

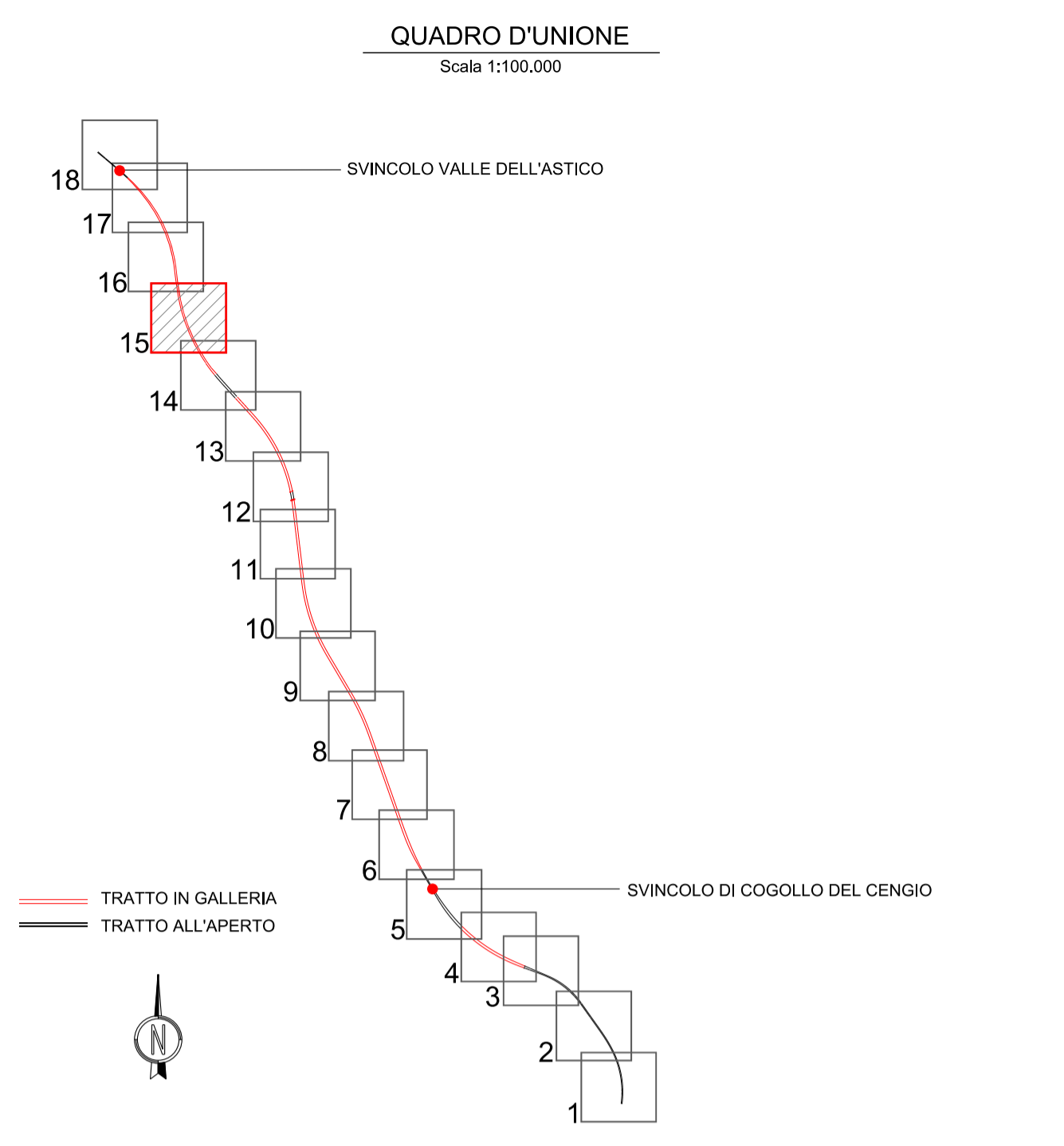
**TIPOLOGIA DELLE STRISCE LONGITUDINALI**

STRISCE CONTINUE (larghezza minima in cm)

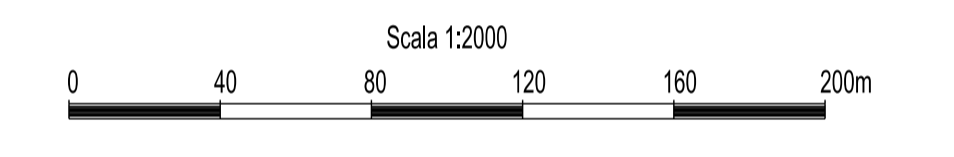
TIPI DI STRADE	SEPARAZIONE DEI SENSI DI MARCIA	STRISCE DI CORSA	STRISCE DI MARGINE DELLA CARREGGIATA	STRISCE DI RACCORDO	GUIDA SULLE INTERSEZIONI
AUTOSTRADE	18	25	25	25	
RAMPE AUTOSTRADALI	15	15	15	15	
EXTRAURBANE PRINCIPALI	15	15	25	25	
EXTRAURBANE SECONDARIE	12	12	15	15	
STRADE LOCALI	10	10	12	12	
		STALLI DI SOSTA: 12			


STRISCE DISCONTINUE NEI RETTILINEI

Sp. di striscia	tratto m	intervallo m	Descrizione
a	4,5	7,5	con velocità di progetto > 110 km/h
b	3,0	4,5	con velocità di progetto tra 50 e 110 km/h
c	3,0	3,0	con velocità di progetto ≤ 50 km/h e GALLERIA
d	4,5	1,5	previo all'ingresso di una striscia continua
e	3,0	3,0	per delimitare le corsie di accelerazione e decelerazione
f	1,0	1,0	intersezione di linee continue in corrispondenza di accessi laterali o di passi carrai
g	1,0	1,5	per strisce di guida sulle intersezioni
h	4,5	3,0	per strisce di separazione delle corsie reversibili




**N.B.**  
IN CORRESPONDENZA DEL SEGNALE DI RIFERIMENTO ETTOMETRICO **89.1**, IN CORSIA DI EMERGENZA SI DOVRA' REALIZZARE LA SCRITTA SOS E LA PROGRESSIVA ETTOMETRICA COME DA SCHEMA SOTTOINDICATO, CON LE FRECCE CHE INDIRIZZANO AL PUNTO SOS PIU' VICINO :





**Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA**  
Via Flavio Gioia 71 37135 Verona  
tel. 0458272222 Fax 0458200051 Casella Postale 480M www.autospd.it  
AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI



## AUTOSTRADA VALDISTICO A31 NORD

### 1° LOTTO Piovene Rocchette - Valle dell'astico

**PROGETTO DEFINITIVO**

CUP: G2181 30006 60005  
WBS: 825A3NLL1  
COMMESSA: J16L1

COMMITTENTE: **S.p.a. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA**  
Area Costruzioni Autostradali

PRESTATORE DI SERVIZI: **CONSORZIO RAETIA**

RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

CAPO COMMESSA PER LA PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Gabriello Costantini

PROGETTAZIONE: 

RESPONSABILE DI ANTICIPAZIONE TRA LE PARTI INTERESSATE SPECIFICHE:   
Technic. Sc. P. Ing. Andrea Renzo

ELABORATO: **PROGETTO STRADALE  
SICUREZZA STRADALE  
SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE  
PLANIMETRIA - TAV.15**

Progressivo: **06 04 02 002 02** Rev. **02**

Scala: 1:2000

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALE
00	03/02/2017	PRIMA EMISSIONE	TECNITALE - P.CAVICCHINI	V.REALE	A.RENSO	NOME FILE: J16L1_06_04_02_002_1518_OPD_02.dwg
01	04/02/2017	REVISIONE PER VERIFICA	TECNITALE - P.CAVICCHINI	V.REALE	A.RENSO	CUI: PROGR. FG. U.I. REV.
02	04/02/2017	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI	TECNITALE - P.CAVICCHINI	V.REALE	A.RENSO	J16L1_06_04_02_002_1518_OPD_02

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA S.P.A. CON UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAN PERSECUITO 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.