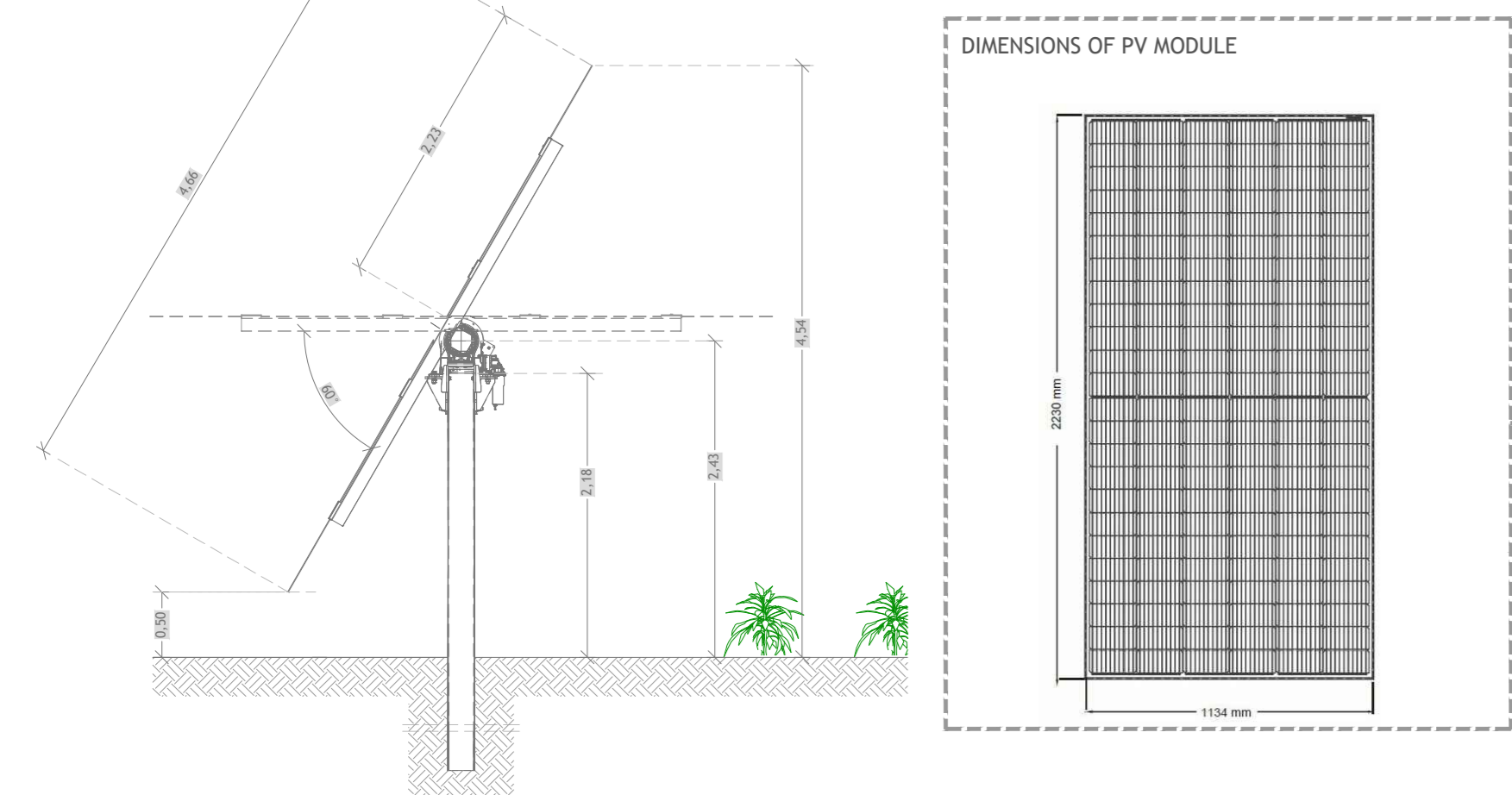
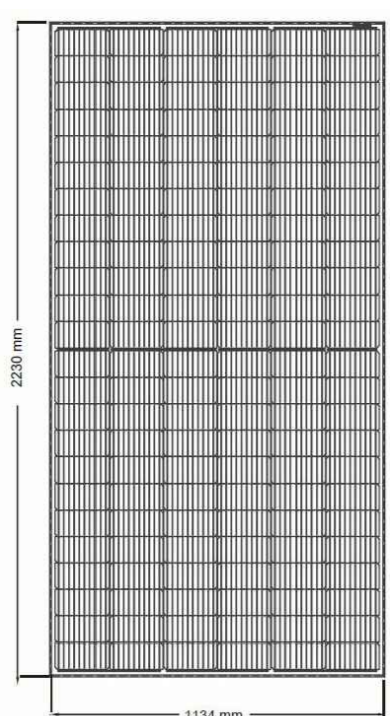


PARTICOLARI IMPIANTO FV

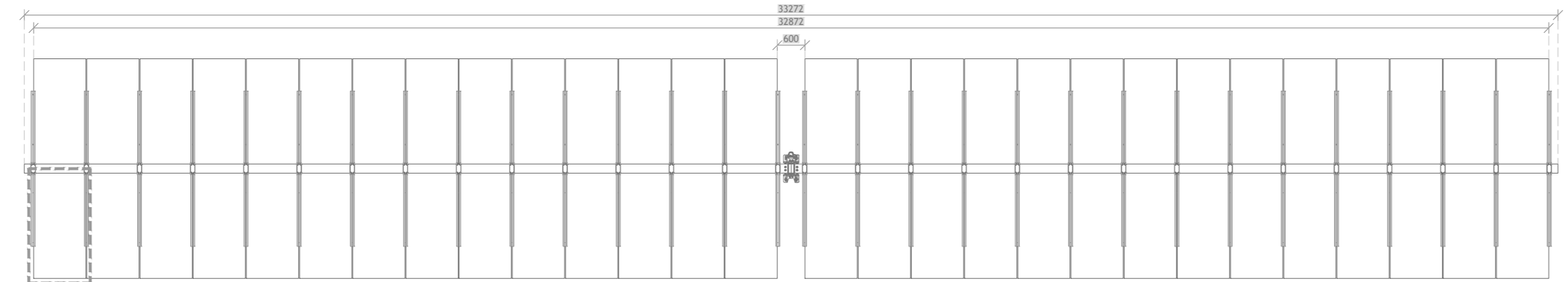
SEZIONE TRASVERSALE
(Scala 1:50)



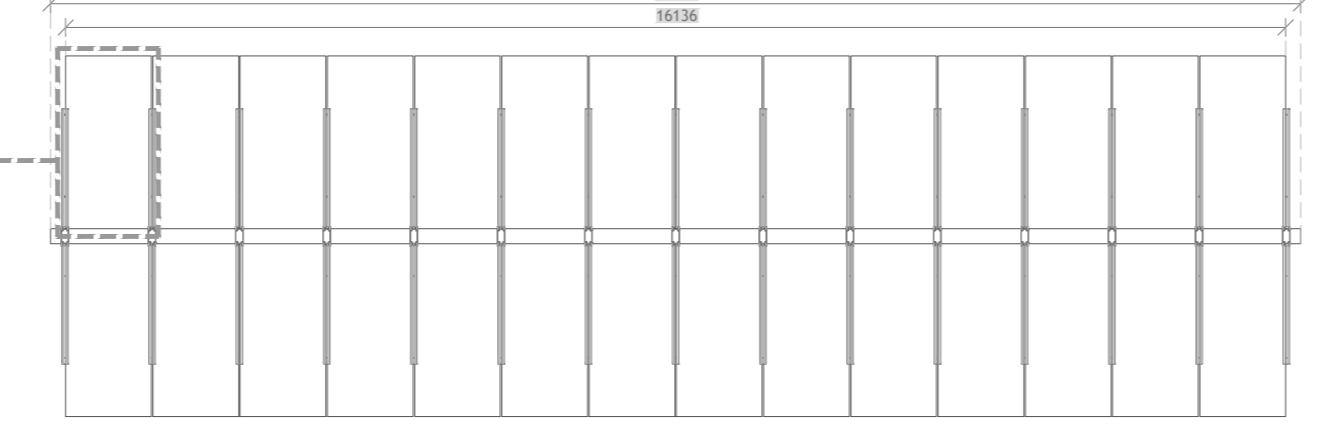
DIMENSIONS OF PV MODULE



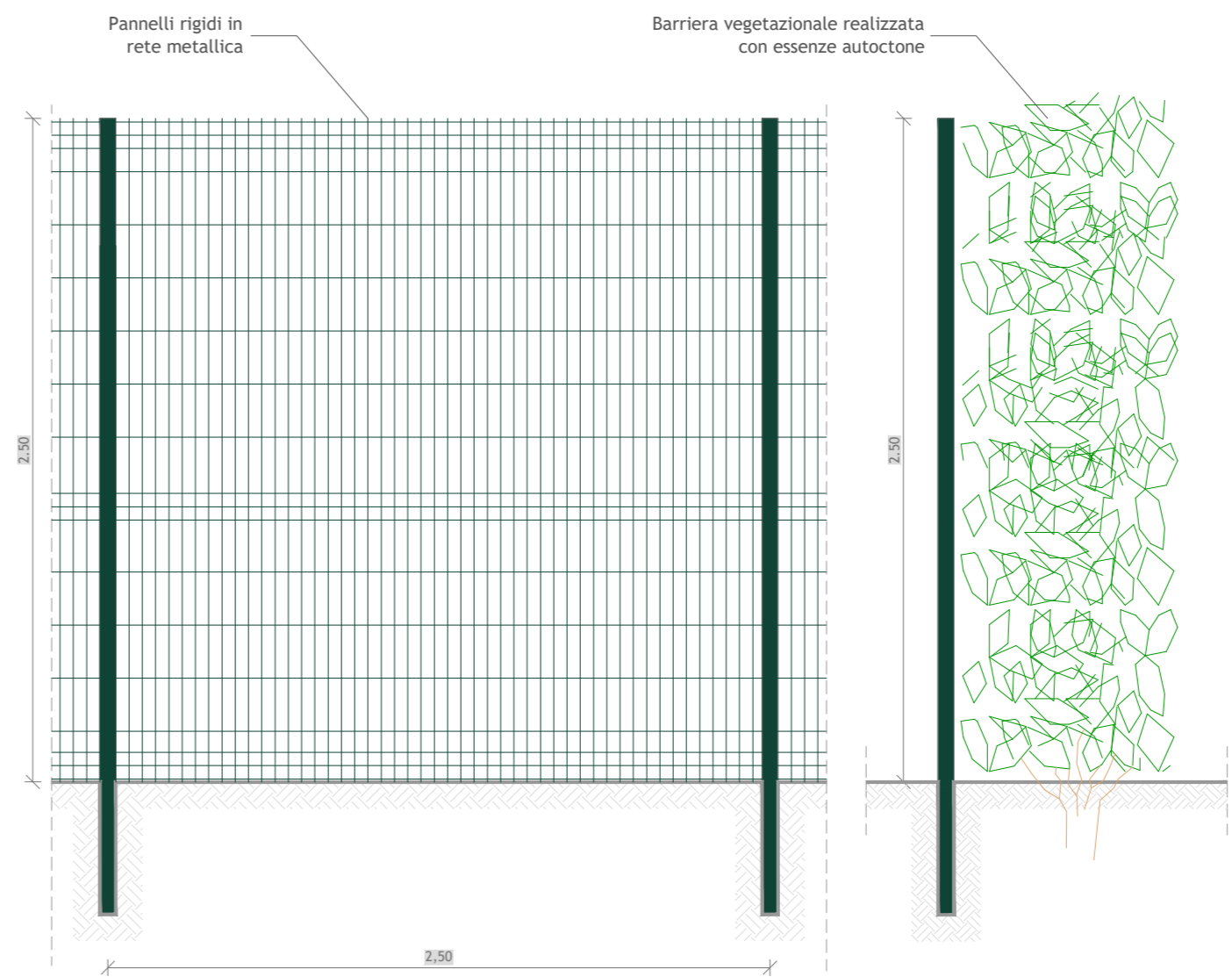
PIANTA STRUTTURA 56 PANNELLI FV
(Scala 1:100)



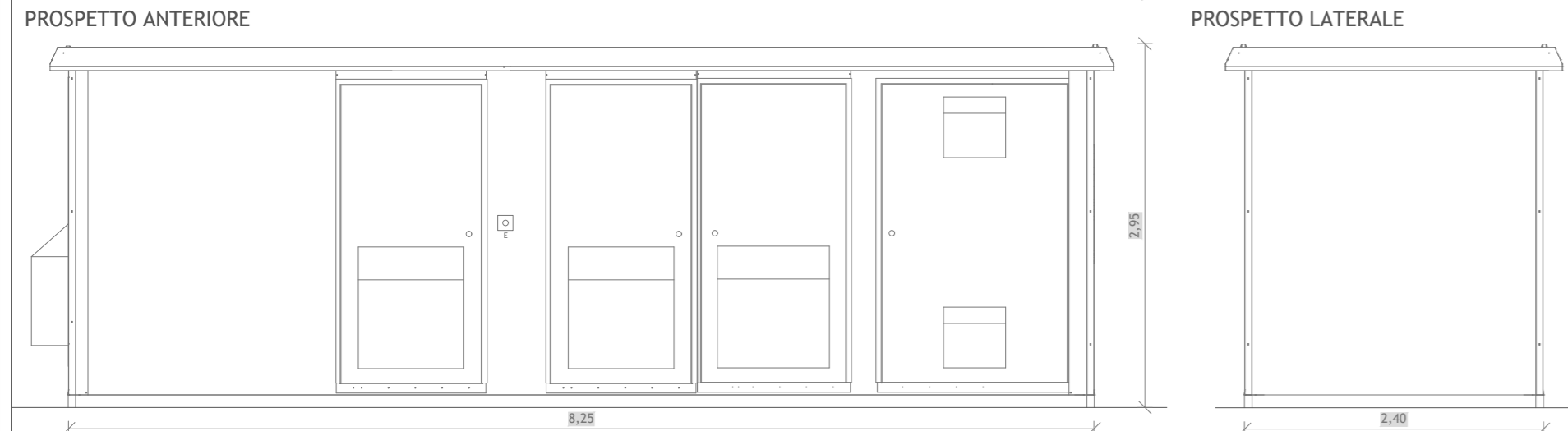
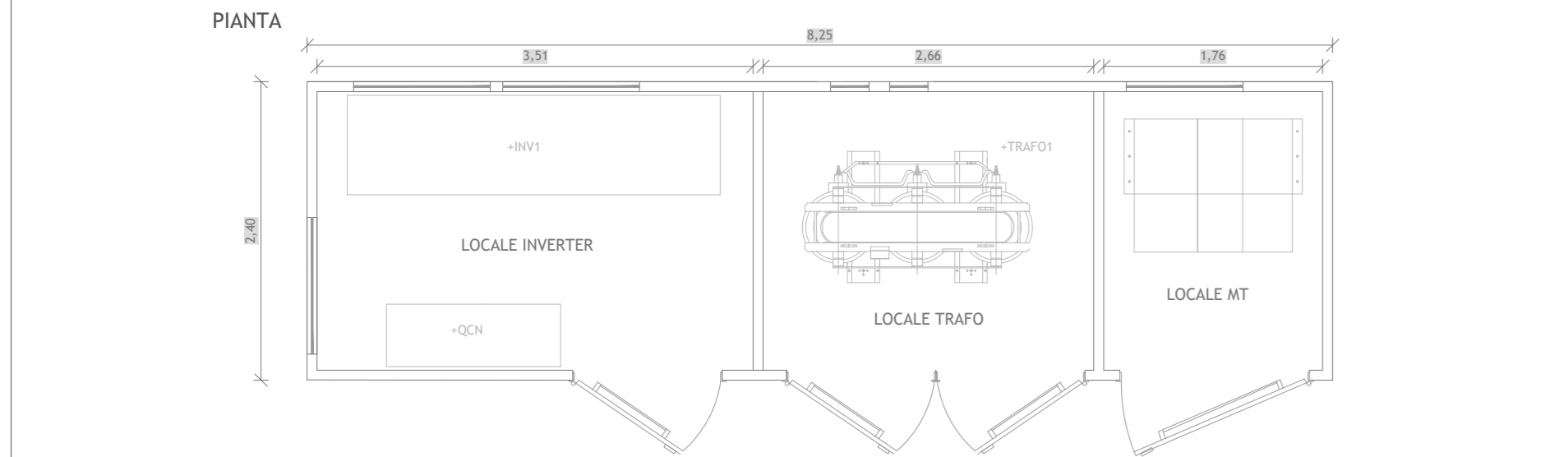
PIANTA STRUTTURA 28 PANNELLI FV
(Scala 1:100)



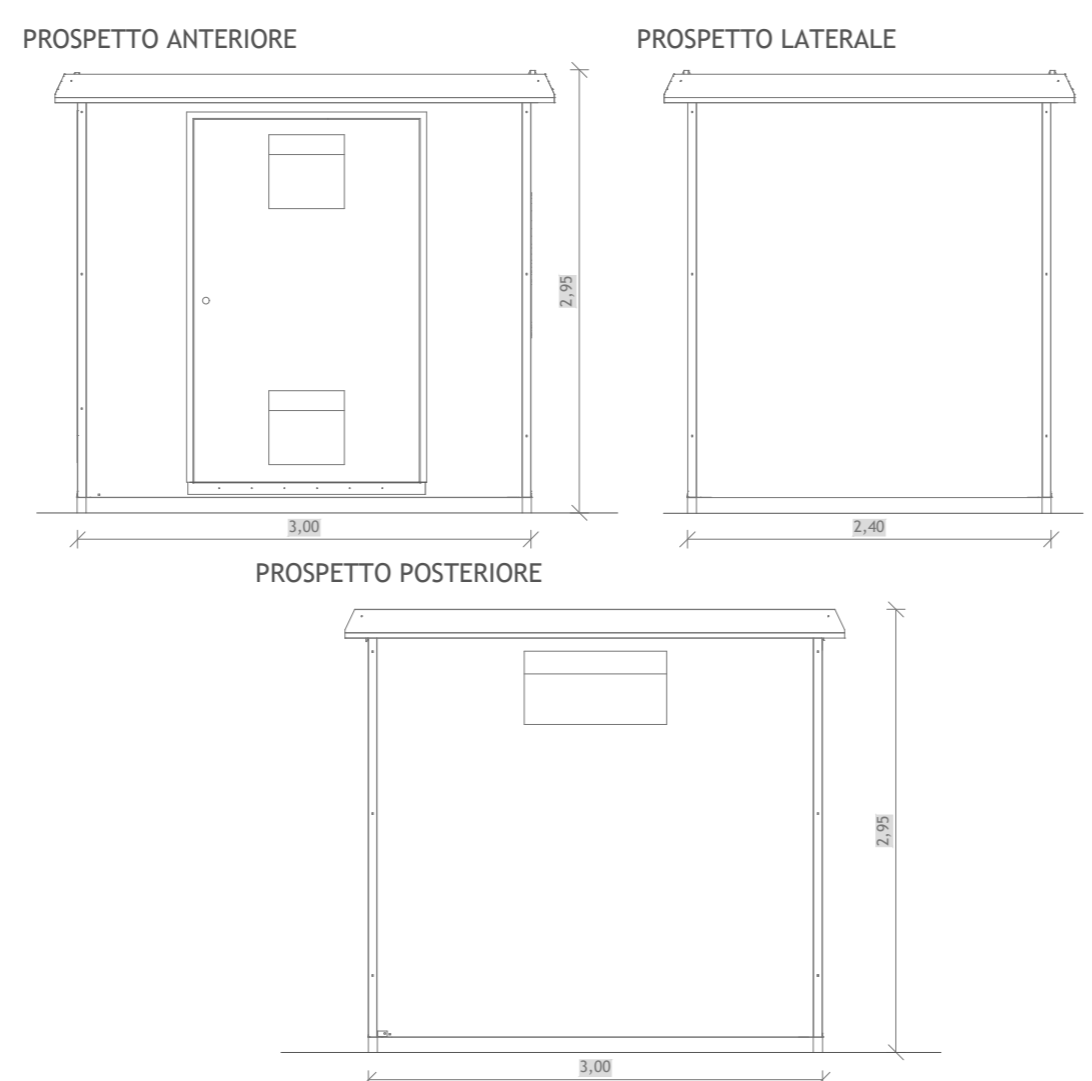
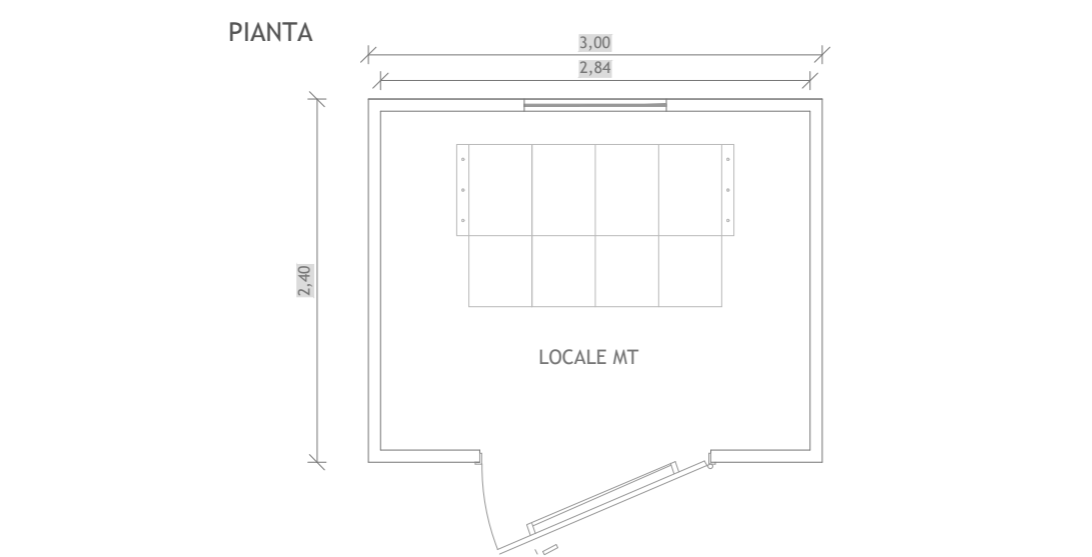
TIPICO RECINZIONE
Scala 1: 25



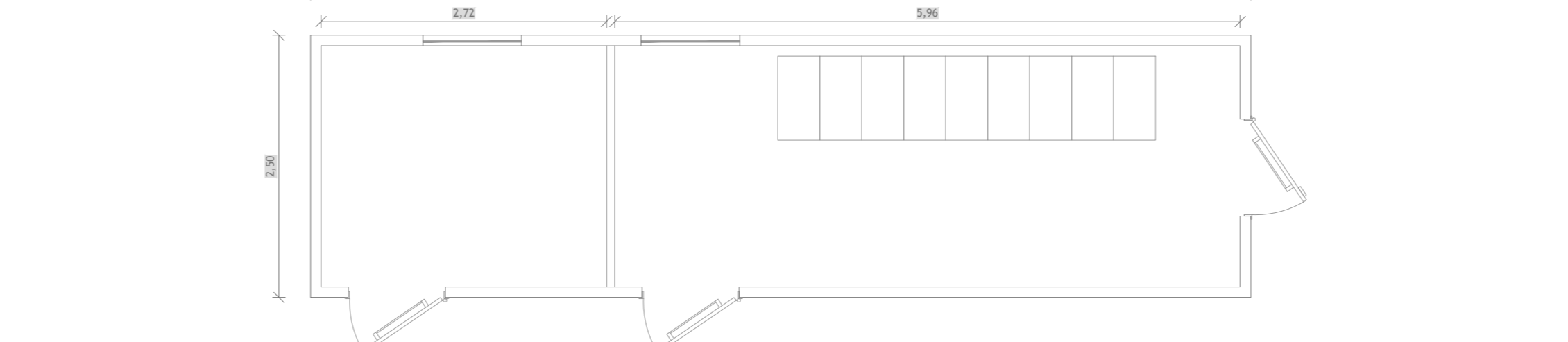
CABINA DI TRASFORMAZIONE E SMISTAMENTO
2.000 kW - 1.500 kW
Scala 1: 50



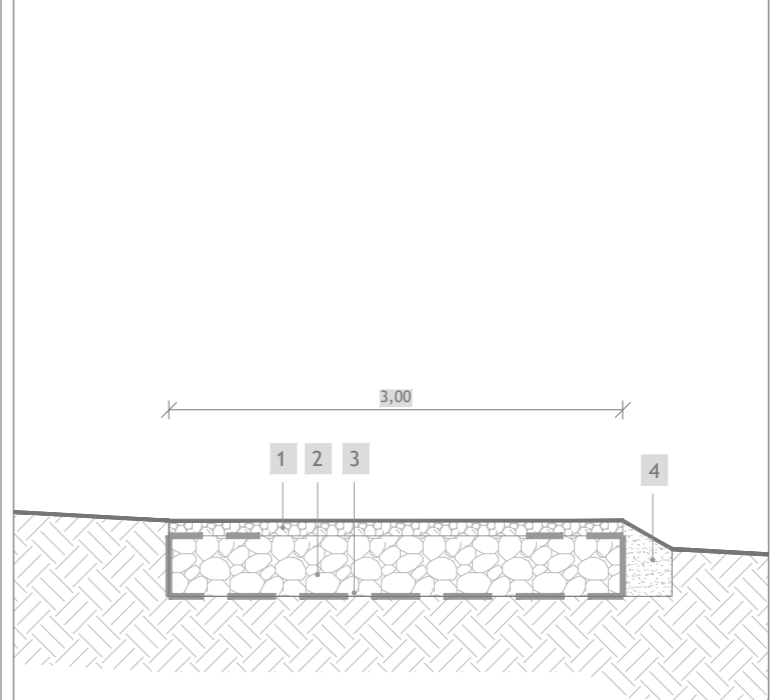
CABINA DI IMPIANTO
Scala 1: 50



CABINA DI IMPIANTO BESS
Scala 1: 50



TIPICO STRADE
SCALA 1:50



LEGENDA

- ① Misto granulometrico stabilizzato (d/D 0/31,5) compattato spessore 10 cm. (misurato dopo compattazione)
- ② Materiale arido compattato (di pezzatura grossolana 0-100mm) proveniente da scavi di cantiere (frantumazione) e/o da cave di prestito.
- ③ Strato separatore e di rinforzo atto ad aumentare la capacità portante del terreno tipo "Pavrock B 110/110"
- ④ Terreno vegetale proveniente da scavi di cantiere e/o da cave di prestito.



Regione Campania
Provincia di Benevento
Comune di Amorosi



Impianto FV "AMOROSI"
Potenza DC di impianto 28,327 Mwp - potenza AC di immissione in RTN 23,445 Mwp
Integrato con l'Agricoltura
con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie
Potenza 20,00 MW

Titolo
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Scala	Formato Stampa	Numero documento	Comessa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
1:25 1:50 - 1:100	A2+		2 2 3 6 0 1	D	D	0 1 2 6	0 0
Foglio		1 di 1					

Committente
SINERGIA GP12
SINERGIA GP12 S.R.L.
CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58
80143 NAPOLI
PEC: sinergia.gp12@pec.it
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: ing. Filippo Mercorio

Progettista
PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Siera 8 80031 Arzano (NA)
Tel. +39 081 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

PROGETTO DEFINITIVO

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	08.04.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	F. SPACAGNA M. PIZZULO	D. LO RUSSO	M. LORUSSO

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	08.04.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	F. SPACAGNA M. PIZZULO	D. LO RUSSO	M. LORUSSO