

**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA
FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA CON ACCUMULO
DENOMINATO "SASSARI 02"**

**REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA di SASSARI
COMUNI di SASSARI e PORTO TORRES**

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:

Titolo:

E13

Planimetria area di cantiere

Scala:

Formato Stampa:

Codice Identificatore Elaborato

n.a.

A3

E13_ElaboratoGrafico_13

Progettazione:

Committente:

DOTT. ING. Fabio CALCARELLA

Via Bartolomeo Ravenna, 14 - 73100 Lecce
Mob. +39 340 9243575
fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu
P. IVA 04433020759

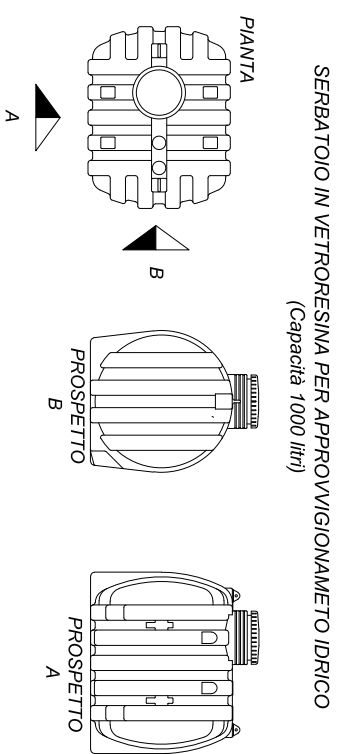


Whysol-E Sviluppo S.r.l.

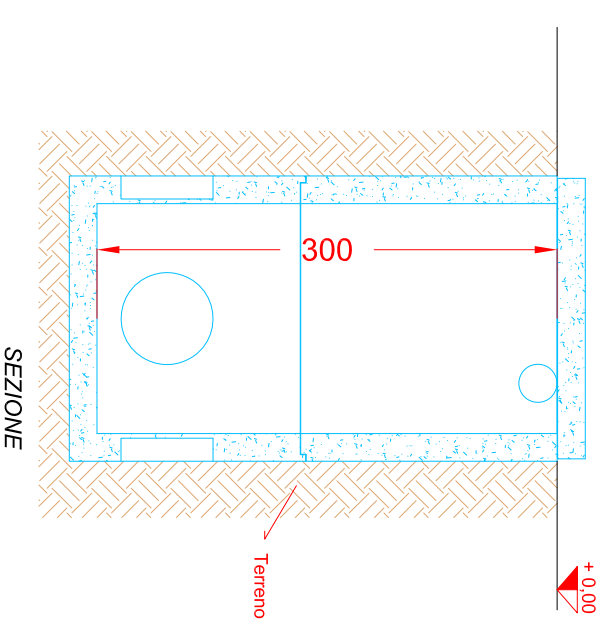
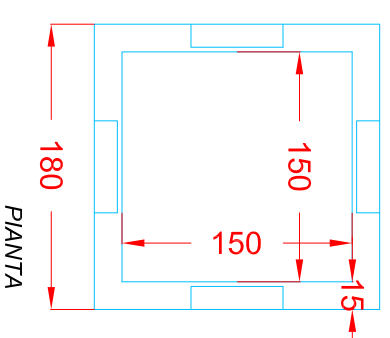
Via Meravigli, 3 - 20123 - MILANO
Tel: +39 02 359605
info@whysol.it - whysol-e.sviluppo@legalmail.it
P. IVA 10692360968

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Marzo 2021	Prima emissione	STC	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.

La posizione dell'area di cantiere sarà definita in fase di progettazione esecutiva.

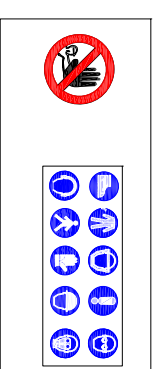


POZZO NERO STAGNO PER LO STOCCAGGIO DEI LIQUAMI
PROVENIENTI DAL LOCALE SERVIZI

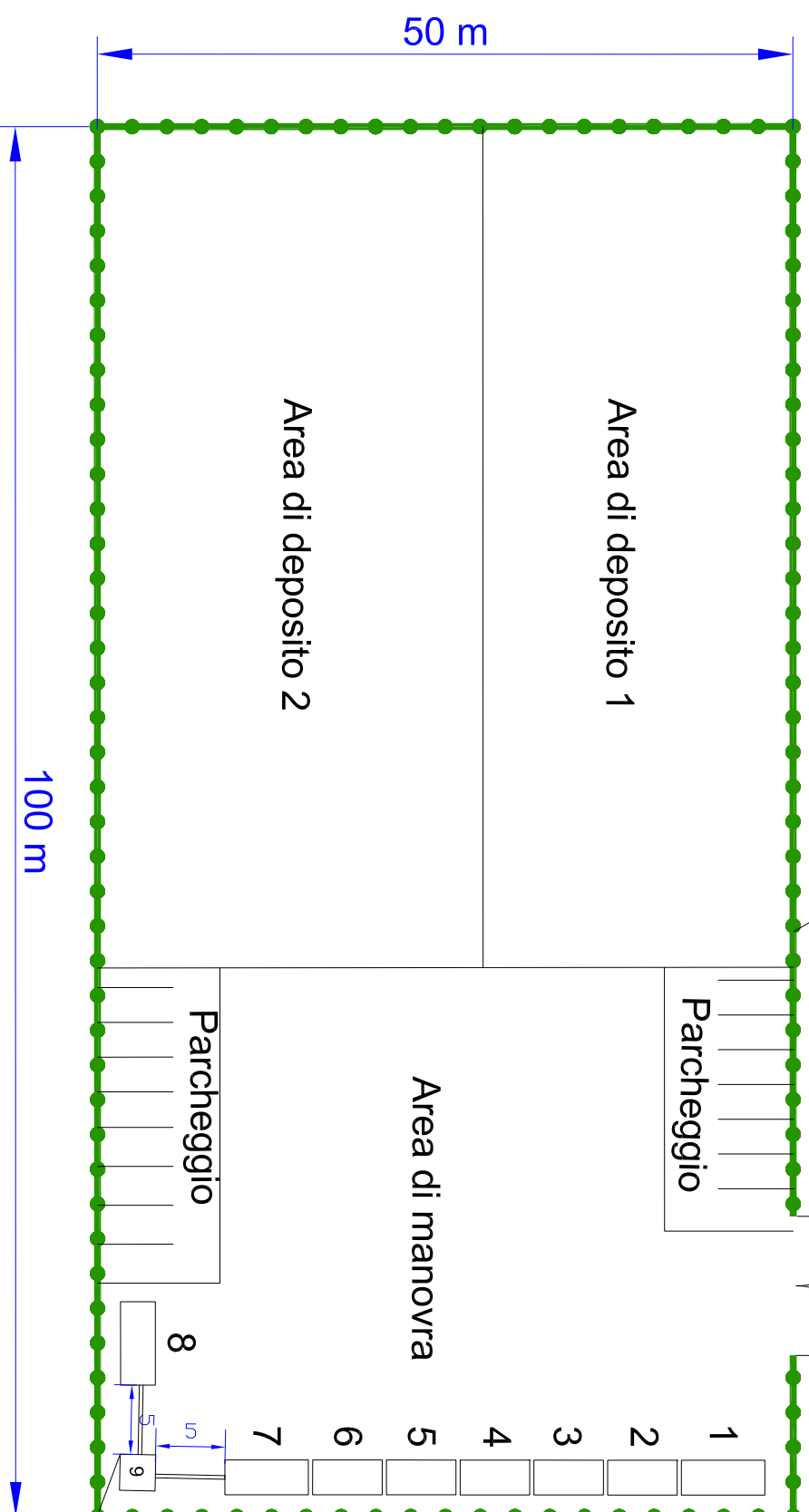


1:50

Recinzione metallica, altezza 2 m. Pali di sostegno infissi nel terreno ogni 2,5m.
Controventatura ogni 25m e ad ogni angolo



Cancello di ingresso a 2 ante, con rotelle per apertura a 180°



1	Modulo prefabbricato adibito a sala riunioni (6x2.5x2.5m)
2-3-4	Moduli prefabbricati adibito ad uffici (5x2.5x2.5m)
5	Modulo prefabbricato adibito a spogliatoio (5x2.5x2.5m)
6	Modulo prefabbricato adibito a refettorio (5x2.5x2.5m)
7	Modulo bagni attrezzato con 4 docce, 2 lavabi e 3 WC (6x2.5x2.5m)
8	Modulo bagni attrezzato con 4 docce, 2 lavabi e 3 WC (6x2.5x2.5m)
9	Pozzo nero

- N.B.
- n.3 turche da cantiere saranno di volta in volta ubicate in posizione diverse a seconda delle esigenze
 - n.2 moduli prefabbricati (5x2.5x2.5m) saranno posizionati in prossimità dell' area di costruzione della SSE ed adibiti uno ad ufficio e l' altro a refettorio / riposo
 - n. 1 turca da cantiere sarà posizionata in prossimità dell'area di costruzione della SSE

Pozzo nero (a 5 m dai prefabbricati)

1:500