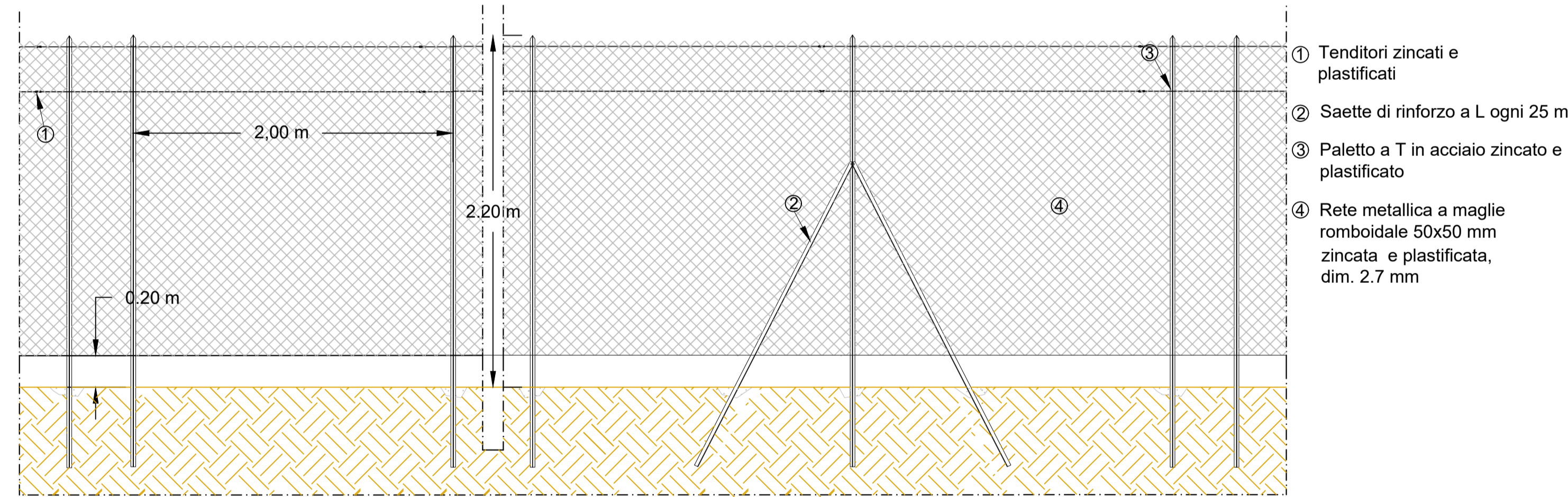
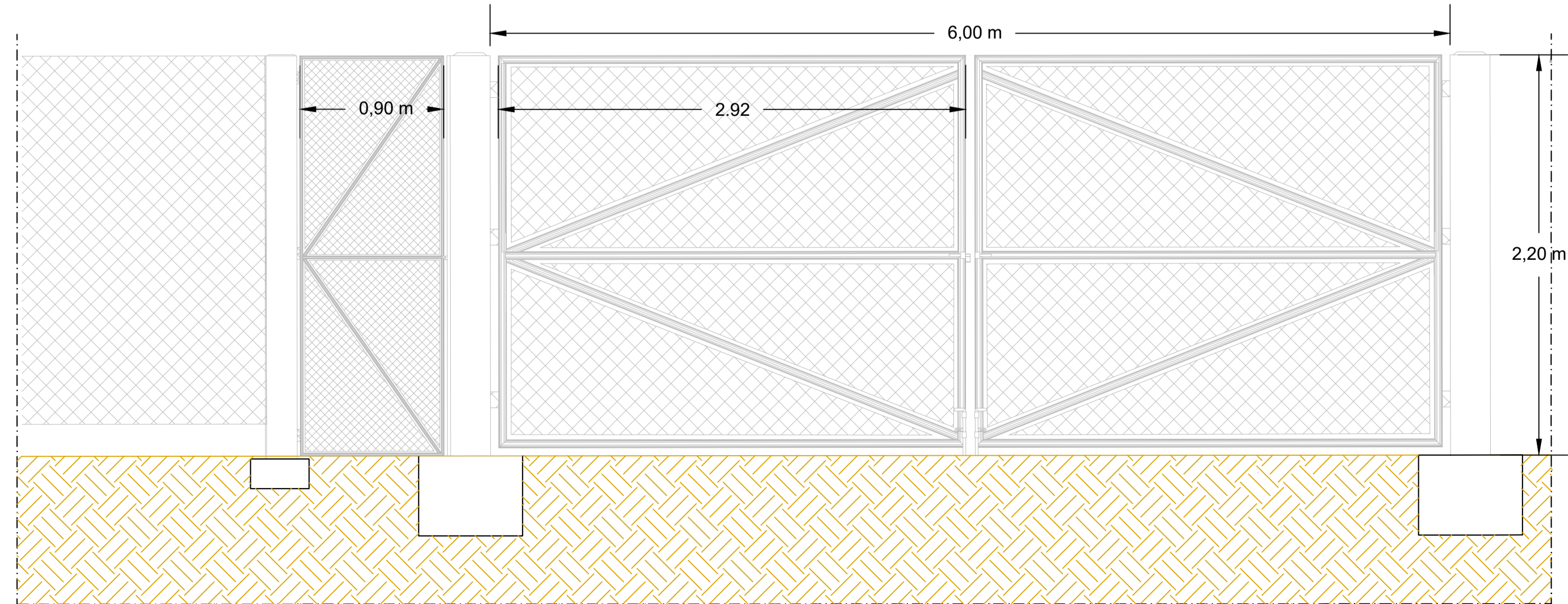


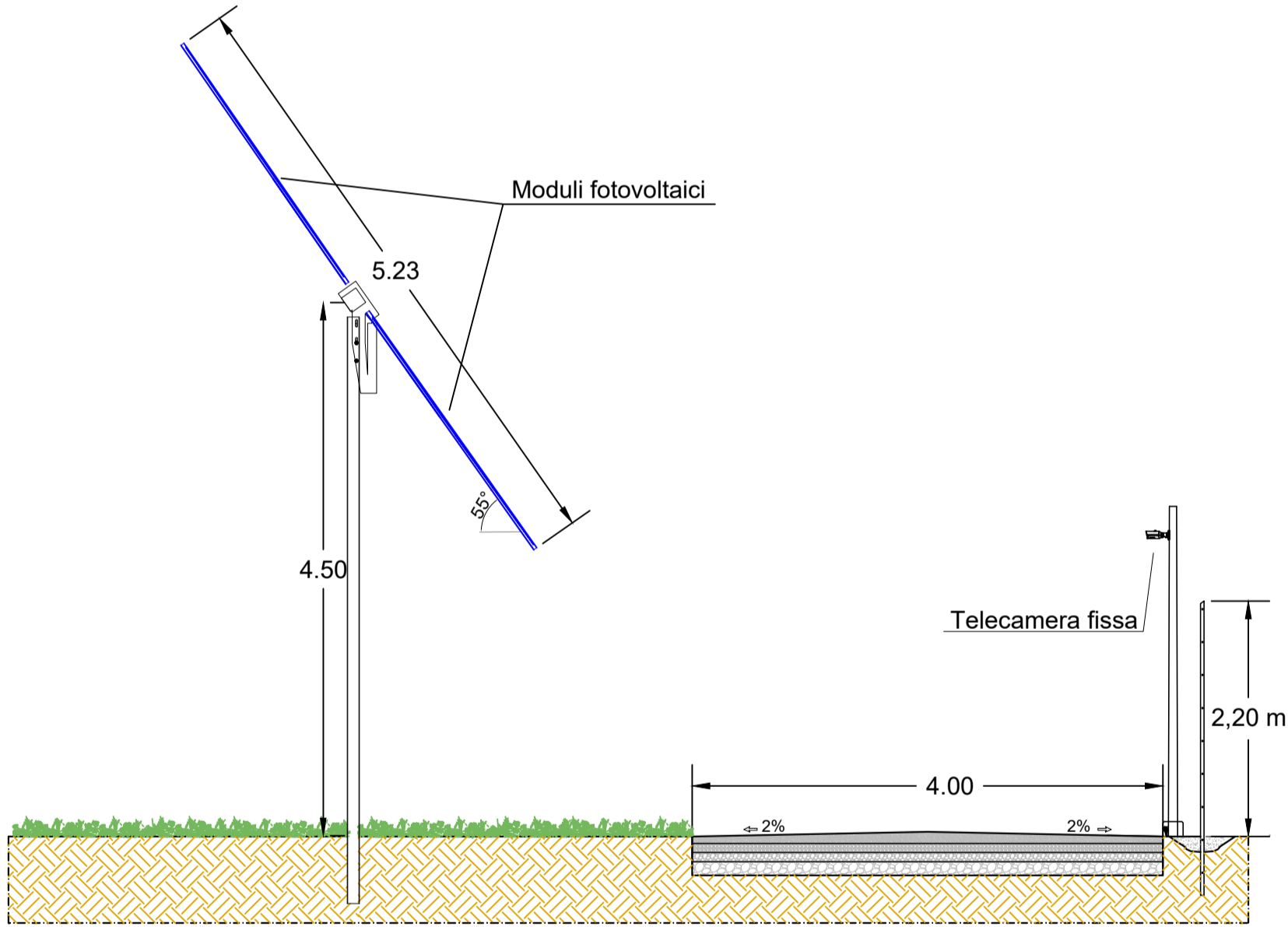
PLANIMETRIA ACCESSI E VIABILITA'



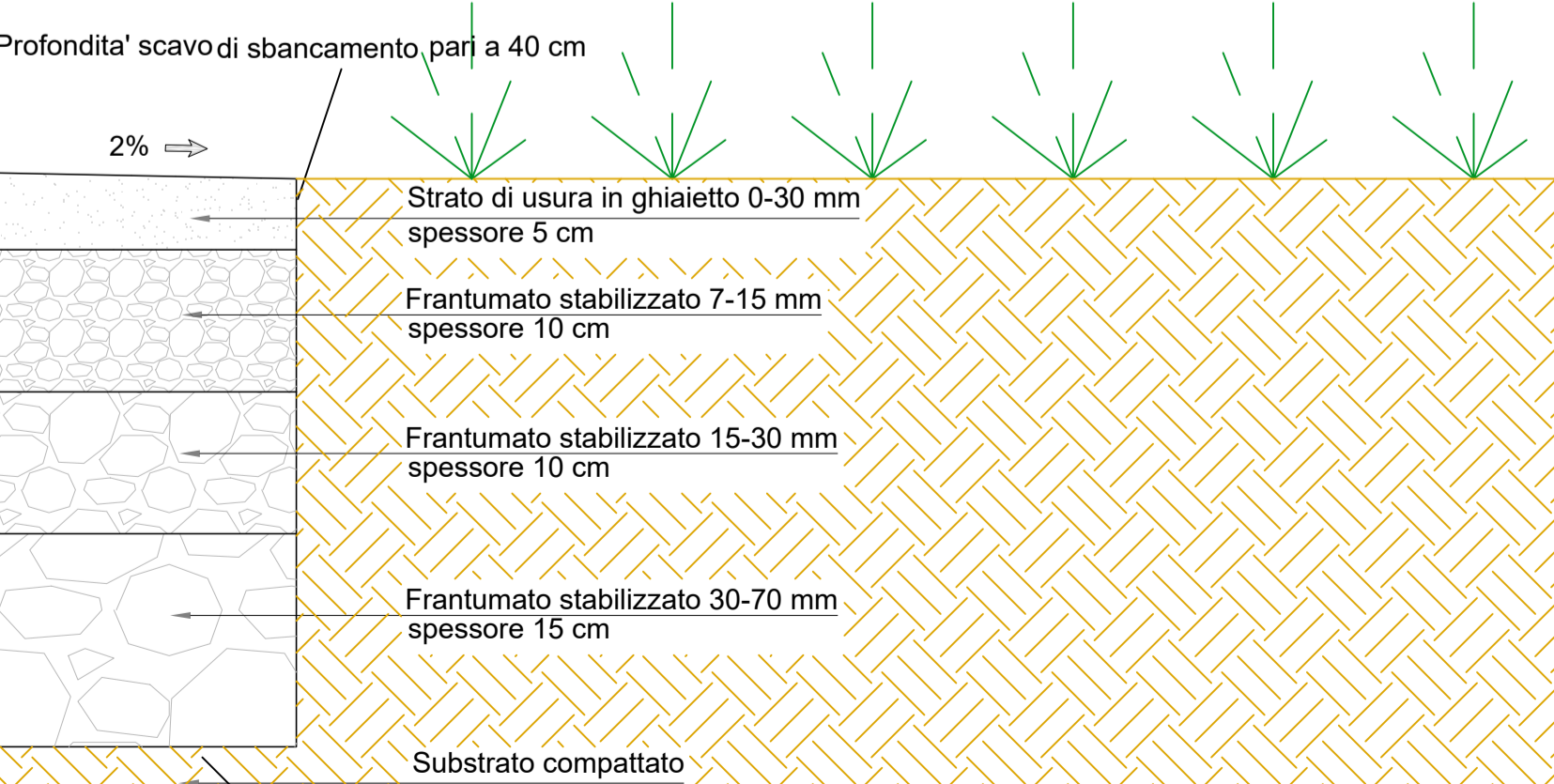
DETTAGLIO RECINZIONE IN RETE IN ACCIAIO ZINCATO - SCALA 1:25



DETTAGLIO CANCELLO D'INGRESSO - SCALA 1:25



SEZIONE TIPO SULLA VIABILITA' - SCALA 1:50



DETTAGLIO STRATIGRAFIA VIABILITA' - SCALA 1:5

COORDINATE

44°63'20.65" N
11°73'62.50" E

LEGENDA

- Area nella disponibilita' del proponente
- Recinzione
- Accesso all'area di impianto
- Cancello di ingresso
- Viabilita' interna all'area di progetto
- Viabilita' di collegamento

IMPIANTO Agrivoltaico avanzato "MOLINELLA"

Realizzazione di un impianto agrivoltaico di tipo avanzato e relative opere di connessione alla RTN con potenza in immissione pari a 25,00 MW da ubicarsi nel Comune di Molinella (BO)

REGIONE EMILIA ROMAGNA

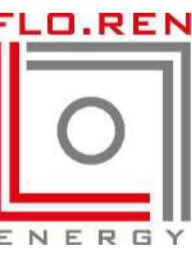
COMUNE DI MOLINELLA (BO)
COMUNE DI ARGENTA (FE)
COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

ELABORATO : Ingressi, recinzioni e viabilità interna ai campi - sezioni e particolari costruttivi

FORMATO	CODICE ELABORATO	SCALA
A1	FL_MOL_G.08	VARIE

COMMITTENTE:
MOLINELLA ENERGY S.R.L.
Via Morgone n.14 – 40062 Molinella (BO)
P.I. 04243221209

PROGETTISTI:



Flo.Ren S.R.L.
Via Giorgio Baglivi 3 - 00161 Roma (RM)
P.IVA e C.F. 14140331001
info@floreweb.com



PALMA INVESTIMENTI e SERVIZI S.r.l.
Viale del Monte Oppio, 24 - 00184 Roma (RM)
P.IVA e C.F. 10530381002
info@palmainvestimenti.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	05-25	
REDATTO A.S. P.M. G.A.		VERIFICATO F.D.
		APPROVATO F.G.C.