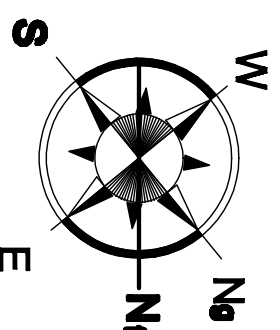
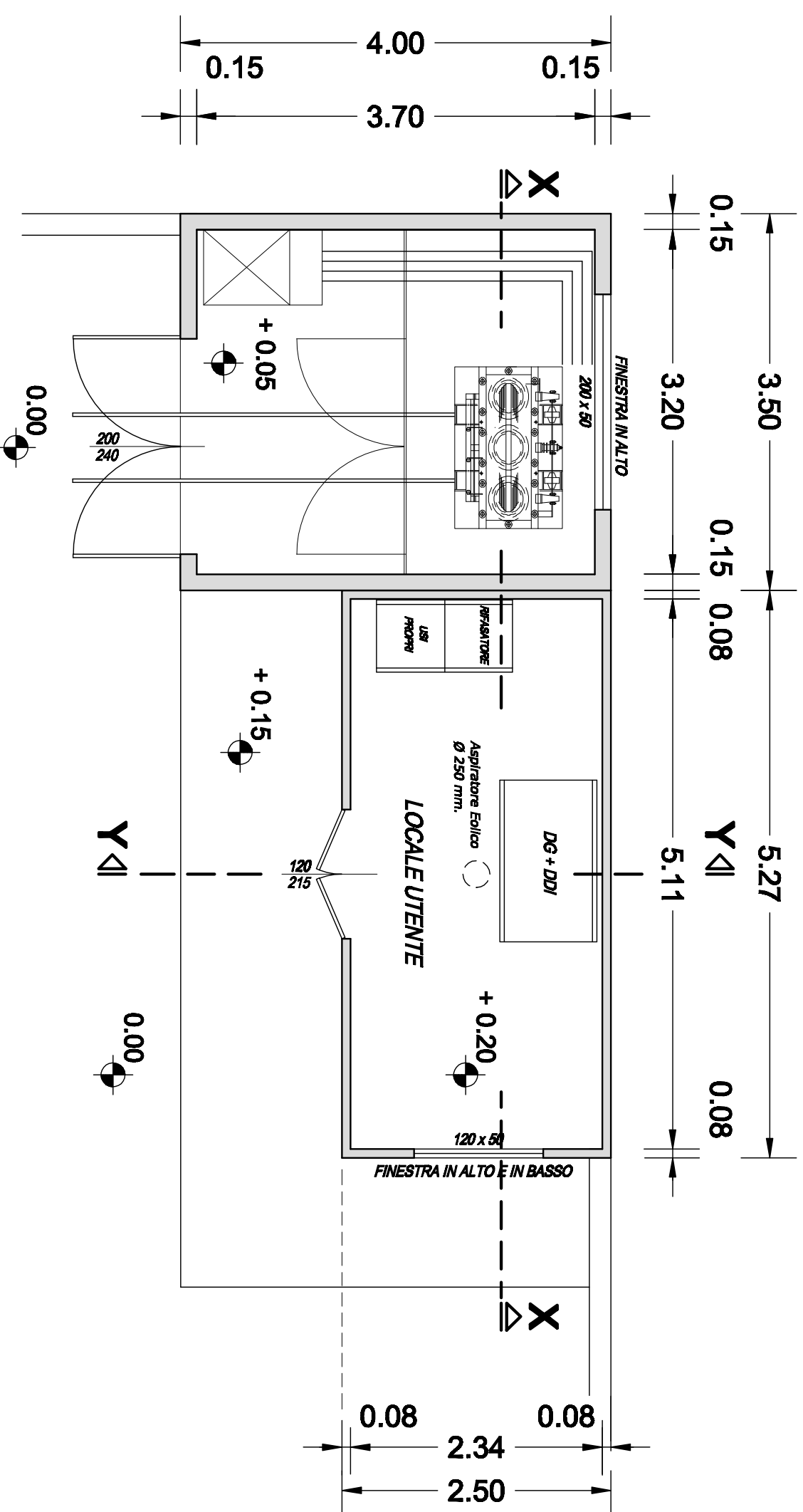
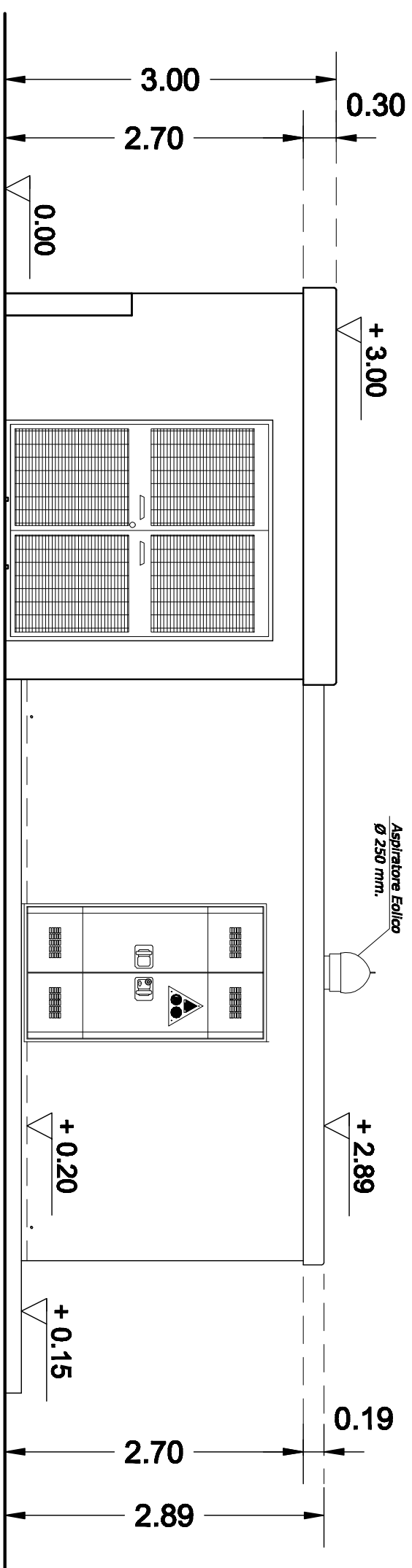


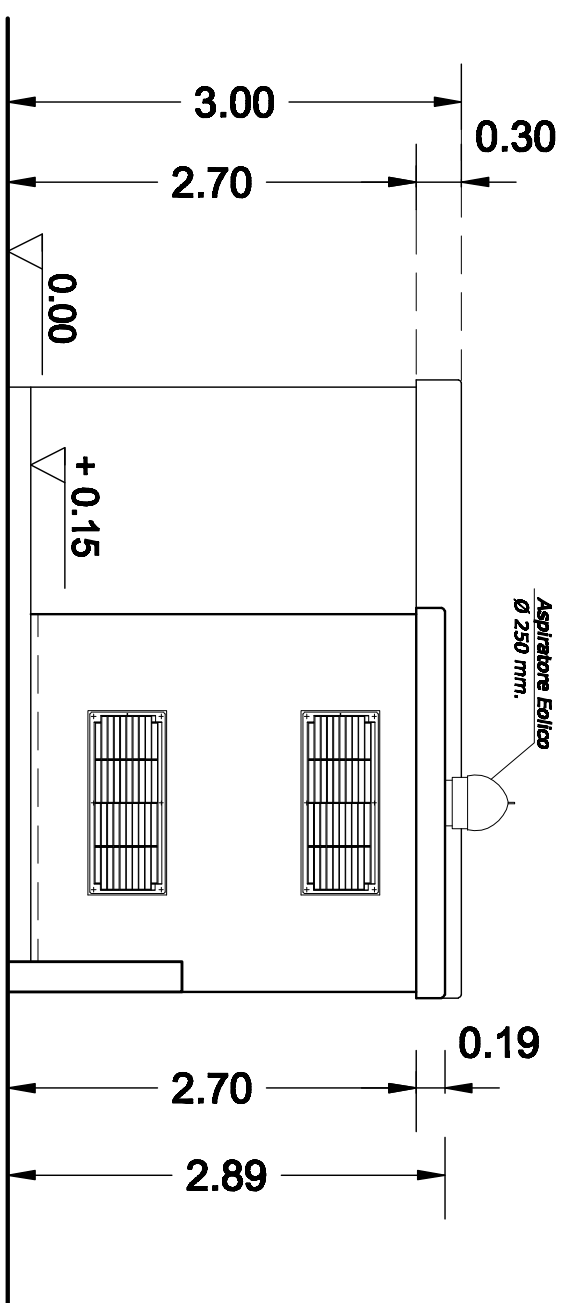
PIANTA



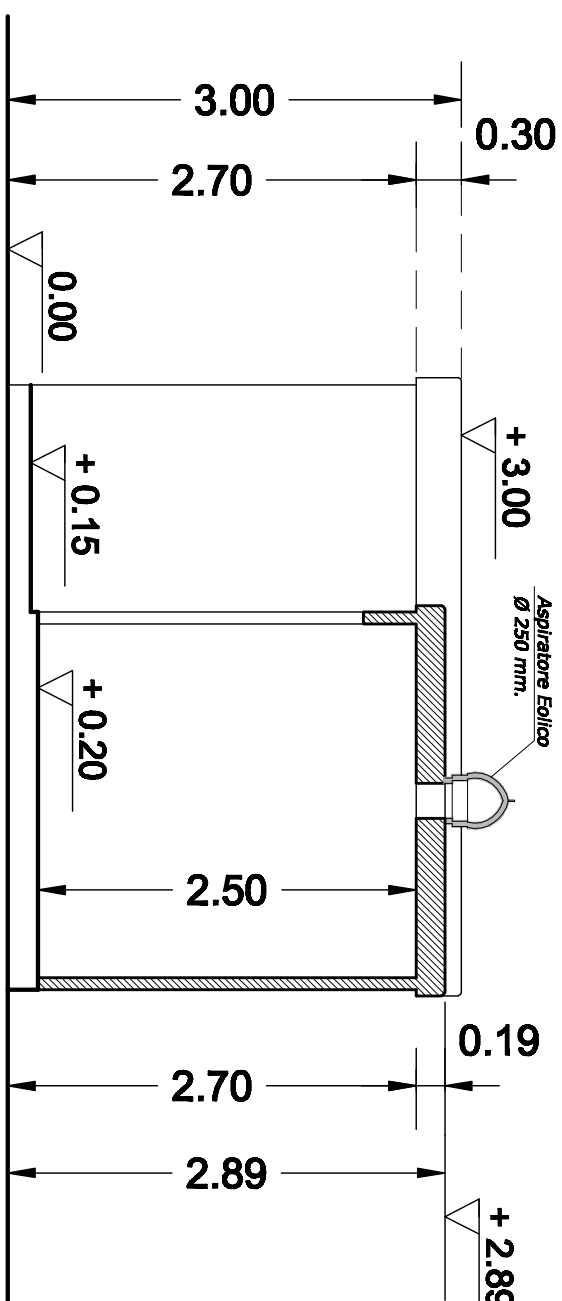
PROSPETTO ANTERIORE



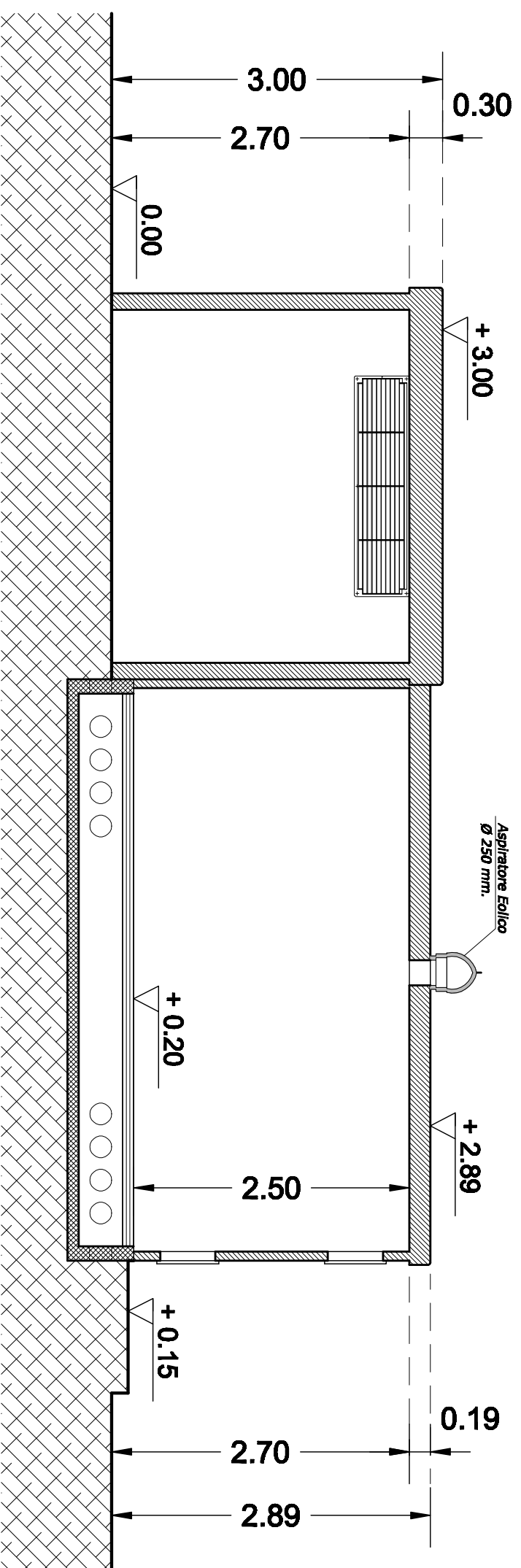
PROSPETTO LATERALE



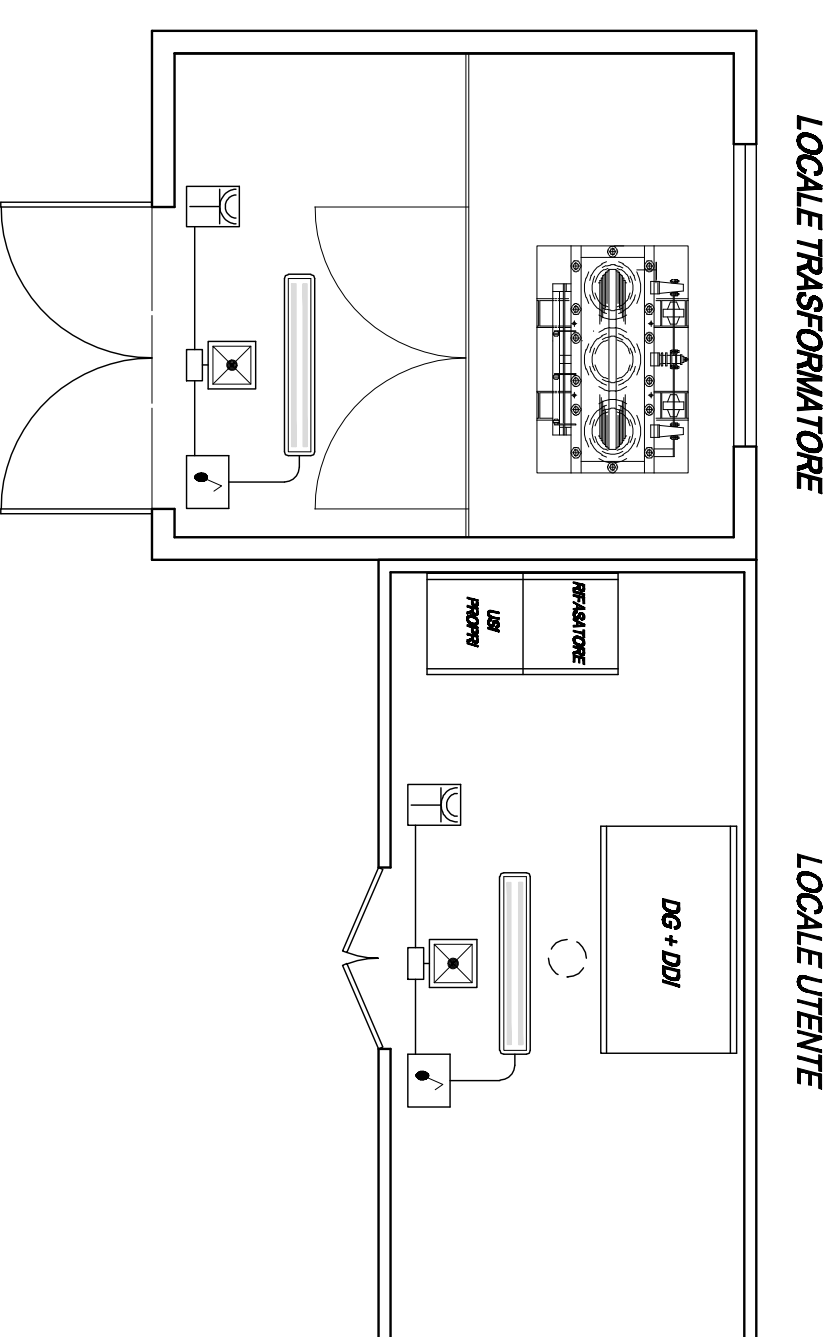
SEZIONE Y-Y








SEZIONE X-X



IMPIANTO ELETTRICO



LEGENDA SIMBOLI

	Interruttore unipolare ad uno o più moduli di tipo stagno
	Polaroniera a vista, di tipo stagno, con corpo in policarbonato infrangibile, conforme alle norme EN60598 CEI 34-21, completa di lampada da 2x36W/230V
	Lampadiera di emergenza conforme alle norme alle norme EN60598 CEI 34-21, completa di lampada fluorescente da 1x8W/230V (solo emergenza)
	Punto presa bipasso 2P+T 10/16A/230V di tipo stagno
	Cassetta di derivazione



COMUNE di S. AGATA di PUGLIA
(Provincia di Foggia)



REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO AUTORIZZATO
0	14.05.2012	PER EMISSIONE			

DESCRIZIONE :

**LOCALE TRASFORMATORE
E CABINA ELETTRICA**

Tav

09

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA

ALIMENTATO DA BIOMASSE LIQUIDE DA 500 KWe

SCALA
1:50

DATA
Maggio 2012

OPERE EDILI:

Ing. Pasquale Pietrococo
Via Vittorio Emanuele, 107
71028 - Sant'Agata di Puglia (FG)

IMPIANTI

Ing. Egidio Tamburrino
Via Lupo Protospata, 80/B
75100 - Matera

PROPRIETÀ INERVENUTA, A TERMINI DI LINGUE LA SOCIETÀ DI INERVENUTA LA PROPRIETÀ DEL PRESENTE DIRIGENDO CHE PERTANTO NON PUÒ ESSERE RIPRODOTTO NE COMANDATO A TESTO, SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA DITTA STERBA.

0	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	