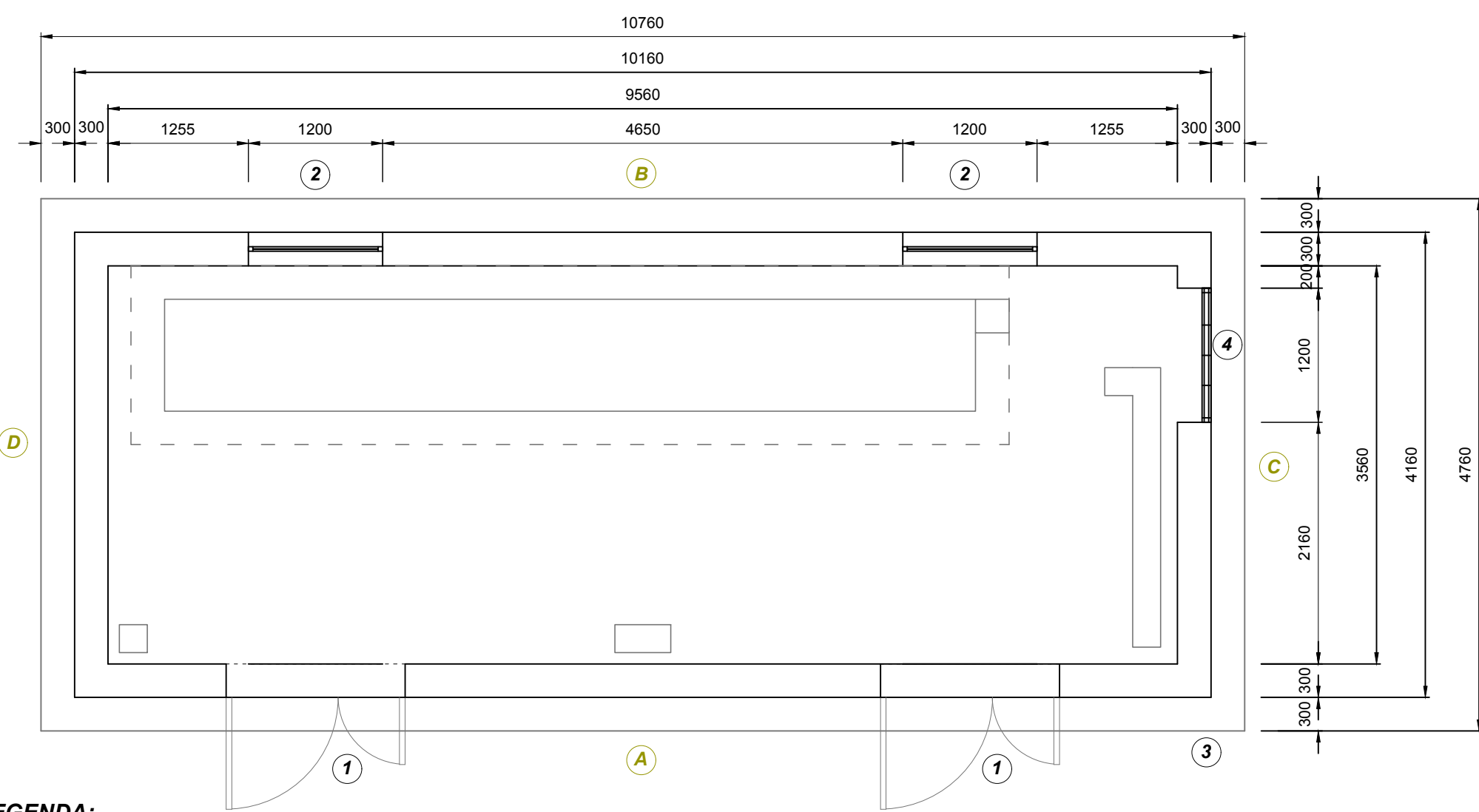


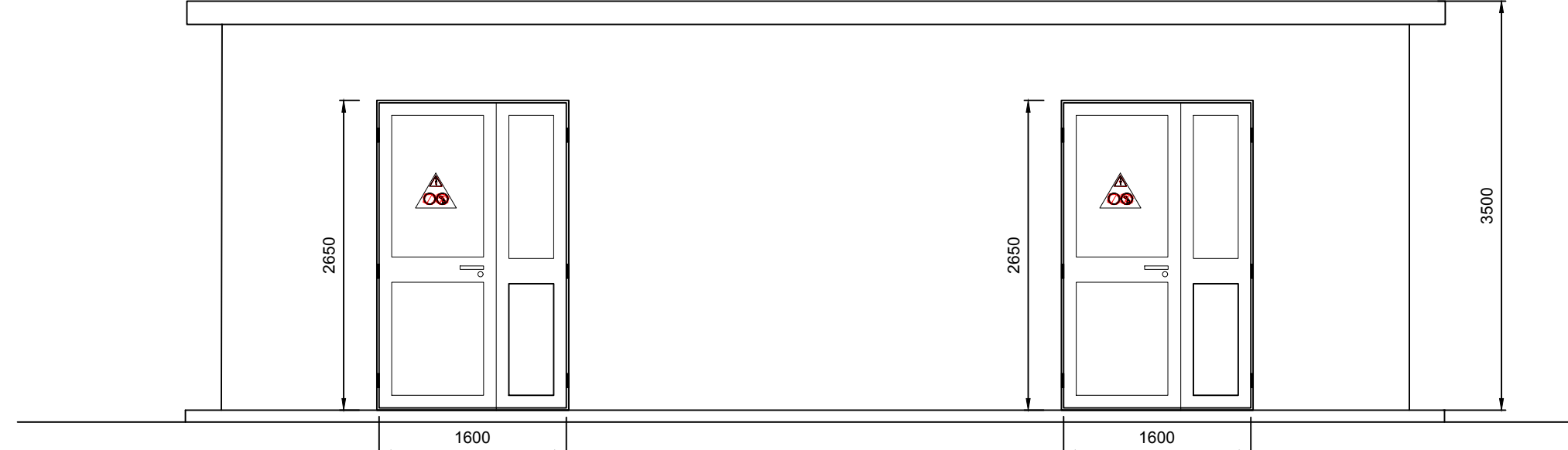
PIANTA



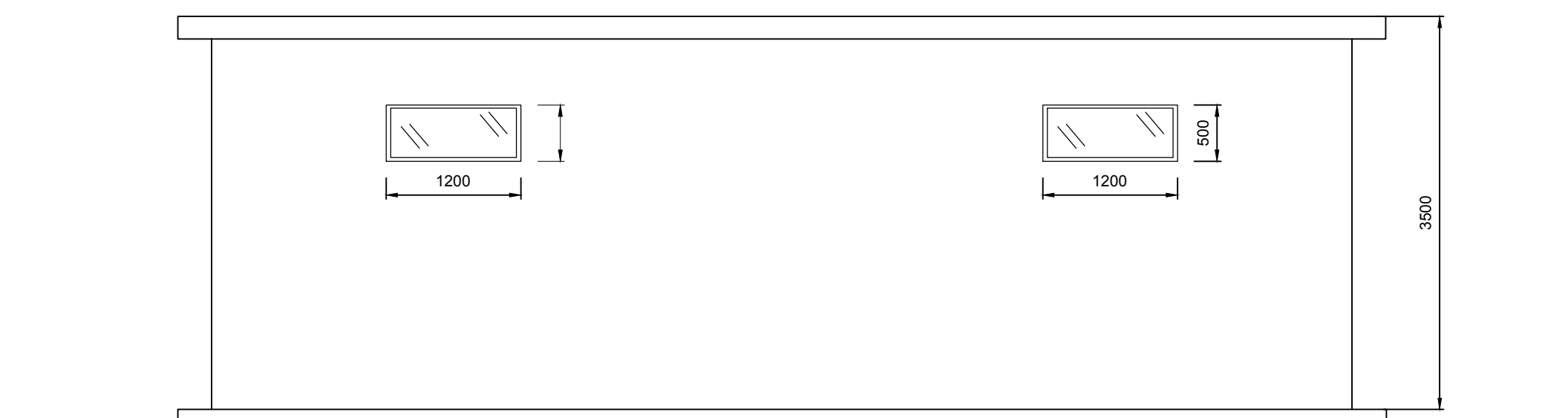
LEGENDA:

- ① PORTA A DUE ANTE
- ② FINESTRE CON VETRO CAMERA
- ③ FONDAZIONE IN CLS
- ④ GRIGLIA DI AERAZIONE

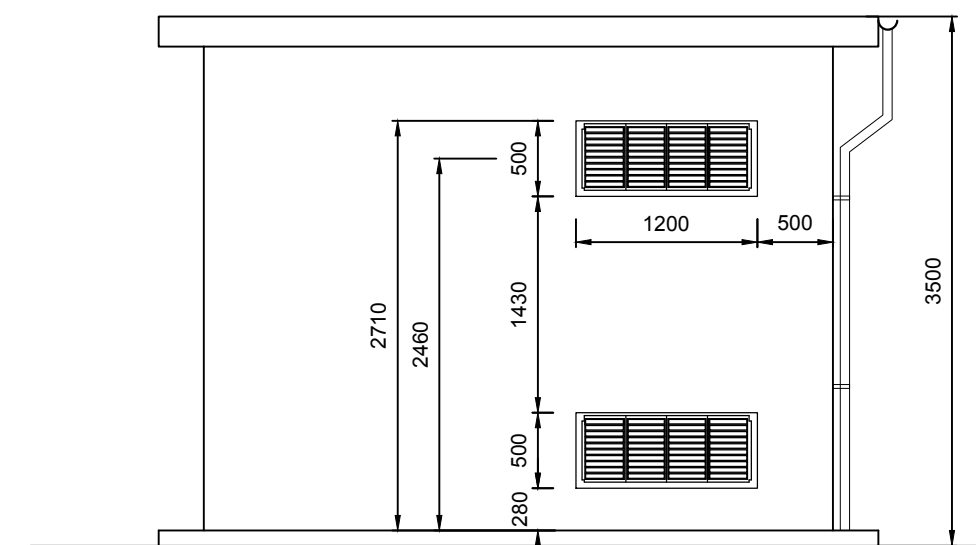
PROSPETTO "A"



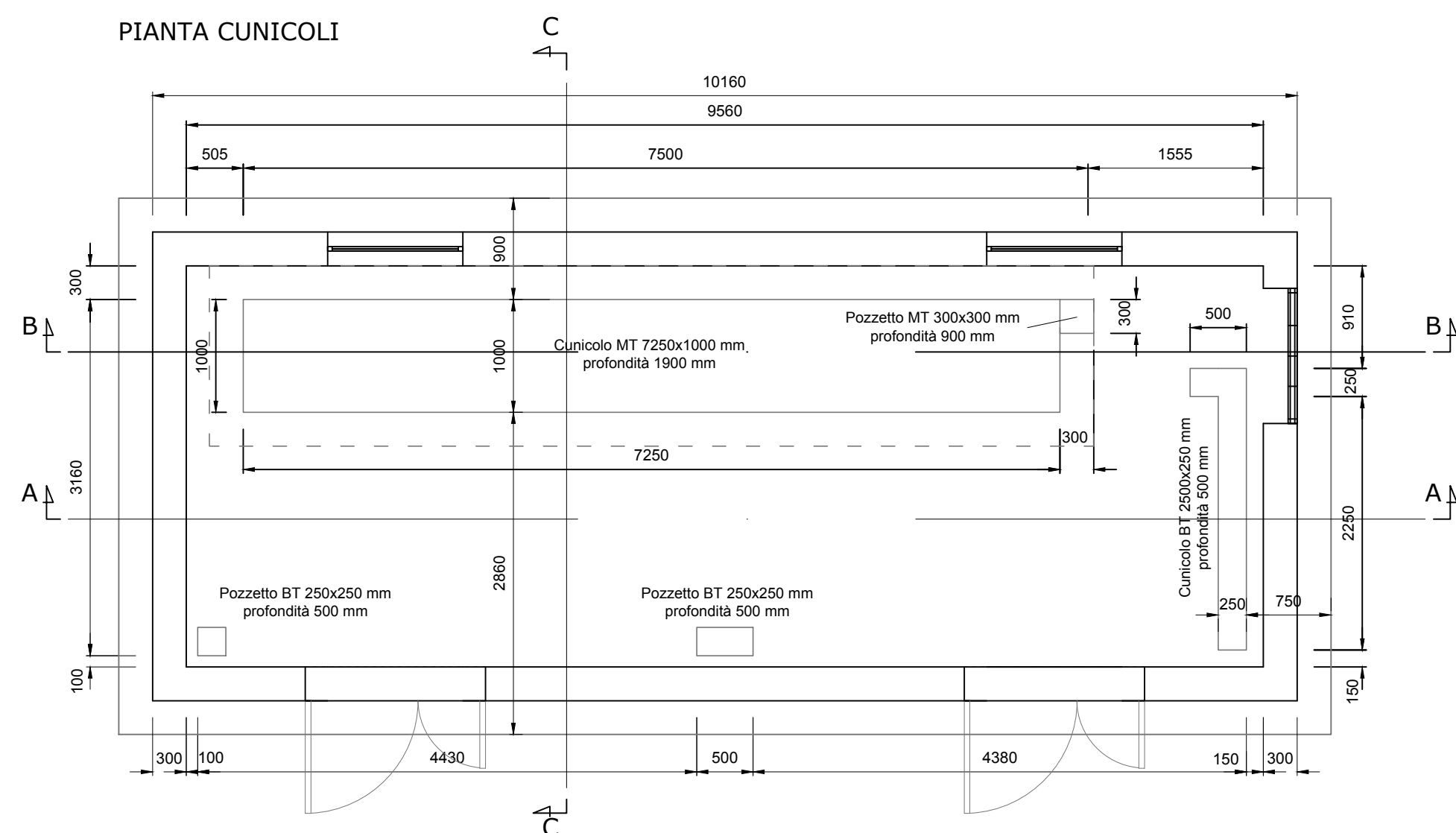
PROSPETTO "B"



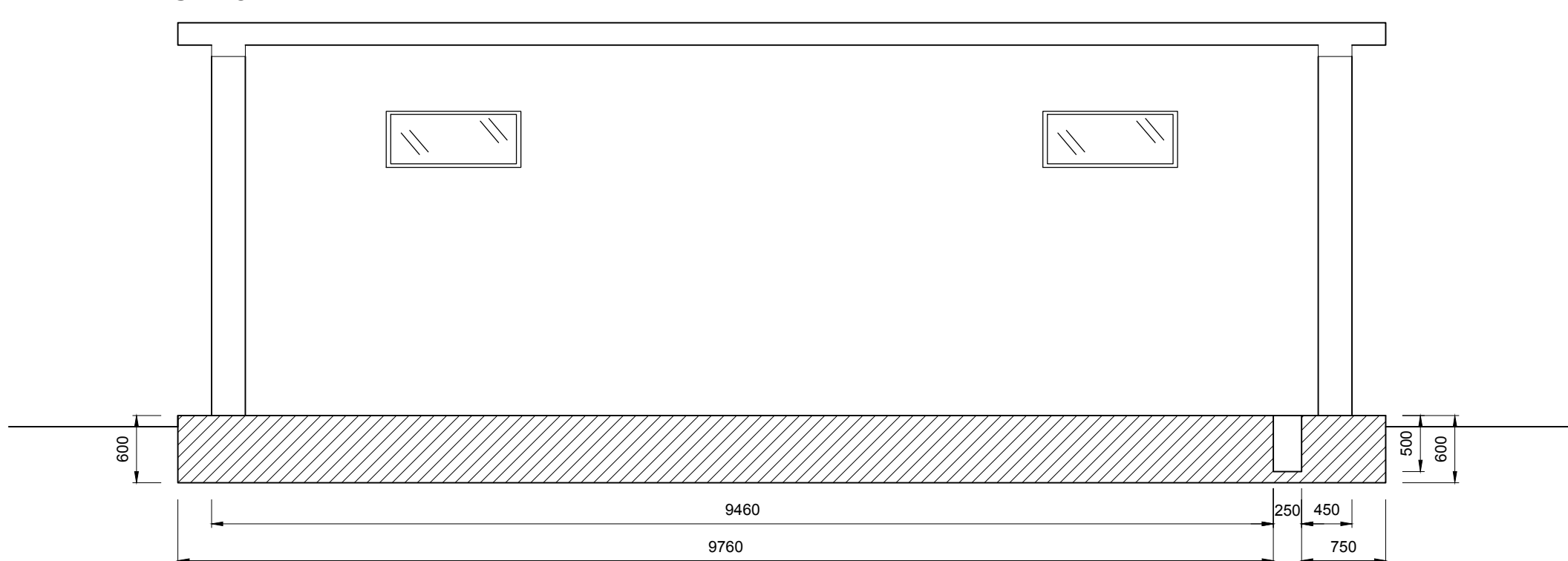
PROSPETTO "C"



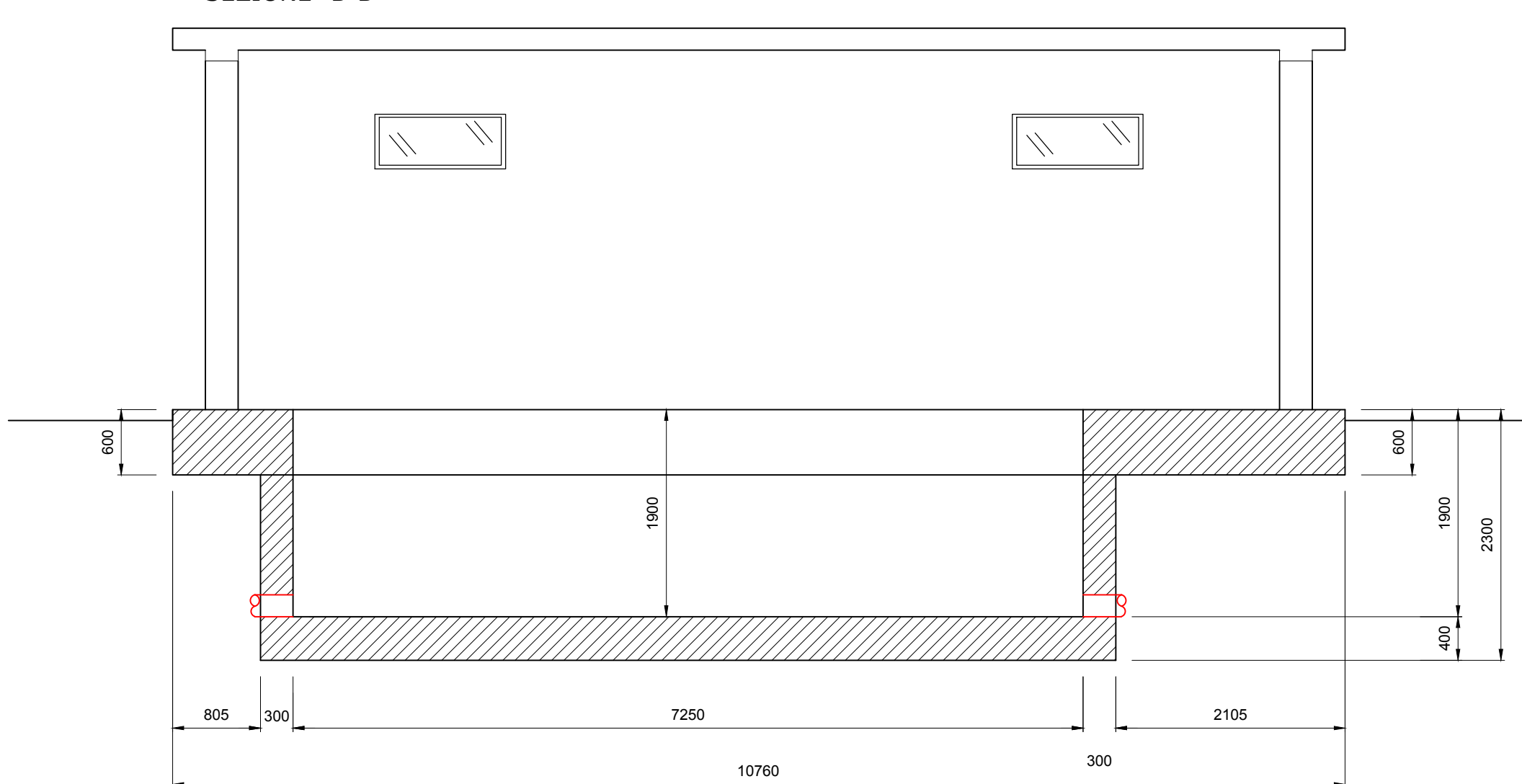
PIANTA CUNICOLI



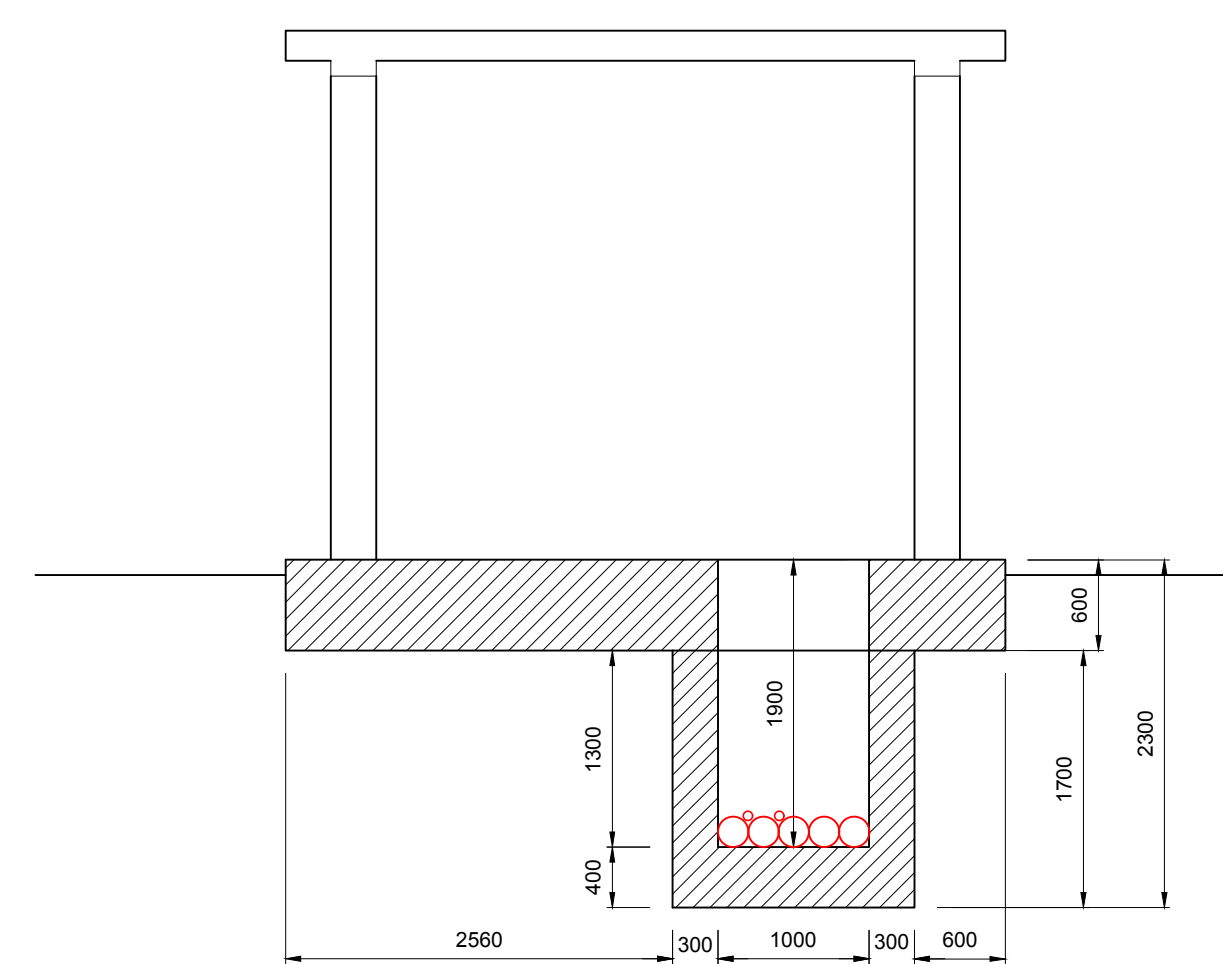
SEZIONE "A-A"



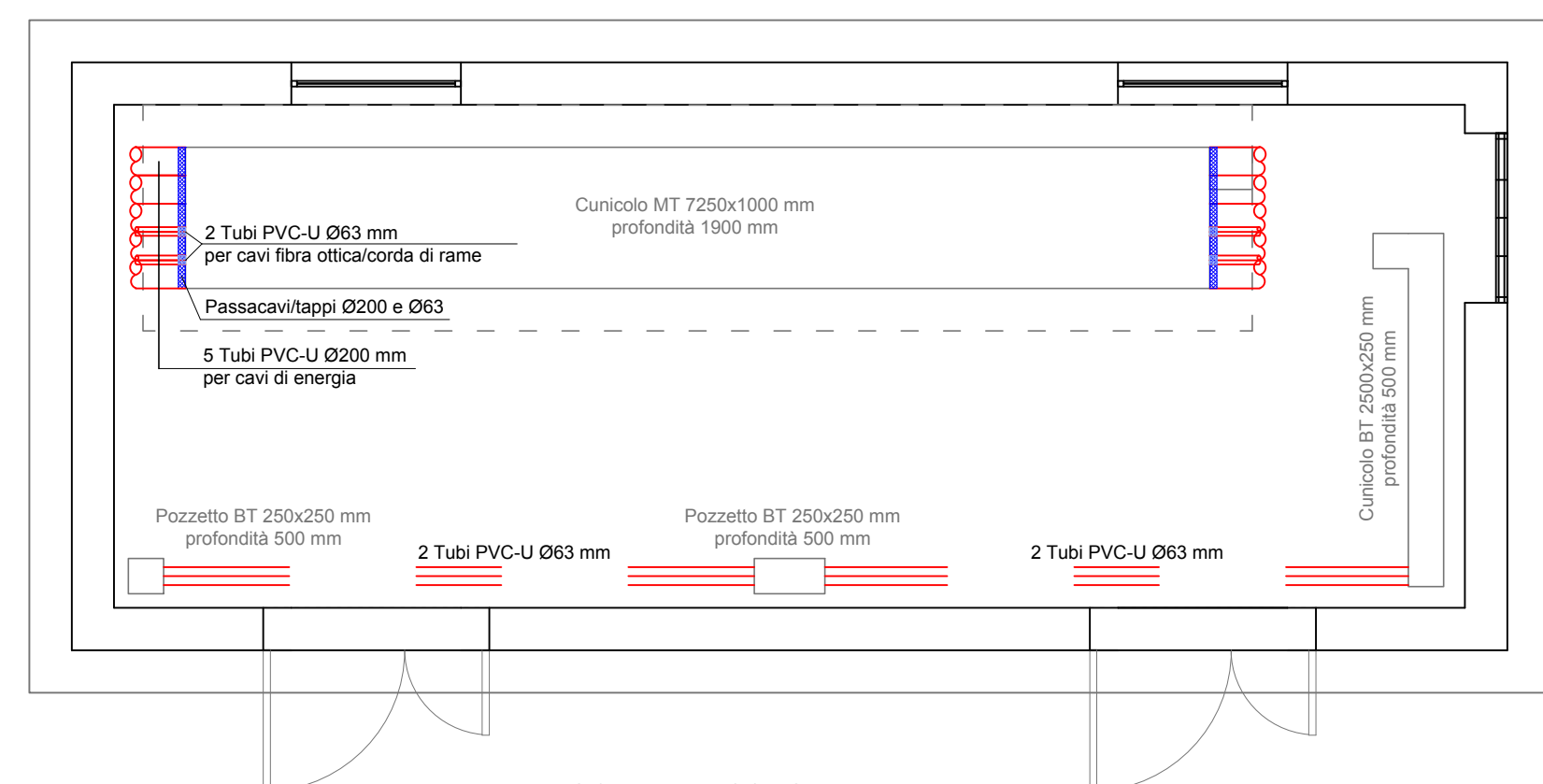
SEZIONE "B-B"



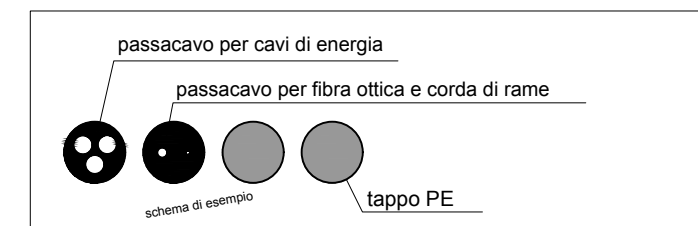
SEZIONE "C-C"



PIANTA TUBAZIONI



PARTICOLARI PASSACAVI



LE DIMENSIONI PER L'ESECUZIONE DEI FORI SUI PASSACAVI DOVRANNO ESSERE DESUNTE DALLE SPECIFICHE DEI COSTRUTTORI DEI CAVI ENERGIA/FIBRA OTTICA

I TUBI LASCIATI LIBERI VERRANNO OPPORTUNAMENTE TAPPATI AD ENTRAMBE LE ESTREMITA'

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:
Troia
Località "Perazzone - S. Andrea - Convegna"

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI TROIA AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 40 MW E POTENZA DI CONNESSIONE PARI A 34.825 MW

Sezione 5:
ELABORATI PROGETTUALI SISTEMA ELETTRICO

Titolo elaborato:
CABINA DI RACCOLTA: PIANTE PROSPETTI, DISPOSIZIONE QUADRI MT

N. Elaborato: 5.8

Scala: -

Committente

ENGIE NDT S.r.l.

Via Chiesa, 72 -
20126 MILANO
PART.IVA/CF: 12112940965

Progettazione

TENPROJECT

sede legale e operativa
San Giorgio Del Sannio (BN) via de Gasperi 61
sede operativa
Lucera (FG) Via Alfonso La Cava 114
P.IVA 01469940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 1873

Progettista
 Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	GENNAIO 2022	FDM	MO	NF	Emissione Progetto Definitivo
		sigla	sigla	sigla	
		Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome file sorgente		FV.TRO03.PD.5.8.dwg	Nome file stampa	FV.TRO03.PD.5.8.pdf	Formato di stampa 610x1050