

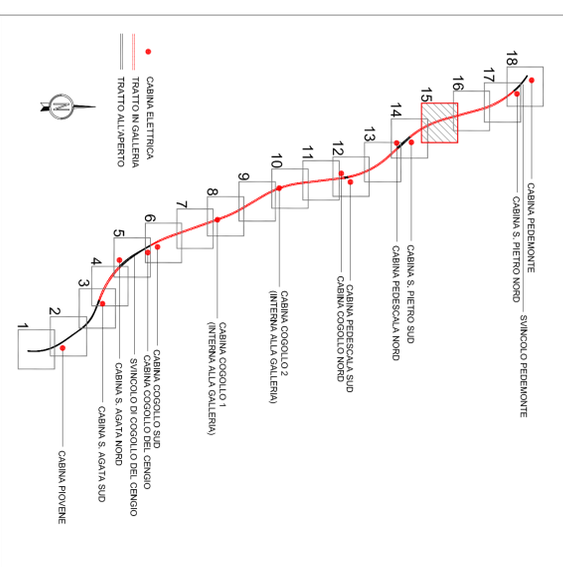
LEGENDA

	CABINA ELETTRICA IN MEDIA TENSIONE CON PUNTO DI FORNITURA ENERGIA ELETTRICA MEDIA TENSIONE ED ACCESSO DA VERTICALE ESTERNA ORIZZONTALE DA AUTOSTRADA.
	CABINA ELETTRICA IN MEDIA TENSIONE CON ACCESSO DALL' AUTOSTRADA
	CABINA ELETTRICA IN MEDIA TENSIONE INTERNA ALLA GALLERIA
	CAVO / CAVODOTTI CORRUGATI A DOPPIA PARETE IN POLIETILENE ALTA DENSITA' (PEAD) PER ANELLO MEDIA TENSIONE GENERALE
	CAVODOTTI CORRUGATI A DOPPIA PARETE IN POLIETILENE ALTA DENSITA' (PEAD) PER INSTALLAZIONI INTERATE PER IMPIANTI DI GALLERIA / INTERE
	TRINCHIO CORRUGATO A DOPPIA PARETE IN POLIETILENE ALTA DENSITA' (PEAD) PER INSTALLAZIONI INTERATE PER IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONE, FIBRA OTTICA E SELETTIVA, LOGICA MEDIA TENSIONE
	PASSERELLA METALLICA PORFIRIUM IN ACCIAIO ZINCATO CHIUSA CON COPRIBOCCO PROZETTO PREFABBRICATO IN GEMBITO ARABATO BIRROCOMPRESSO DOTATO DI CHISSINO CARIBABILE IN GISA
	Dimensioni: A=1500x1000x1200mm B=1250x800x800mm C=600x700x700mm
	MANUFATTI IN C/S CONTENENTE IMPIANTI DI TRATTAMENTO: - QUADRO POME PRIMA PICCOLA (GRUPPO MACCHINA) - QUADRO POME PRIMA PICCOLA (GRUPPO MACCHINA) - QUADRO POME LAMINAZIONE (BORDO MACCHINA)

NOTE

- I POZZETTI DI ISPEZIONE ALL' INTERNO DELLE GALLERIE SONO RAPPRESANTATI NELLE INVOLTE SPERICHE DI GALLERIA.
- PREVEDERE POZZETTI DI ISPEZIONE PER CAVI FIBRA OTTICA OGNI 500m.
- PREVEDERE POZZETTI DI ISPEZIONE PER CAVI MEDIA TENSIONE OGNI 750m.

QUADRO D'UNIONE
Scala: 1:100.000





Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
Via Roma 27 - 37139 Verona
Tel. 0456272222 - Fax 0456272222
www.autostrade.it
AREA COSTRUZIONE AUTOSTRADALI



RINA
Ricerca e Sviluppo
Certificazione
Assicurazione

AUTOSTRADA VALDASTICO

A31 NORD

1° LOTTO

Piovene Rocchette - Valle dell'Asstico

COMITENTE

SpA AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA
Area Costruttori Autostradali

PRESTAZIONE DI SERVIZI:
CONSORZIO RAETIA
RESPONSABILITÀ DI PROGETTAZIONE
TRALE ESECUZIONE E GESTIONE
Tecnico: **Ing. Roberto**

RAPPRESENTANTE Del. Ing. **Adriano Sarti**

PROGETTAZIONE:
ITALCONSULT
Ing. **Guido Cristofolini**

CAPO COMMISSA PER LA PROGETTAZIONE
Del. Ing. **Guido Cristofolini**

PROGETTO DEFINITIVO

CLP: 02/19/30/06/810/5
MIS: 02/3/2011
COMMISSA: J16/1

Progetto: **12_02_01_001_02**

Scala: 1:200

NO. FILE: 1/2/02/01/001_19/01/02/04/04

PROG. 12_02_01_001_19/01_02/04/04

REVISIONI:

Rev.	Data	Descrizione	Redattore	Comprova	Approvazione	Scala
1		PROGETTO DEFINITIVO	A. SARTI	G. CRISTOFOLINI		1:200
2		REVISIONE	A. SARTI	G. CRISTOFOLINI		1:200

EDICOLA: IMPIANTI PLANTIME ELETTRICI PLANIMETRIA CON VIE CAVO E RETI D'ALIMENTAZIONE - 1A/1/5

Aut. Min. 12_02_01_001_19/01_02/04/04

Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla RINA. La RINA non è responsabile per danni di qualsiasi natura derivanti dall'uso non autorizzato delle informazioni contenute in questo documento. Il presente documento è proprietà intellettuale della RINA e non può essere copiato, distribuito o utilizzato in alcun modo senza permesso scritto dalla RINA.