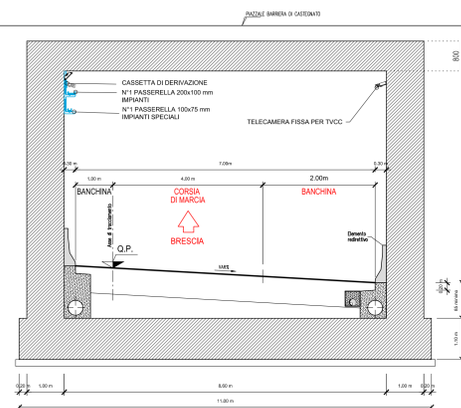


SOTTOVIA SCATOLARE - SEZIONE TRASVERSALE CON IMPIANTI

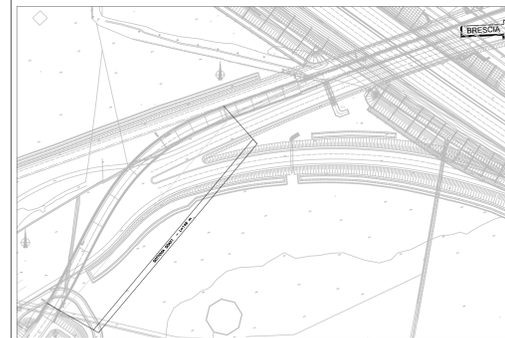


DISEGNI DI RIFERIMENTO

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PIANTA CHIAVE



LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
QIG	QUADRO ILLUMINAZIONE GALLERIA
SWITCH	SWITCH RETE DATI
□	CASSETTA DI DERIVAZIONE IN ACCIAIO INOX 100x100x50mm IP65
~	TUBO FLESSIBILE IN ACCIAIO INOX Ø25 MONTATO A VISTA PER IMPIANTI ELETTRICI
—	N°1 PASSERELLA IN ACCIAIO INOX 200x100 mm PER IMPIANTI N°1 PASSERELLA IN ACCIAIO INOX 100x75 mm PER IMPIANTI SPECIALI
---	CAVIDOTTO INTERRATO PER IMPIANTI ELETTRICI COSTITUITO DA 3 TUBI PEAD CORRUGATI A DOPPIA PARETE ø160 mm
⊠	POZZETTO DI DERIVAZIONE 60x60x60, PER IMPIANTI
⊠	PROIETTORE CON CORPO IN ACCIAIO INOX IP65 PER 1 LAMPADA SAP ASIMMETRICO IN CLASSE II PER PERMANENTE
⊠	PROIETTORE CON CORPO IN ACCIAIO INOX IP65 PER 1 LAMPADA SAP ASIMMETRICO IN CLASSE II PER RINFORZO

CONCEDENTE  
CONCESSIONI  
AUTOSTRADALI  
LOMBARDE

CONCESSIONARIA  
SOCIETA' DI PROGETTO  
BREBEM SPA

CUP E31B05600390007  
**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE  
DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI  
BRESCHIA E MILANO**

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006  
DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 42/2009

**INTERCONNESSIONE A35-A4  
PROGETTO DEFINITIVO**

**INTERCONNESSIONE A35 - A4  
INTERCONNESSIONE A35 A4 DA PROG. 5+060  
IIAX2 - IMPIANTI DI LINEA  
SOTTOPASSO SOAX1  
SCHEMATICO DOTAZIONI IMPIANTISTICHE**

PROGETTAZIONE:  
**BBM CONSORZIO B.B.M.**

PER IL CONSORZIO  
B.B.M. FONDO  
MIRCA PIZZOTTI & C. S.p.A.  
20146 - MILANO - ITALIA  
Ordine degli Ingegneri di Parma N. 821

PER IL CONSORZIO  
B.B.M. FONDO  
MIRCA PIZZOTTI & C. S.p.A.  
20146 - MILANO - ITALIA  
Ordine degli Ingegneri di Parma N. 831

I.D.		IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
NUMERO	DATA	MODIFICAZIONE	REVISIONE								
60141	04	SH	D	I	II	AX2	00	00	00	00	01

ELABORAZIONE PROGETTUALE

REVISIONE

IL CONCESSIONARIO  
BREBEM SPA

IL CONCESSIONARIO  
BREBEM SPA