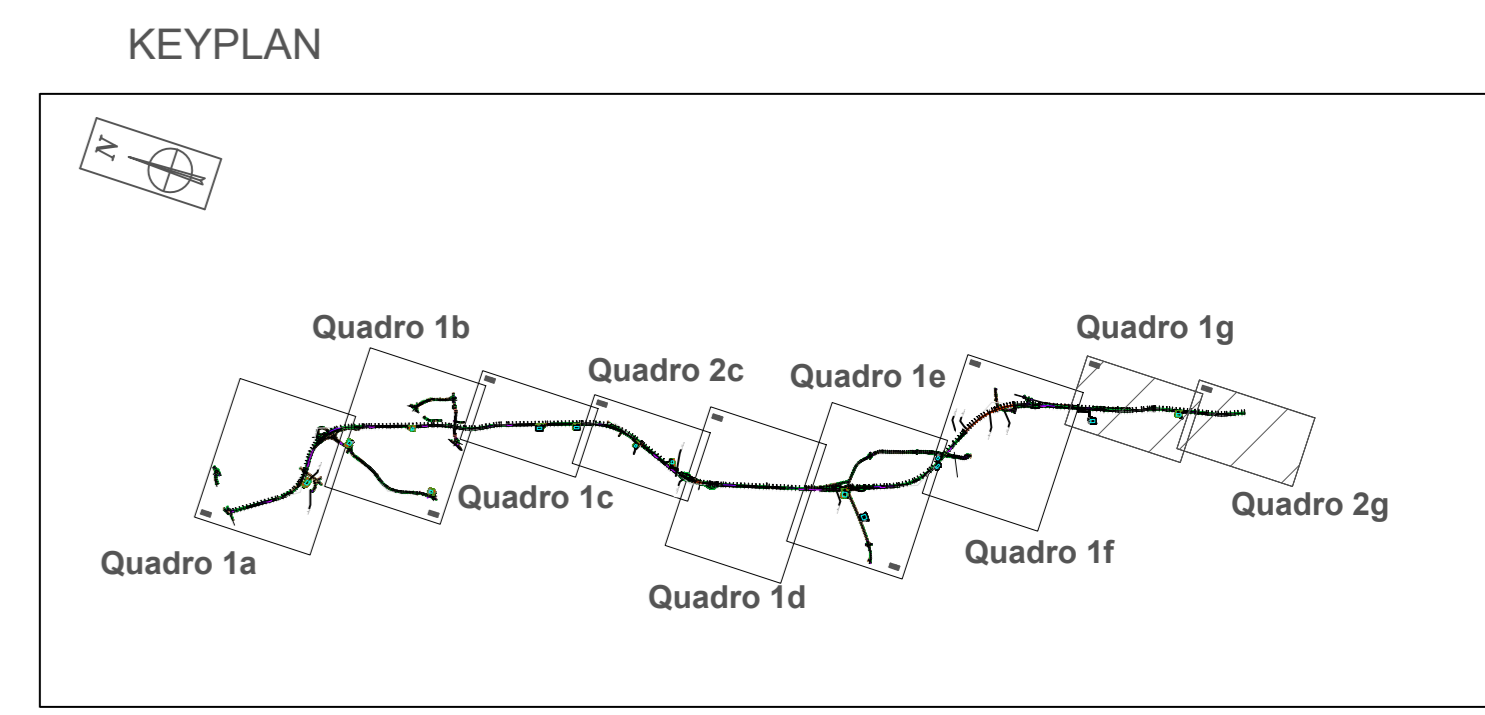


PLANIMETRIA OPERE A VERDE (Quadro 1g) - SC. 1:2.000



PLANIMETRIA OPERE A VERDE (Quadro 2g) - SC. 1:2.000



- OPERE IN PROGETTO**
- TRACCIATO
 - AREA DI CANTIERE
- INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO**
- OPERE A VERDE —
- RINATURAZIONE DELLE SCARPATE CON IDROSEMINA
 - INERBIMENTO
 - RIL 1 (solo inerimento)
 - RIL 2 (piantumazione su rilevato stradale idroseminato)
 - RIL 3 (piantumazione su rilevato stradale idroseminato)
 - RIL 4 (piantumazione su rilevato stradale idroseminato)
 - SCA 1 (solo inerimento)
 - SCA 2 (piantumazione su trincea stradale idroseminata)
 - PIAI RIVEGETAZIONE AREE INTERCUISE CON IDROSEMINA (prato forfora) ED ESSENZE ARBUSTIVE
 - PI-PB PIANTUMAZIONE BACINI LAMINAZIONE
 - PI-RO PIANTAGIONE ROTATORIE
 - RIPRISTINO CONDIZIONI ANTE OPERAM
 - PI-PB PIANTUMAZIONE PERMETRAZIONE BACINI LAMINAZIONE
 - SISTEMI DI TRATTAMENTO ACQUE

Intervento	Superficie (mq)	Essenze Arbustive	Essenze Arbustive	Essenze Arbustive
RIL 1 - 28	133,23 metri 1092,85 mq	148,69 mq	132,74 mq	
RIL 1 - 101	341,73 metri 1310,70 mq			
RIL 1 - 102	79,87 metri 183,98 mq			
RIL 1 - 103	195,87 metri 807,01 mq			
RIL 1 - 104	126,74 metri 250,28 mq			
RIL 1 - 105	82,00 metri 178,15 mq			
RIL 1 - 106	645,95 metri 1301,41 mq			
RIL 1 - 107	372,88 metri 1130,41 mq			
RIL 1 - 108	349,70 metri 406,29 mq			
RIL 1 - 109	89,02 m			
RIL 1 - 110	509,53 metri 1622,01 mq			
RIL 1 - 111	249,70 metri 406,29 mq			
RIL 1 - 112	249,70 metri 406,29 mq			
SCA 1 - 41	25,00 m			
SCA 1 - 42	19,88 m			
SCA 1 - 43	25,00 m			
SCA 1 - 44	25,00 m			
SCA 1 - 45	19,88 m			

GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO cod. VE29

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTI: No.Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria

RAGGRUPPAMENTO: Barci Engineering

PROGETTISTI: Sigeco Engineering

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Caserta n. 4326

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl
 Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316

PROGETTISTI:
 Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Calabria n. A2316
 Ing. Francesco Tucci - ENGENCE srl Ordine Ingegneri Caserta n. A432
 Ing. Carmine Guido - ENGENCE srl Ordine Ingegneri Caserta n. A432
 Ing. Roberto Sciarra - A432 s.r.l. Ordine Ingegneri Caserta n. A432
 Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Salerno n. A457
 Ing. Antonio Barci - ENGECO srl Ordine Ingegneri Caserta n. A432

1 GEOL.:

DRUPPEL DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Danilo Sabatini - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri di Reggio Calabria n. A2316
 Dott. Geol. Domenico Carrà - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 641
 Dott. Geol. Francesco Melillo - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1043
 Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Caserta n. A432
 Ing. Gaetano Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A432
 Geom. Giuseppe Chiappini - SIGECO Eng. srl Ordine Geometri Potenza n. 2298
 Ing. Paolo Tucci - ENGENCE srl Ordine Ingegneri Caserta n. A432
 Ing. Mario Francesco Patti - ENGENCE srl Ordine Ingegneri Caserta n. A432
 Arch. Simone Tucci - ENGENCE srl Ordine Architetti Caserta n. A432
 Ing. Roberto Sciarra - A432 s.r.l. Ordine Ingegneri Caserta n. A432
 Ing. Emiliano D'Amico - A432 s.r.l. Ordine Ingegneri Caserta n. A432
 Dott. Carolina Simone - A432 s.r.l. Ordine Geologi della Calabria n. 230
 Ing. Giorgio Barci - ENGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Caserta n. A432

VISTOIL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Antonio Marsilio

PROTOCOLLO: DATA:

AMBIENTE

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO ED AMBIENTALE

Planimetria di dettaglio interventi opere a verde

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029	TO0101AMBPP07_A	A	1:2.000
02001	CO001A01AMBPP07		

D	C	B	A	REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
					Prima emissione	DIC 2021	ENGENCE	F. Carrà	A. Barci	Ing. Alvaro