



LEGENDA

- VIABILITA' DI PROGETTO PRINCIPALE
- VIABILITA' DI PROGETTO SECONDARIA
- PISTA CICLO-PEDONALE
- SCARPATE DI PROGETTO
- PRINCIPALI FOSSI DI PROGETTO
- LINEA FERROVIARIA VICENZA-SCHIO
- AUTOSTRADA
- VIABILITA' ESISTENTE
- SEZIONI TIPOLOGICHE STRADALI
- COMUNE THIENE
- COMUNE

A4autostrada
Brescia | Verona | Vicenza | Padova

Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
Via Fiumi S. 71, 37135 Verona
Tel. +39 0445772727 Fax +39 0445655555
www.a4autostrada.it autost@autostrade.it direzione@autostrade.it
FIDUCIARIA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

RINA
RINA CERTIFICAZIONE
RINA CERTIFICAZIONE

**RIQUALIFICAZIONE DEI COLLEGAMENTI VIARI
TRA IL CASELLO DELL' AUTOSTRADA A31 DI
THIENE E LA S.P. NUOVA GASPARONA**

PROGETTO DEFINITIVO

DATA: Giugno 2019
CUP: C11B0700038005
WBS: -

COMMITTENTE: **AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A**
Funzione Costruzioni Autostradali

CAPOCOMMISSA PER LA PROGETTAZIONE: Arch. M. Paravotto

R.T.I. Mandataria: **CFarm** engineering & consulting

Mandanti: **nexeco**, **GEOSERVIZ2**, **PROIECO** engineering, **SEINGIM** engineering

RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRALIE VARE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. G. De Stasio

PROGETTISTA: Ing. R. Tosi

ELABORATO: **VIABILITA' PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO**

SCALA: 1:2000
NOME FILE: 105-010-148-01-02-01-20-001

Projet	Originator	Volume	Location	Type	Rate	Number	Substability	Revision
020	CFarm	01	01	01	01	01	01	01

Riv.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
01	07.06.2019	Prima Emissione	MB	RT	GD