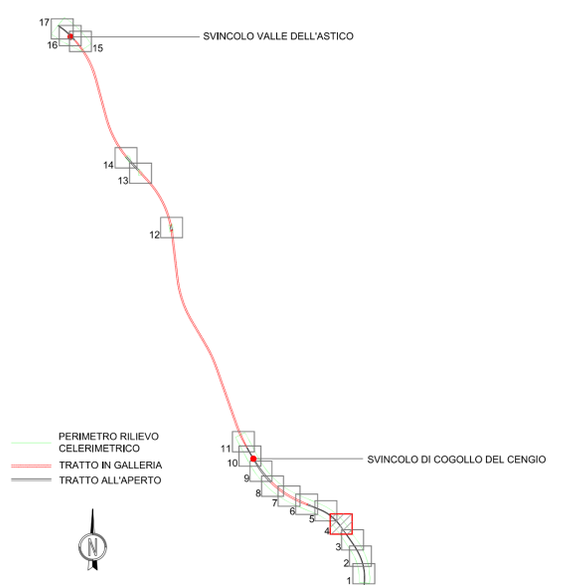


QUADRO D'UNIONE
Scala 1:100.000



LEGENDA ELEMENTI PROGETTUALI

- ASSI PRINCIPALI NORD-SUD
- VIABILITA' SECONDARIA
- IDENTIFICAZIONE ZONA IMBocchi GALLERIE
- IDENTIFICAZIONE ZONA SPALLE PONTI e VIADOTTI



AUTOSTRADA
BRESCIA - VERONA - VICENZA - PADOVA

Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
Via Flavio Gioia 71 37135 Verona
Tel. 0458272222 Fax 0458200051 Casella Postale 460M www.autospd.it
AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

RINA
ISO 9001 - ISO 14001
CERTIFICAZIONE SISTEMI
BEST - Certified Integrated Systems

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD 1° LOTTO Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

PROGETTO DEFINITIVO	CUP G2181 30006 60005
WBS B25A3INJ.1	
COMMESSA J16L1	

COMMITTENTE

S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA
Area Costruzioni Autostradali

CAPO COMMESSA
PER LA PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Gabriella Costantini

PRESTATORE DI SERVIZI:
CONSORZIO RAETIA

RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
TRA LE PRESTAZIONI SPECIFICHE:
Technic SpA - Dott. Ing. Andrea Renso

PROGETTAZIONE:

ELABORATO: **STUDI PER LA CONOSCENZA DEL CONTESTO
RILIEVI PLANALTIMETRICI
RILIEVI CELERIMETRICI
PLANIMETRIA - TAV.4**

Progressivo: **03 02 05 001 02** Rev.

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA: 1:1000
00	03/02/2017	PRIMA EMISSIONE	TECNICAL - D.PARTI	V.REALE	A.RENSO	NOME FILE: J16L1_03_02_05_001_0417_OPD_02.dwg
01	04/02/2017	REVISIONE PER VERIFICA	TECNICAL - D.PARTI	V.REALE	A.RENSO	CU. PROGR. FG. UJ. REV.
02	05/02/2017	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI	TECNICAL - D.PARTI	V.REALE	A.RENSO	J16L1_03_02_05_001_0417_OPD_02

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBLICATIONATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA AUTOSTRADA - BSH&APTO S.p.A., CON UNILIBRO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSICUATO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.P.A., UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.