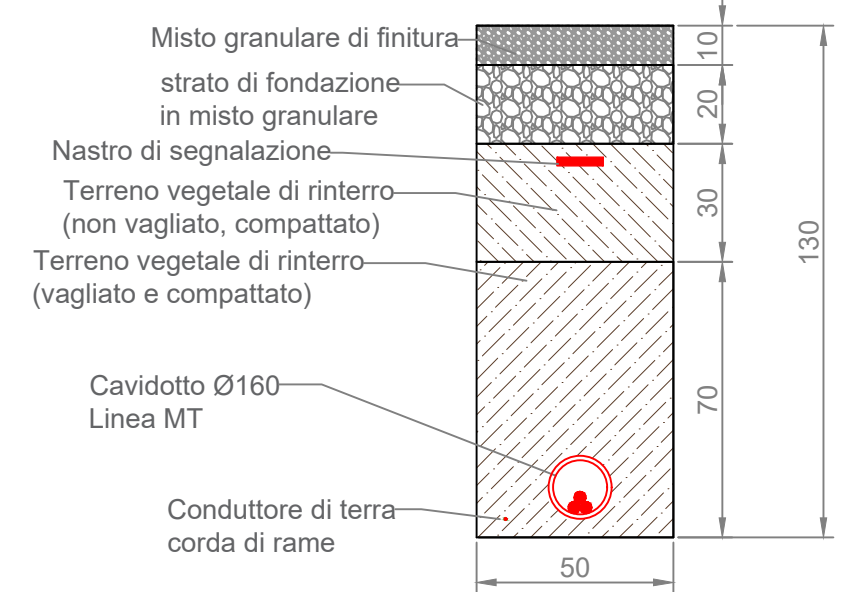
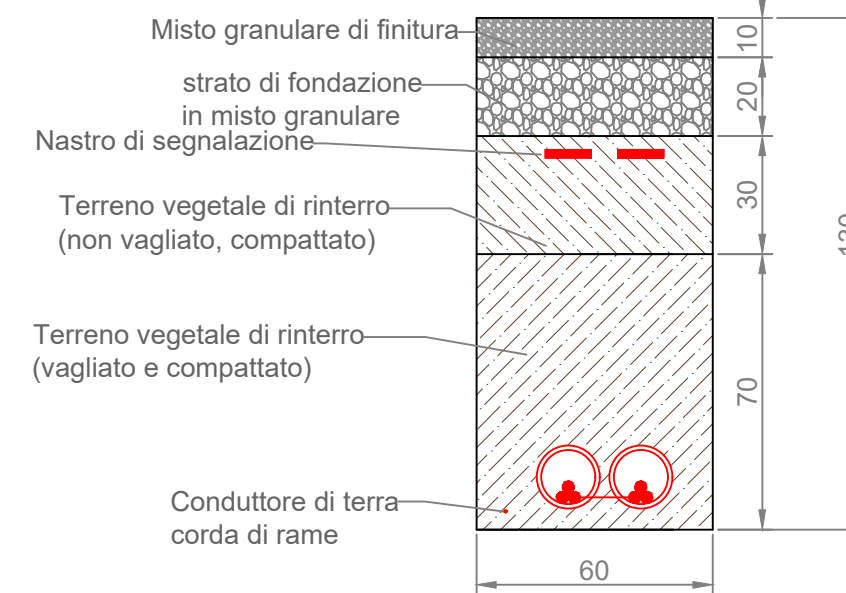


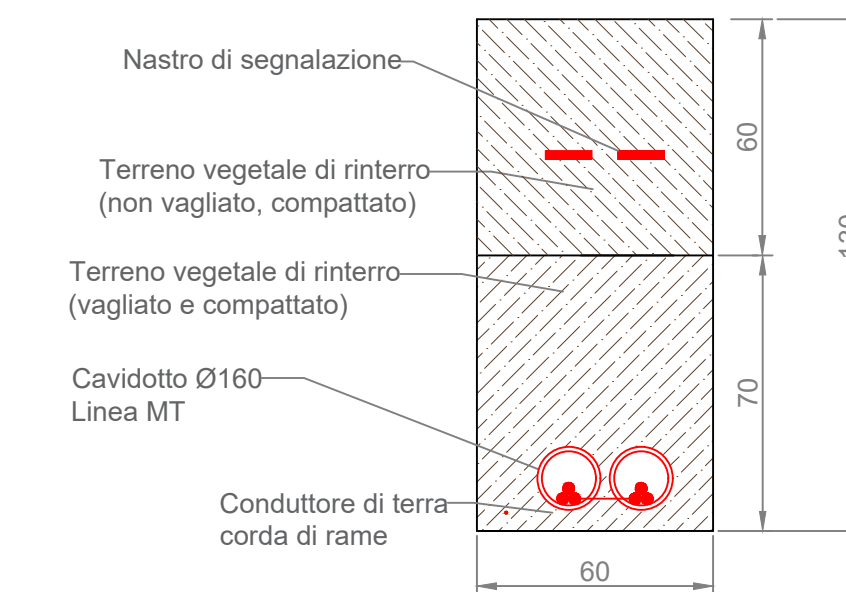
POSA 1
POSA SOTTO STRADA STERRATA



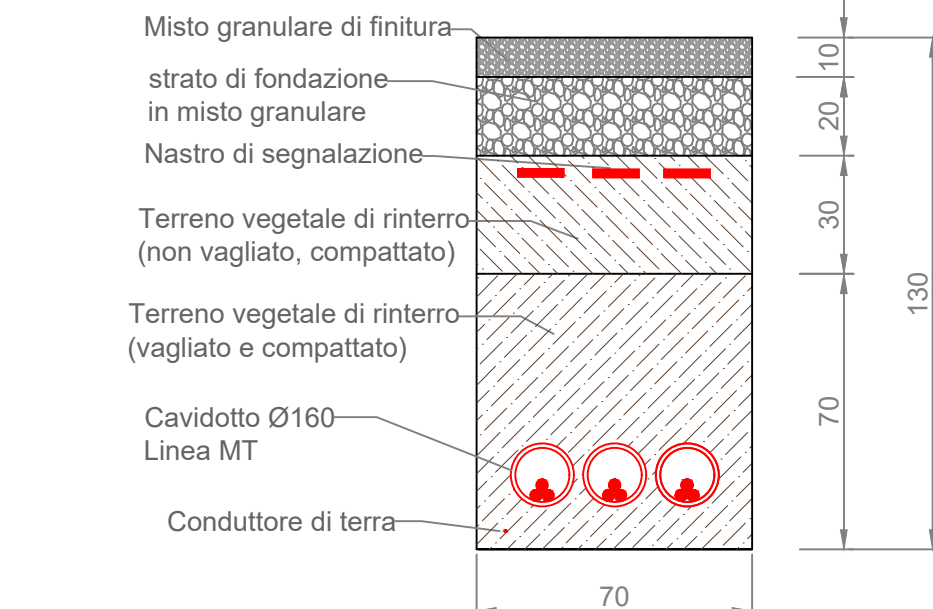
POSA 2
POSA SOTTO STRADA STERRATA



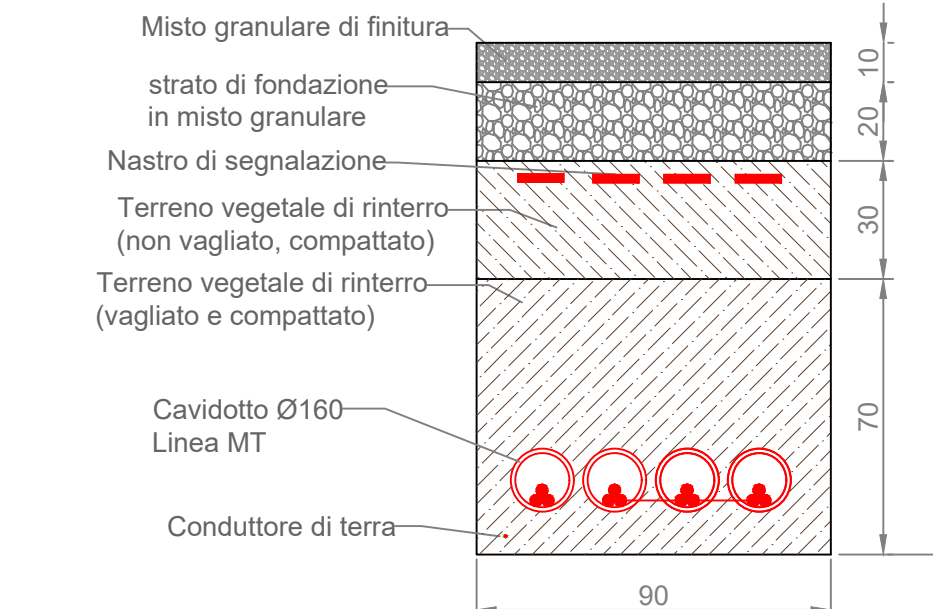
POSA 3
POSA SOTTO TERRENO NATURALE



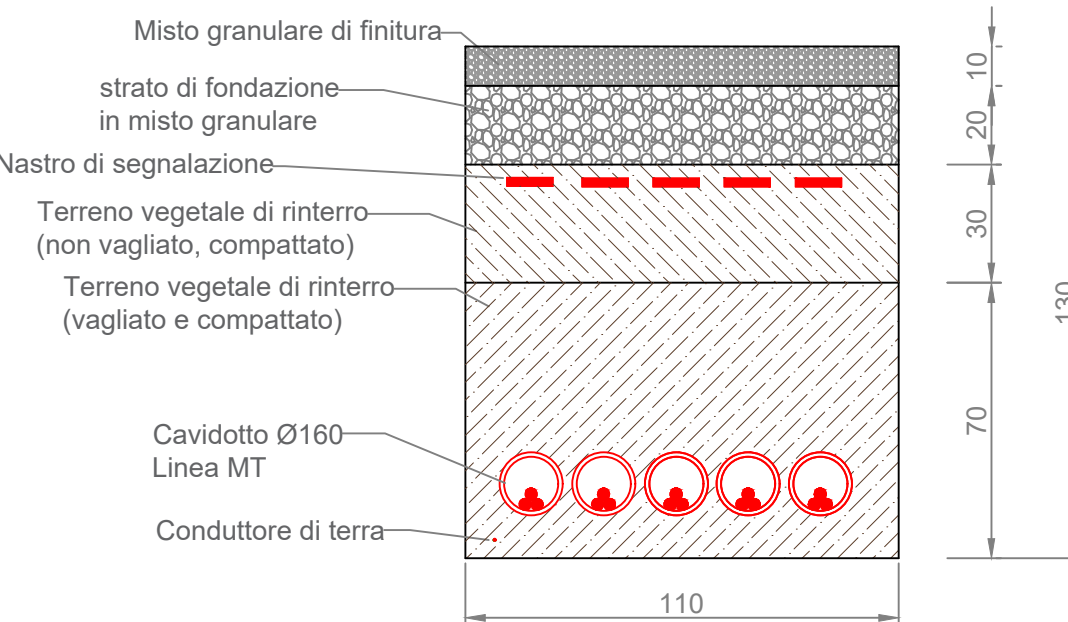
POSA 4
POSA SOTTO STRADA STERRATA



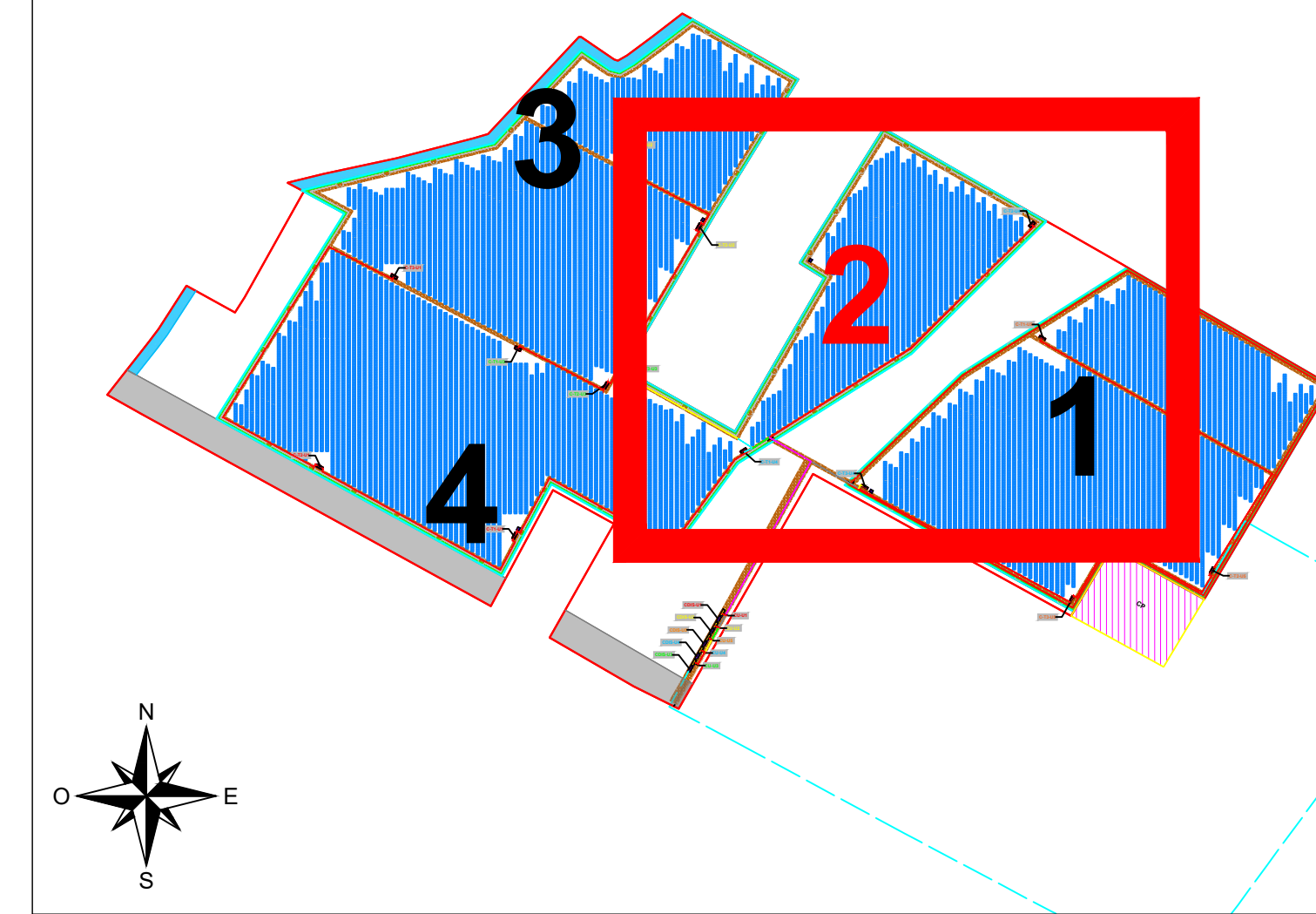
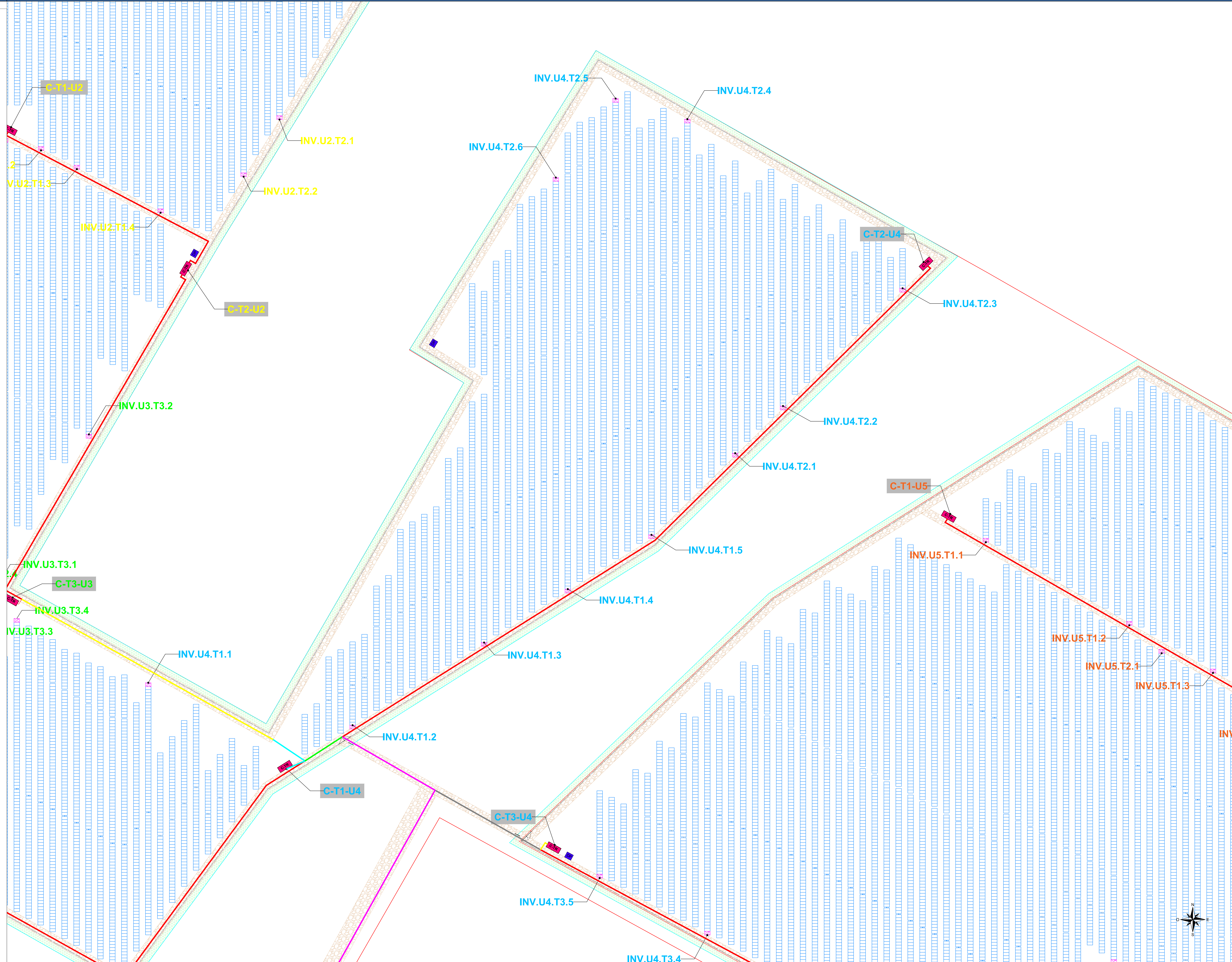
POSA 5
POSA SOTTO STRADA STERRATA



POSA 6
POSA SOTTO STRADA STERRATA



Si faccia riferimento allo schema unifilare per dimensioni delle sezioni dei cavi MT



LEGENDA	
	Area disponibile
	Area utilizzabile per l'impianto
	Area recintata
	Viabilità interna
	Fascia di mitigazione
	Posizione futura Cabina Primaria (C.P.)
	Cabine distributore impianto POD x
	Cabine di trasformazione y, impianto POD x
	Cabine utente impianto POD x
	Cabine di deposito storage
	Cavidotto MT (da POD a C.P.)
	Strutture tracker
	inverter
	Sezione di scavo Posa 1
	Sezione di scavo Posa 2
	Sezione di scavo Posa 3
	Sezione di scavo Posa 4
	Sezione di scavo Posa 5
	Sezione di scavo Posa 6

Proponente

AIEM GREEN S.r.l.
Via C. Abel 20 Roma - RG
45100 Rovigo (RO)
Telefono: 0429/111105
e-mail: info@aiemgreen.it
Web: www.aiemgreen.it

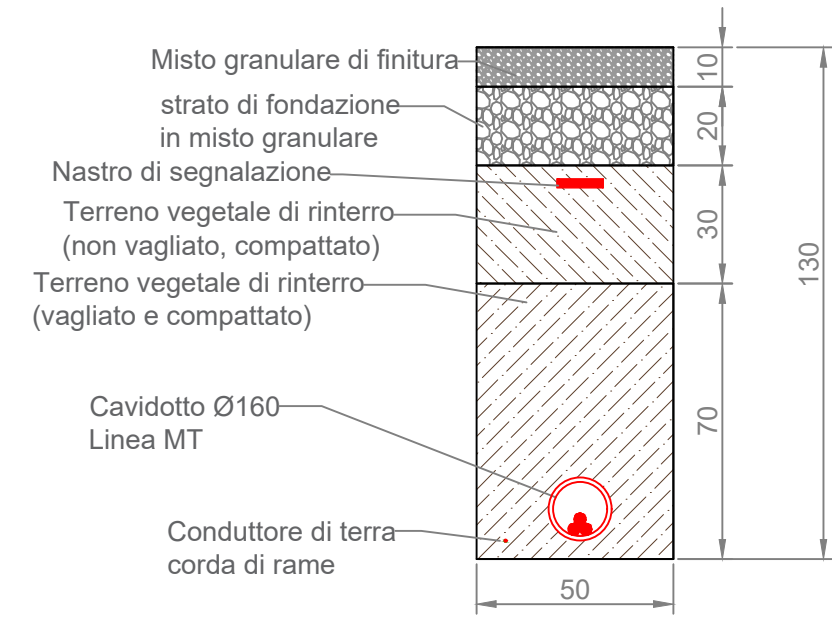
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
PRESSO IL COMUNE DI "TERRE DEL RENO"

Terre del Reno (FE), Emilia Romagna, Italia

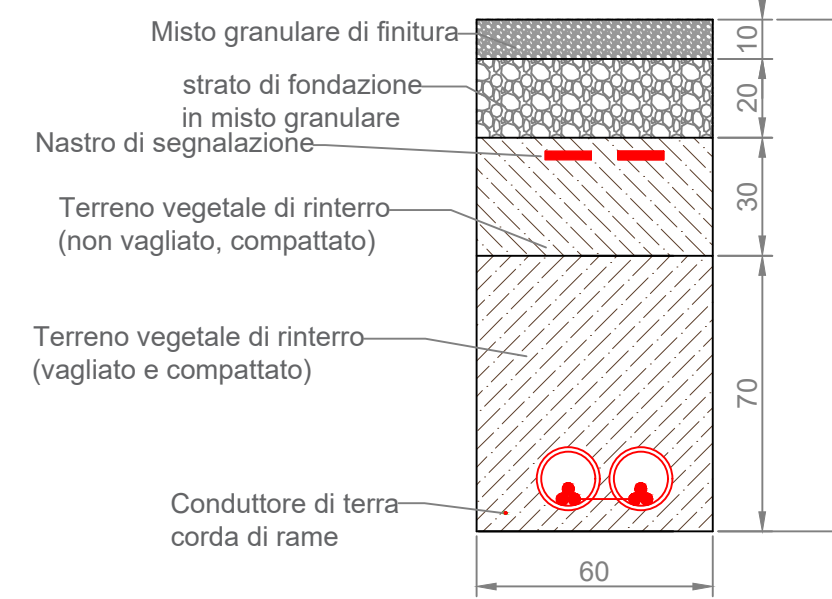


PROGETTO DEFINITIVO						RF: 24378
ELABORATO						NOME FILE: EL38
IMPIANTO FOTOVOLTAICO						
Cavi MT - Layout e dettaglio sezioni - 2/4						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	03/12/2024	Prima emissione	Seingim Global Service S.r.l.	AIEM Green S.r.l.	AIEM Green S.r.l.	
01	16/12/2024	Prima revisione	Seingim Global Service S.r.l.	AIEM Green S.r.l.	AIEM Green S.r.l.	
						SCALA: 1:500
SEINGIM GLOBAL SERVICE S.r.l. Sede Legale: Via dei Mestieri, 57 20122, Genova (GE) Telefono: 010/52102007 e-mail: info@seingim.it Web: www.seingim.it						

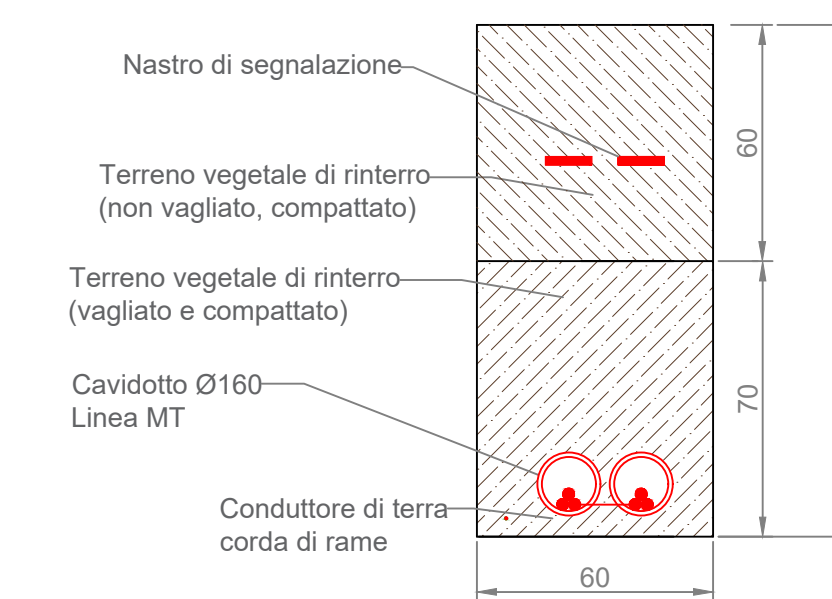
POSA 1
POSA SOTTO STRADA STERRATA



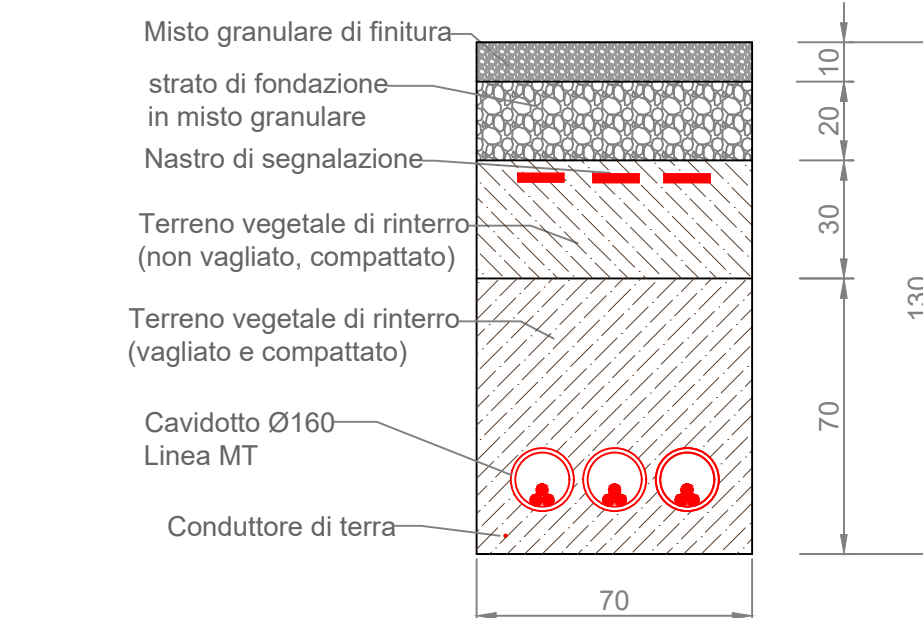
POSA 2
POSA SOTTO STRADA STERRATA



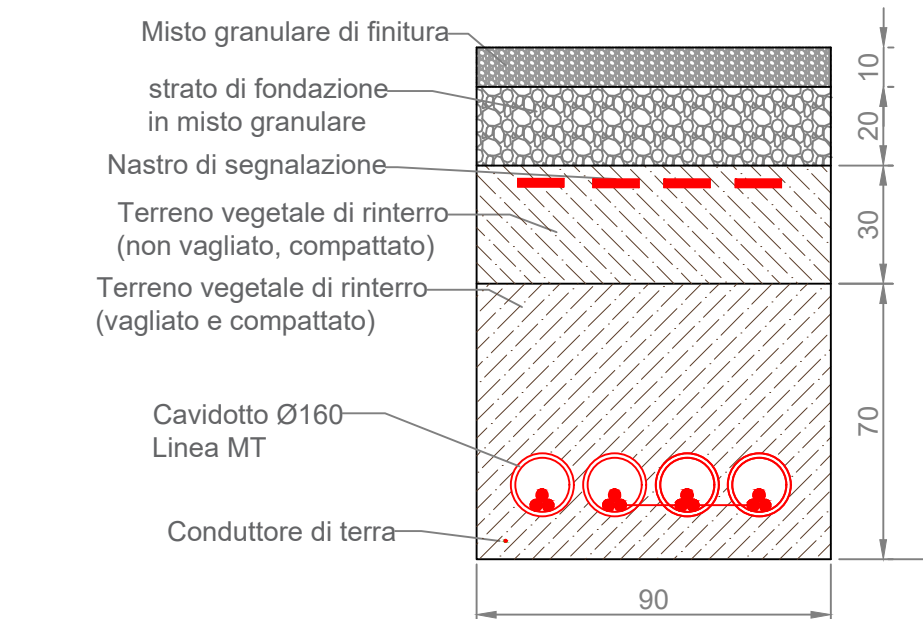
POSA 3
POSA SOTTO TERRENO NATURALE



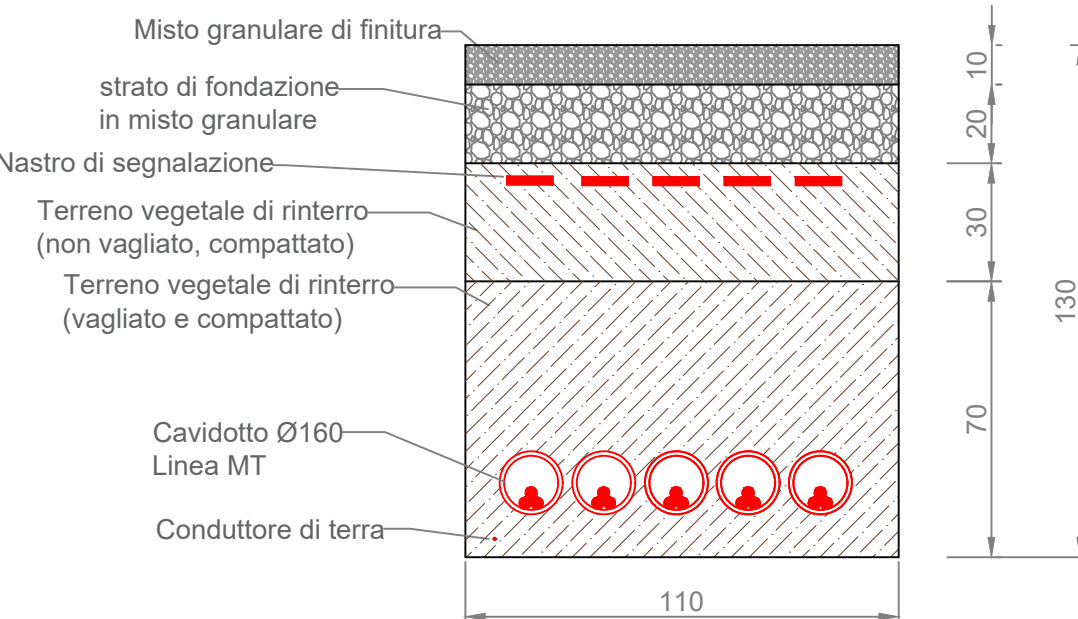
POSA 4
POSA SOTTO STRADA STERRATA



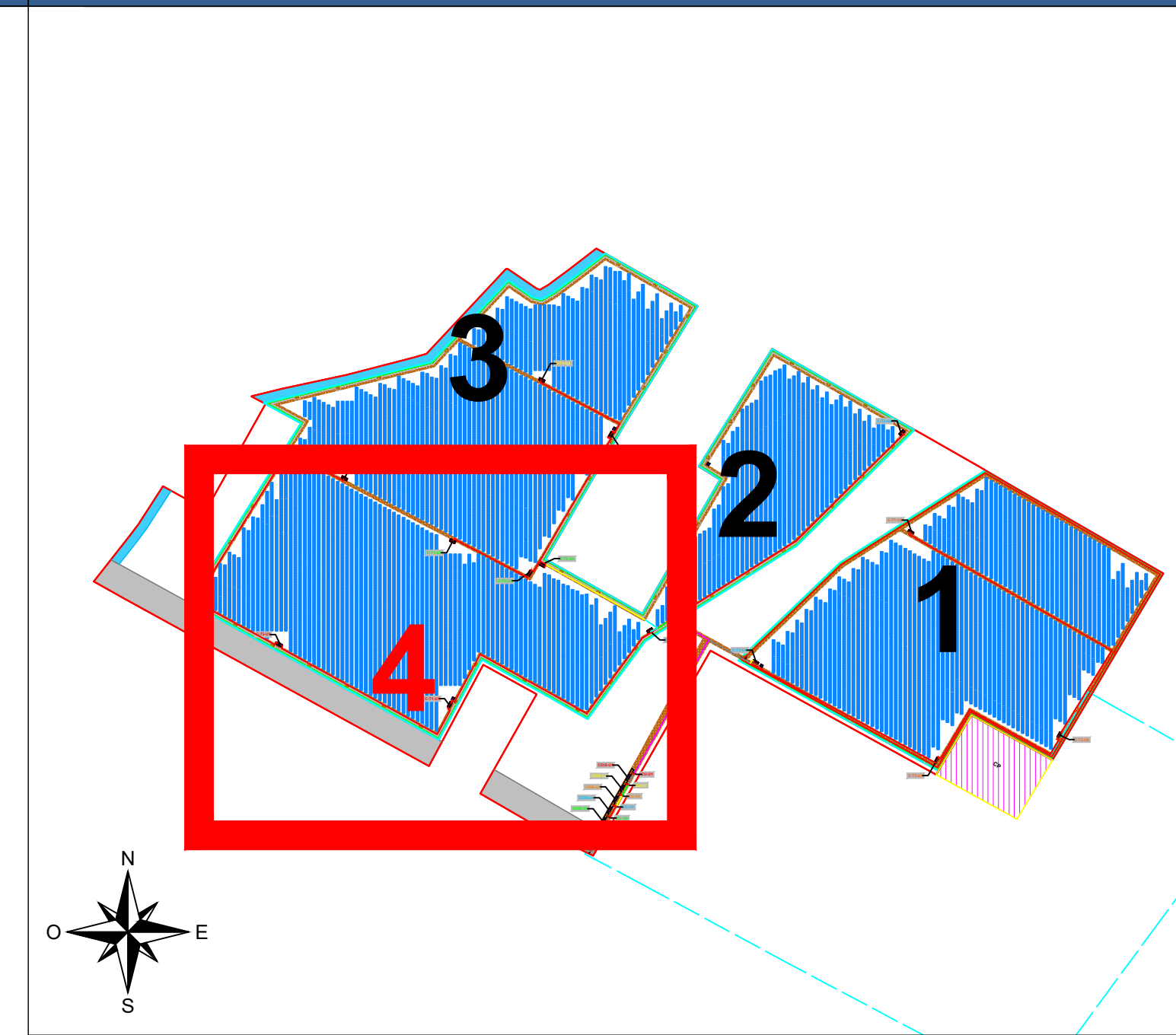
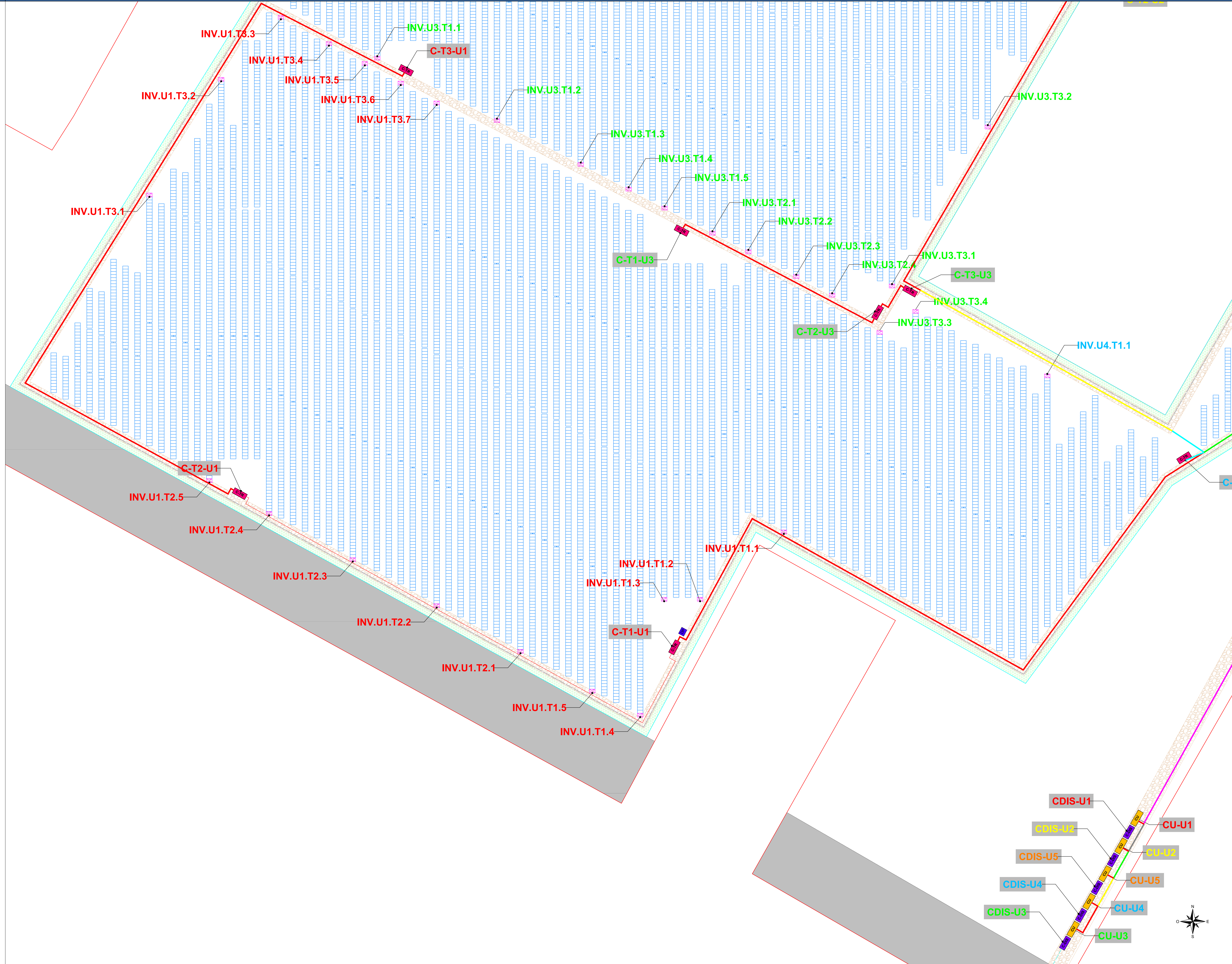
POSA 5
POSA SOTTO STRADA STERRATA



POSA 6
POSA SOTTO STRADA STERRATA



Si faccia riferimento allo schema unifilare per dimensioni delle sezioni dei cavi MT



LEGENDA	
	Area disponibile
	Area utilizzabile per l'impianto
	Area recintata
	Viabilità interna
	Fascia di mitigazione
	Posizione futura Cabina Primaria (C.P.)
	Cabine distributore impianto POD x
	Cabine di trasformazione y, impianto POD x
	Cabine utente impianto POD x
	Cabine di deposito storage
	Cavidotto MT (da POD a C.P.)
	Strutture tracker
	inverter
	Sezione di scavo Pos 1
	Sezione di scavo Pos 2
	Sezione di scavo Pos 3
	Sezione di scavo Pos 4
	Sezione di scavo Pos 5
	Sezione di scavo Pos 6

AIEM GREEN S.r.l.
Via C. Azzurri 10/100 - 45100 Rovigo (RO)
Telefono: 0422/111100
e-mail: info@aiemgreen.it
Web: www.aiemgreen.it

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO PRESSO IL COMUNE DI "TERRE DEL RENO"

Terre del Reno (FE), Emilia Romagna, Italia

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO
IMPIANTO FOTOVOLTAICO
Cavi MT - Layout e dettaglio sezioni - 4/4

REV. DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO

01	03/12/2024	Prima emissione	Seingim Global Service S.r.l.	AIEM Green S.r.l.	AIEM Green S.r.l.
02	10/12/2024	Prima emissione	Seingim Global Service S.r.l.	AIEM Green S.r.l.	AIEM Green S.r.l.

RF: 24378

NOME FILE
EL38

SCALA: 1:500

SEINGIM GLOBAL SERVICE S.r.l.
Sede Legale: Via dei Mestieri 10, 57
20122 Gaggia (MI)
Telefono: 02/1232100
e-mail: info@seingim.it
Web: www.seingim.it