



Per il dettaglio fare riferimento alla tavola specifica

DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
NOTE GENERALI	
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	

SIMBOLO	DESCRIZIONE	LEGENDA
	CAVIDOTTO ESISTENTE	
	CAVIDOTTO INTERRATO PER IMPIANTI ELETTRICI COSTITUITO DA 6 TUBI PEAD CORRUGATI A COPPIA PARETE	
	CAVIDOTTO INTERRATO PER IMPIANTI SPECIALI COSTITUITO DA 2 TUBI PEAD CORRUGATI A COPPIA PARETE ø10 mm ED 1 TRITUBO ø50 mm	
	CAVIDOTTO INTERRATO PER IMPIANTI, COSTITUITO DA 2 TUBI PEAD CORRUGATI A COPPIA PARETE ø10 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 60x60x80, 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		CONCESSIONARIA	
	CONCESSIONARIA AUTOSTRADALE LOMBARDA		SOCIETÀ DI PROGETTO BRESCIA SPA
CUP: E31B08000390007			
COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006 DELIBERA D.L.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 1/2016 INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO I - INTERCONNESSIONE II AX1-IMPIANTI DI LINEA-RADDOPPIO GARREGGIATA LOTTO DA PROG. 0+820 - 5+060 - IMPIANTI DI LINEA GALLERIA GAAX2 - PLANIMETRIA VIE CAVO			
PROGETTAZIONE:	 Interconnessione		VERIFICA:
 DIRETTORE RESPONSABILE INTERAZIONE PROGETTO ESECUTIVO PROGETTO ESECUTIVO			
IDENTIFICAZIONE ELABORAZIONE: 62626 04 PL E I I AX1 00 00 031 00 A 00 ELABORAZIONE PROGETTUALE:			
IL CONCESSIONARIO: Società di Progetto Brescia SPA			