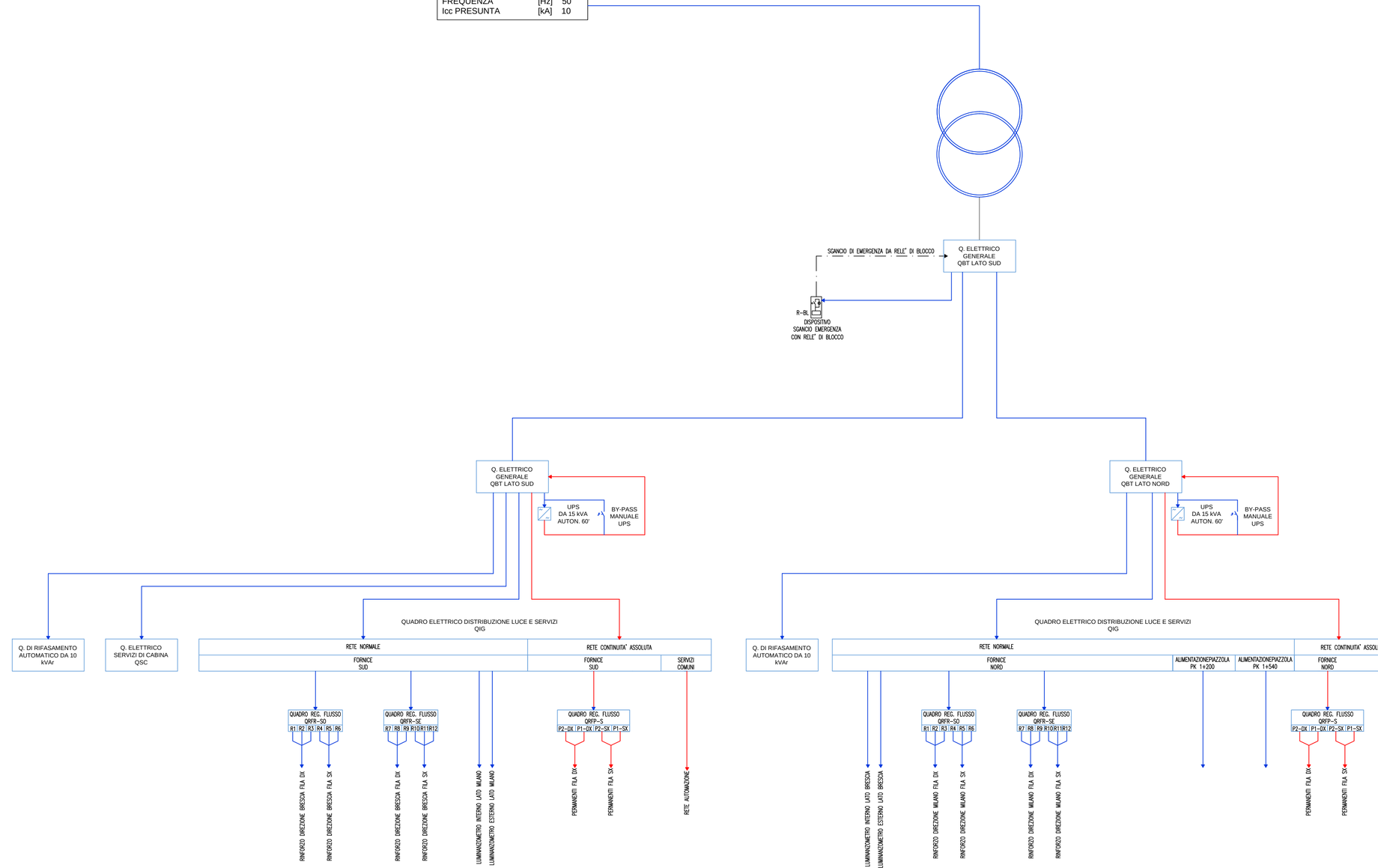


SIMBOLO	DESCRIZIONE
Qxx	QUADRO ELETTRICO / APPARECCHIATURA
— (blue line)	LINEA IN CAVO RETE NORMALE
— (red line)	LINEA IN CAVO RETE SICUREZZA (UPS)
— (dashed line)	LINEA IN CAVO RETE DI SEGNALE

SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTO ELETTRICO

POTENZA ASSORBITA [kW]	220
TENSIONE NOMINALE [kV]	15
SISTEMA DI NEUTRO	TN-S
DISTRIBUZIONE	3F
FREQUENZA [Hz]	50
Icc PRESUNTA [kA]	10



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 RADDOPPIO CARREGGIATA LOTTO DA PROG. 0+820 - 5+600 IIAX1 - IMPIANTI DI LINEA GALLERIA GAAX2 SCHEMI A BLOCCHI

PROGETTAZIONE:

CONSORZIO B.B.M.

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

VERIFICA:

PER IL CONSORZIO
IL DIRETTORE TECNICO
IMPRESA PIZZAROTTI e C. S.p.A.
Dott. Ing. Stefano Bellini
Ordine degli Ingegneri di Potenza N. 631

I.D.	IDENTIFICAZIONE ELABORATO										DATA:		
	ENTR.	TIP.	FABR.	N.L.	LOTTO	OPERA	PROG. OPERA	TRATTO	PART.	PROG.		PART. DOC.	STATO
60139	04	SH	D	I	11	AX1	00	00	002	00	A	00	MARZO 2015

ELABORAZIONE PROGETTUALE				REVISIONE			
N.	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	DATA	CONTROLLATO	DATA
A	01	EMESIONE	04/03/2015	CERVOLA	04/03/2015	MAZZOLI	04/03/2015

IL CONCEDENTE

IL CONCESSIONARIO
Societa' di Progetto

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SGP BREBEMI S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARANNO PERSECUTATI A NORMA DI LEGGE.
THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SGP BREBEMI S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.