


autostrada del brennero

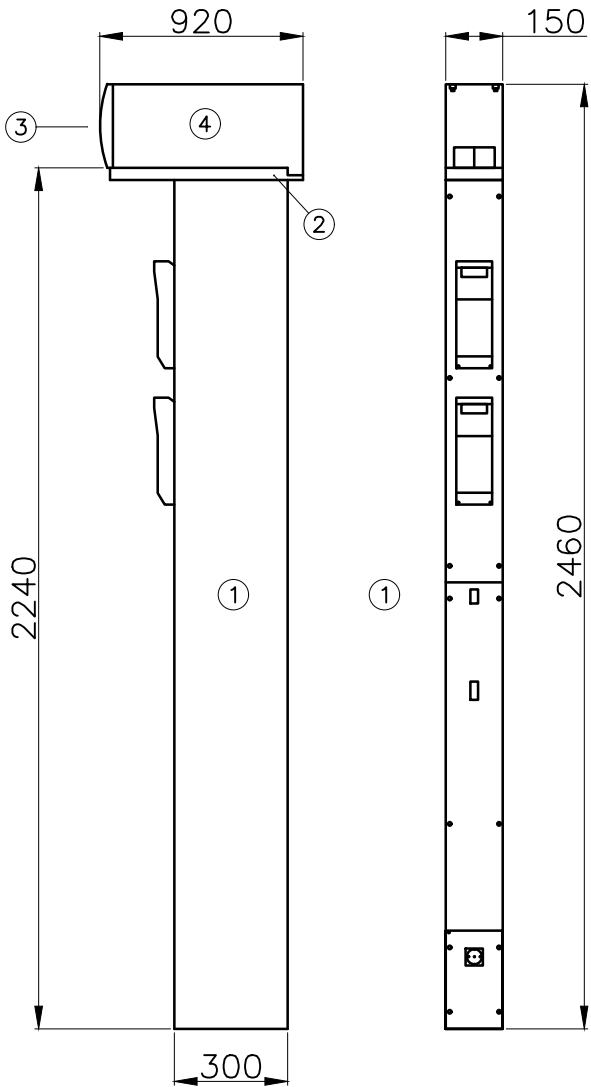
SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI SOS
E DEGLI IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONE
MINORI PRESENTI LUNGO L'INFRASTRUTTURA
AUTOSTRADALE DA BRENNERO A MODENA,
PER UN PERIODO DI 36 MESI

19

CENTRALE DI TELECOMUNICAZIONI
Strutture a fronte unico tipo EU2009

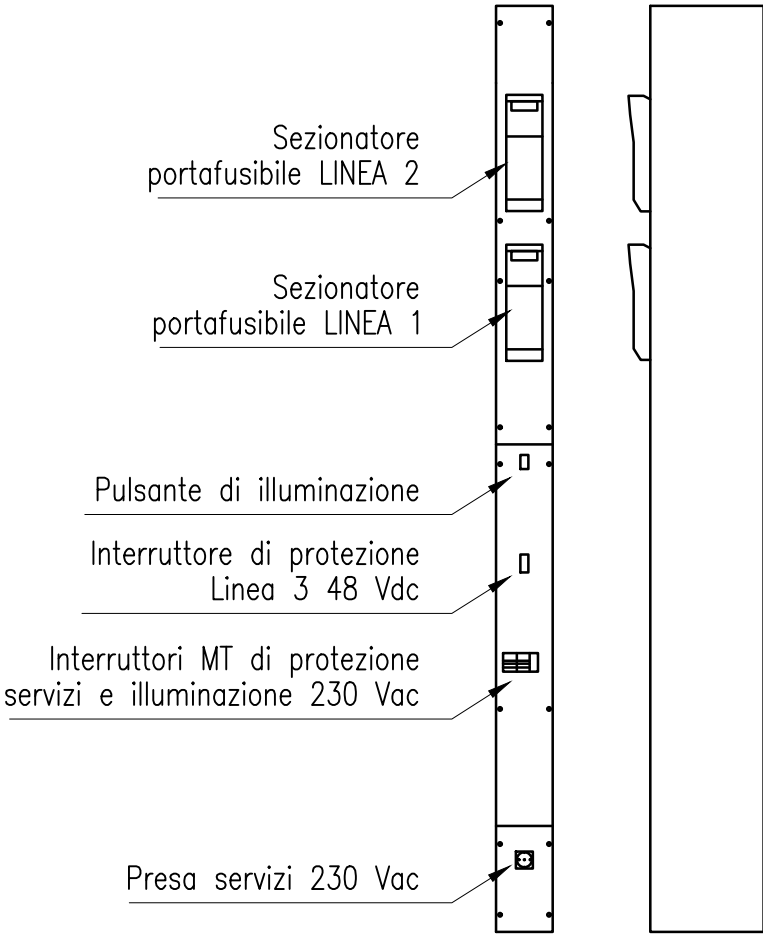
O	SETTEMBRE 2024	EMISSIONE	S. SANTONI	G. FERLISI	G. VIVALDI
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
			<div>IL DIRETTORE TECNICO GENERALE</div> <div><div>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO Dott. Ing. CARLO COSTA Nr. 891 INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN</div></div>		
			<div>DIREZIONE TECNICA GENERALE</div> <div>SERV. IMPIANTI TECNOLOGICI</div>		

COMPLESSO QUADRO DI FILA A FRONTE UNICO

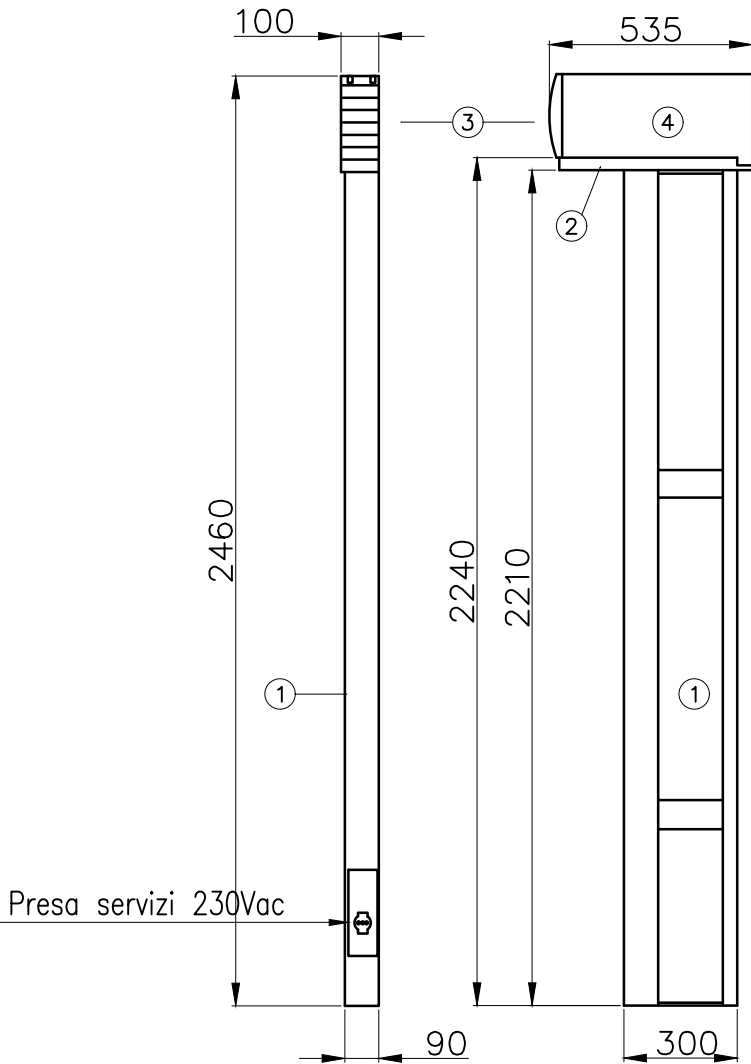


- ① Quadro di fila "Principale"
- ② Sopralzo per quadro di fila fronte unico
- ③ Copertura di testata su quadro di fila
- ④ Copertura frontale sinistra per quadro di fila fronte unico

COMPLESSO QUADRO DI FILA A FRONTE UNICO



COMPLESSO PIANTANA INTERMEDIA DI FILA A FRONTE UNICO



- ① Piantana di fila a fronte unico
- ② Sopralzo di piantana di fila fronte unico
- ③ Copertura di testata per piantana di fila
- ④ Copertura frontale per piantana di fila a fronte unico per terminazione fila