



Legenda

Opere di progetto

- S.S. N°12 "DELL'ABETONE E DEL BERNERO" (Variante tra Verona Sud - Castel D'Azzano - Buttapietra - Vigasio - Isola Della Scala)
- Aree di cantiere
- Bacini laminazione ed infiltrazione

..... Limite comunale

Piano Territoriale Regionale di Coordinamento approvato deliberazione di Consiglio Regionale n.62 del 30 giugno 2020 (BUR n. 107 del 17 luglio 2020)

Stralcio della Tavola 04 - Mobilità

Sistema stradale

- Strada statale / regionale
- Autostrada e superstrada
- Autostrada e superstrada ipotesi di connessione
- Casello autostradale

Sistema ferroviario

- Rete AV/AC
- Linea ferroviaria
- Stazione ferroviaria

Densità territoriale

- < 0.10 ab/ettaro
- 0.10 - 0.30 ab/ettaro
- 0.30 - 0.60 ab/ettaro
- > 0.60 ab/ettaro

Elementi territoriali di riferimento

- Tessuto urbanizzato
- Strada provinciale

Fonte: Estratto dei tematismi inerenti la "mobilità" - Stralcio della Tavola 04 - Mobilità - Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (PTRC) www.regione.veneto.it/web/ptrc/ptrc-2020

Fonte base cartografica: CTR 10.000

Sanas
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: Sigeco Engineering IDRO STRADE s.r.l. Barci Engineering

PROGETTISTI: Sigeco Engineering IDRO STRADE s.r.l. Barci Engineering

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Ing. Antonio Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl
Ing. Francesco Tucci - IDROSTRADE s.r.l.
Ing. Carmine Gallo - SIGECO s.r.l.
Ing. Simona Diapane - Barci Engineering s.r.l.

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

IL PROGETTISTA:
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl
Arch. Architetto Provincia di Reggio Calabria n. A2316

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Ing. Giovanni Costa - Sigeco Engineering srl
Ing. Alessandro Alvaro - Sigeco Eng. srl
Ing. Francesco Tucci - Sigeco Eng. srl
Ing. Carmine Gallo - Sigeco Eng. srl
Ing. Simona Diapane - Barci Engineering s.r.l.
Ing. Antonio Alvaro - Sigeco Eng. srl
Ing. Roberto Soriano - Sigeco Eng. srl
Ing. Emidio Domestico - Sigeco Eng. srl
Ing. Claudio Stronati - Sigeco Eng. srl
Ing. Giorgio Barci - Sigeco Eng. srl

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Domenico Caputo - Sigeco Eng. srl
Dott. Geol. Francesco Maltoni - Sigeco Eng. srl

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Antonio Alvaro

PROTOCOLLO: DATA:

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE (SIA)
"Stralcio PTRC - Mobilità"
Tav. 1 / 5

CODICE PROGETTO: NOME FILE: TOIOA2AMBCT23_A.pdf REV. SCALA: A 1:5.000

CODICE ELAB.: TOIOA2AMBCT23

D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	Dic. 2021	Sigeco Engineering	G. Bruno G. Luciano A. Alvaro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO