



- Legenda**
- Opere di progetto
  - S.S. N°12 "DELLABETONE E DEL BRENNERO" (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 01a - Uso del Suolo - Terra**
- Sistema del territorio rurale**
- Aree di agricoltura periurbana
  - Aree agropolitane
  - Aree ad elevata utilizzazione agricola
- Sistema del suolo agro forestale**
- Area a pascolo naturale
- Elementi territoriali di riferimento**
- Tessuto urbanizzato
  - Corso acqua significativo

Ricognizione dei paesaggi del Veneto:  
VERONA, LAGO DI GARDA, MONTE BALDO

Fonte: Estratto dei tematismi inerenti il "suolo" - Stralcio della Tavola 01a - Uso del Suolo - Terra - 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

<b>PROGETTAZIONE:</b> MANDATARIA: Sigeco Engineering <b>RAGGRUPPAMENTO:</b> MANDANTI: No. Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria <b>PROGETTISTI:</b> IDRO STRADE s.r.l. Barci Engineering	<b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Arch. Giuseppe Luciani - SIGECO ENGINEERING s.r.l. Ordine Architetti Provincia di Verona n. 42316 Dott. Geol. Francesco Malinva - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri della Provincia di Verona n. 42316 <b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Arch. Giuseppe Luciani - SIGECO ENGINEERING s.r.l. Ordine Architetti Provincia di Verona n. 42316 <b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> Ing. Giovanni Costa - D&P Project Engineering s.r.l. Ordine Ingegneri Verona n. 42316 Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO s.r.l. Ordine Architetti Verona n. 42316 Dott. Geol. Francesco Malinva - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri Verona n. 42316 Ing. Gianluigi Zappalà - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri Verona n. 42316 Dott. Geol. Francesco Malinva - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri Verona n. 42316 Ing. Mario Pizzi - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri Verona n. 42316 Arch. Simone Tassi - SIGECO s.r.l. Ordine Architetti Verona n. 42316 Ing. Roberto Soriano - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri Verona n. 42316 Ing. Enrico Sponchiello - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri Verona n. 42316 Dott. Geol. Francesco Malinva - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri Verona n. 42316 Ing. Giorgio Barzi - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri Verona n. 42316 Dott. Geol. Carlo Giacobbe - SIGECO s.r.l. Ordine Ingegneri Verona n. 42316
---	---

PROTOCOLLO: DATA:

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE (SIA)**  
"Stralcio PTRC - Uso del suolo - Terra"  
Tav. 1 / 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE: TOIOA02AMBCT03_A.pdf	REV.	SCALA:
03 VE0029	TOIOA02AMBCT03	A	1:5.000

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