



DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE

NOTE GENERALI

SIMBOLO	DESCRIZIONE	LEGENDA
	CAVIDOTTO ESISTENTE	
	CAVIDOTTO INTERRATO PER IMPIANTI ELETTRICI COSTITUITO DA 6 TUBI PEAD CORRUGATI A DOPPIA PARETE	
	CAVIDOTTO INTERRATO PER IMPIANTI SPECIALI COSTITUITO DA 2 TUBI PEAD CORRUGATI A DOPPIA PARETE Ø110 mm ED 1 TRITUBO Ø50 mm	
	CAVIDOTTO INTERRATO PER IMPIANTI, COSTITUITO DA 2 TUBI PEAD CORRUGATI A DOPPIA PARETE Ø110 mm	
	N°1 PASSERELLA IN ACCIAIO INOX CON COPERCHIO PER IMPIANTI ELETTRICI	
	N°1 PASSERELLA IN ACCIAIO INOX CON COPERCHIO PER IMPIANTI SPECIALI	
	POZZETTO DI DERIVAZIONE 80x80x80, PER IMPIANTI ELETTRICI POSTO AD INTERVALLI DI 30m	
	POZZETTO DI DERIVAZIONE 60x60x60 PER IMPIANTI SPECIALI, POSTO AD INTERVALLI DI 30m	
	POZZETTO DI DERIVAZIONE 50x50x50 PER IMPIANTI, POSTO AD INTERVALLI DI 30m circa	

CONCEDENTE: CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIA: SOCIETÀ DI PROGETTO BRESEMI SPA

CUP E31B05000390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006 DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO

I - INTERCONNESSIONE
II - INTERCONNESSIONE A35 - A4
IIAX1-IMPIANTI DI LINEA-RADDOPPIO CARREGGIATA LOTTO DA
PROG. 0+820 - 5+060 - IMPIANTI DI LINEA
AREA CABINA - PLANIMETRIA VIE CAVO

PROGETTAZIONE:

VERIFICA:

PROGETTISTA RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: IMPRESA PIZZAROTTI & C. SpA
IN DIRETTORE TECNICO: IMPRESA PIZZAROTTI & C. SpA

I.D.		IDENTIFICAZIONE ELABORATO										DATA:		
INT.	TYPE	FASE	NUM.	LOTTO	OPERA	PROG. OPERA	TRATTO	PARTI	PROG.	PARTI SOG.	STATO	REV.	LUGLIO	11/00
66207	04	PL	E	II	11	AX1	00	00	032	00	A	00		

ELABORAZIONE PROGETTUALE				REVISIONE			
PROGETTISTA	DATA	REDAZIONE	DATA	CONTROLLATO	DATA	APPROVATO	DATA

IL CONCEDENTE: CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

IL CONCESSIONARIO: SOCIETÀ DI PROGETTO BRESEMI SPA