



LEGENDA	
	QUADRO ELETTRICO / UTENZA SPECIFICA
	CONDUITTA MONOFASE
	CONDUITTA TRIFASE
	CONDUITTA DI PROTEZIONE
	MOTORIZZAZIONE INTERUTTORE
	INTERBUCCO ELETTRICO E/O MECCANICO
	EROGA DI AERAZIONE
	ESECUZIONE ESTERILE / RINNOVIBILE
	INTERUTTORE DI MANOPRA CON TOSILE INCORPORATO
	INTERUTTORE DI MANOPRA SEZIONATORE
	INTERUTTORE MANENTO-TERMICO
	INTERUTTORE MANENTO-TERMICO DIFFERENZIALE
	SELETTIVA TOTALE CON INTERUTTORE A MONIE
	PULSANTE LUMINOSO DI EMERGENZA AD ACCESSO PROTETTO
	RETI MEDIA TENSIONE 20KV SEZIONE NORMALE
	RETI MEDIA TENSIONE 20KV SEZIONE NORMALE/EMERGENZA
	RETI BASSA TENSIONE SEZIONE NORMALE / EMERGENZA
	RETI BASSA TENSIONE SEZIONE EMERGENZA
	RETI BASSA TENSIONE SEZIONE ASSOLUTA
	RETI BASSA TENSIONE 110VAC
	CHIEDIO SCAMPO DI EMERGENZA

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD

1° LOTTO Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

PROGETTO DEFINITIVO

CIP 02/01 2006 60/05
W/S
COMMESSA

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

PROGETTAZIONE
PER LA PROGETTAZIONE
DELLE OPERAZIONI DI
CANTIERE

CONSORZIO RAETIA
RAETIA
RAETIA
RAETIA

IMPIANTI
CABINE ELETTRICHE
CABINA ELETTRICA PERSICOLA NORD
SCHEMA ELETTRICO GENERALE

Rev.	Data	Descrizione	Completato	Immissione in servizio	Scale	Autore	Verificatore
01	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
02	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
03	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
04	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
05	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
06	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
07	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
08	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
09	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
10	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
11	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
12	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
13	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
14	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
15	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
16	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
17	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
18	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
19	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					
20	12/05/2006	PROGETTO DEFINITIVO					