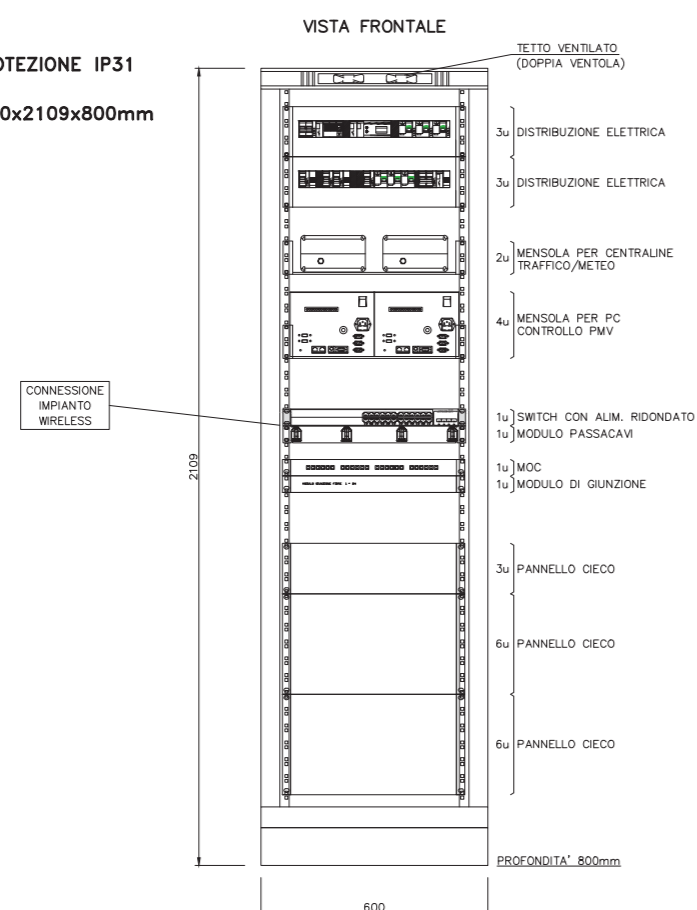
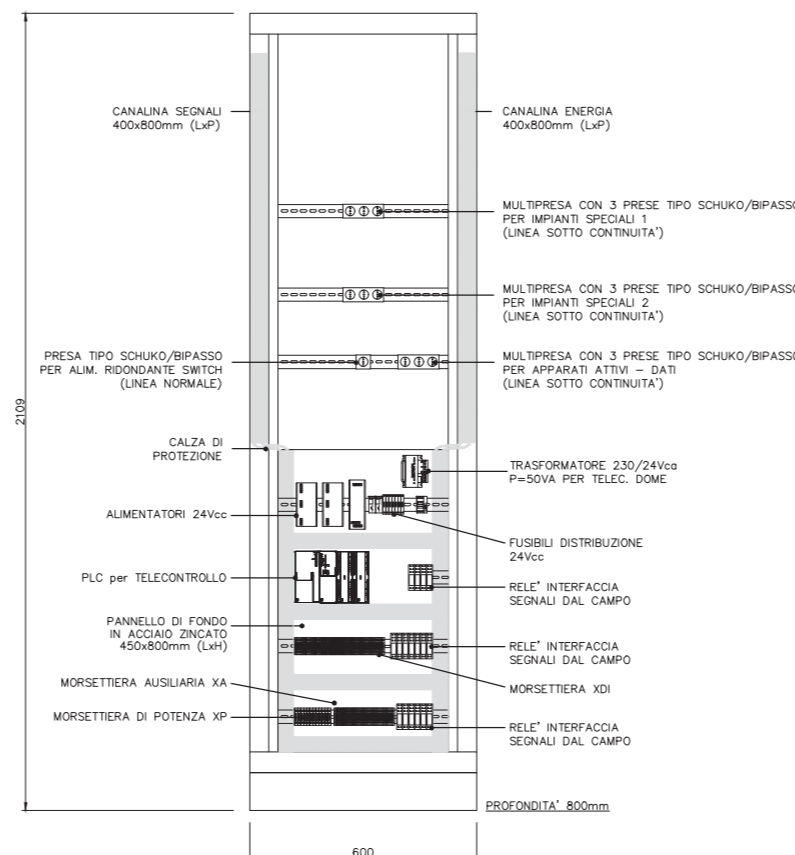


APPROVATO SDB

FRONTE QUADRO
CARPENTERIA CON GRADO DI PROTEZIONE IP31
FORMA COSTRUTTIVA: 1
DIMENSIONI ESTERNE (LxHxP)=600x2109x800mm



SEZIONE (FONDO TELAIO)



N.B.

Il presente documento risulta essere la tipica disposizione apparati.
I singoli lay out sono riportati sugli appositi schemi specifici allegati al progetto.



CUP E31B05000390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA 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 PARTE GENERALE IMPIANTI DI LINEA RETE DATI NODO DI ACCESSO

PROGETTAZIONE:



CONSORZIO B.B.M.

PER IL CONSORZIO
IL PROGETTISTA RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
IMPRESA PIZZAROTTI e C. S.p.A.
Dot. Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri di Parma N. 821

PER IL CONSORZIO
IL DIRETTORE TECNICO
IMPRESA PIZZAROTTI e C. S.p.A.
Dot. Ing. Sabino Del Bato
Ordine degli Ingegneri di Potenza N. 631

VERIFICA:

I.D. IDENTIFICAZIONE ELABORATO													PROGR.		DATA:	
EMITT.	TIPO	FABR.	M.A.	LOTTO	OPERA	PROG. OPERA	TRATTO	PARTE	PROGR.	PARTE ODD.	STATO	REV.	MARZO 2015			
60149	04	PA	D	I	I1	00	000	00	00	003	00	A	00	SCAL:		

ELABORAZIONE PROGETTUALE		REVISIONE							
N.	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	DATA	CONTROLLATO	DATA	APPROVATO	
A	00	EMMISSIONE	04/03/2015	CERAVOLA	04/03/2015	MAZZOLI	04/03/2015	MAZZOLI	

IL CONCEDENTE 	IL CONCESSIONARIO
--------------------------	------------------------------