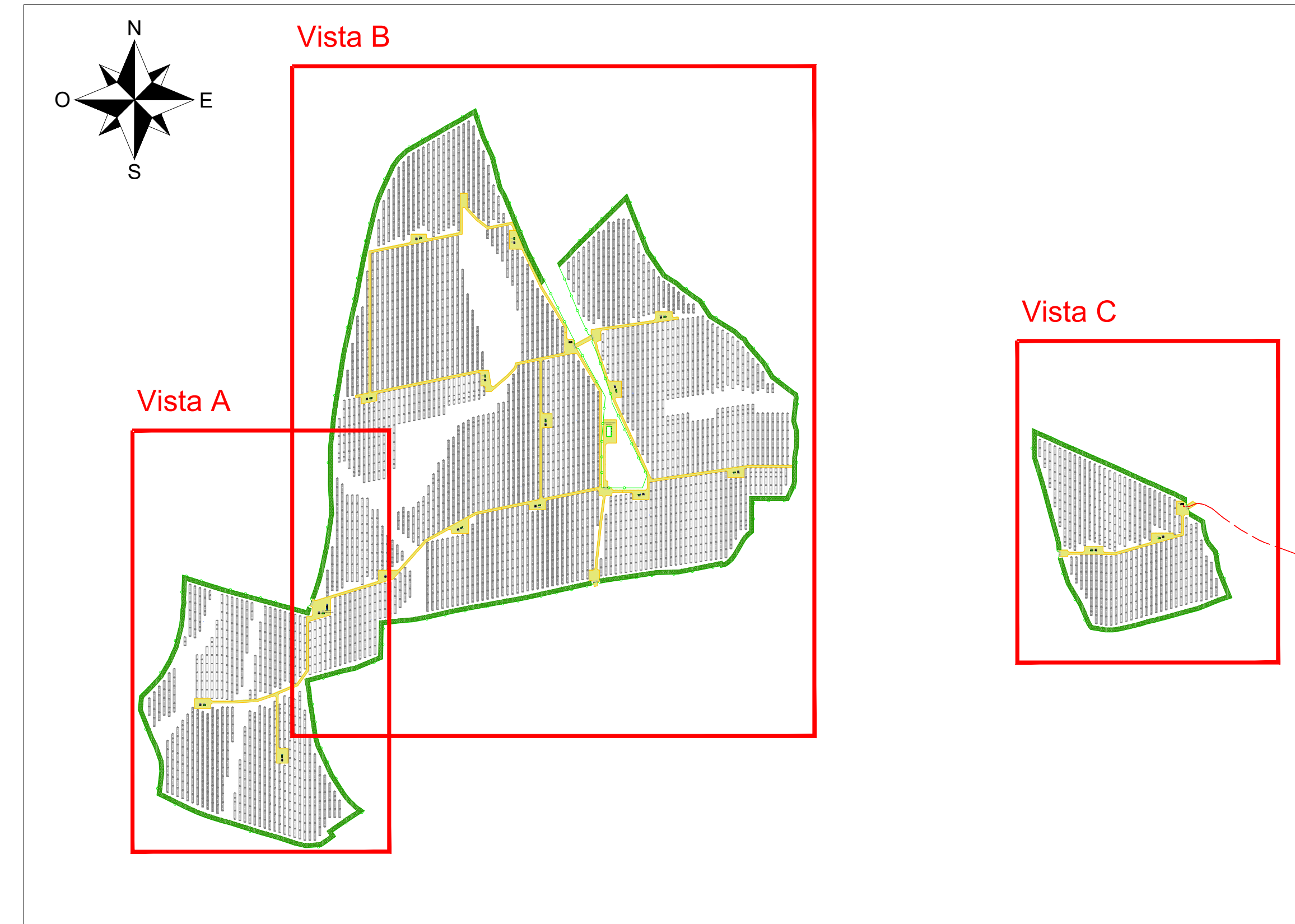
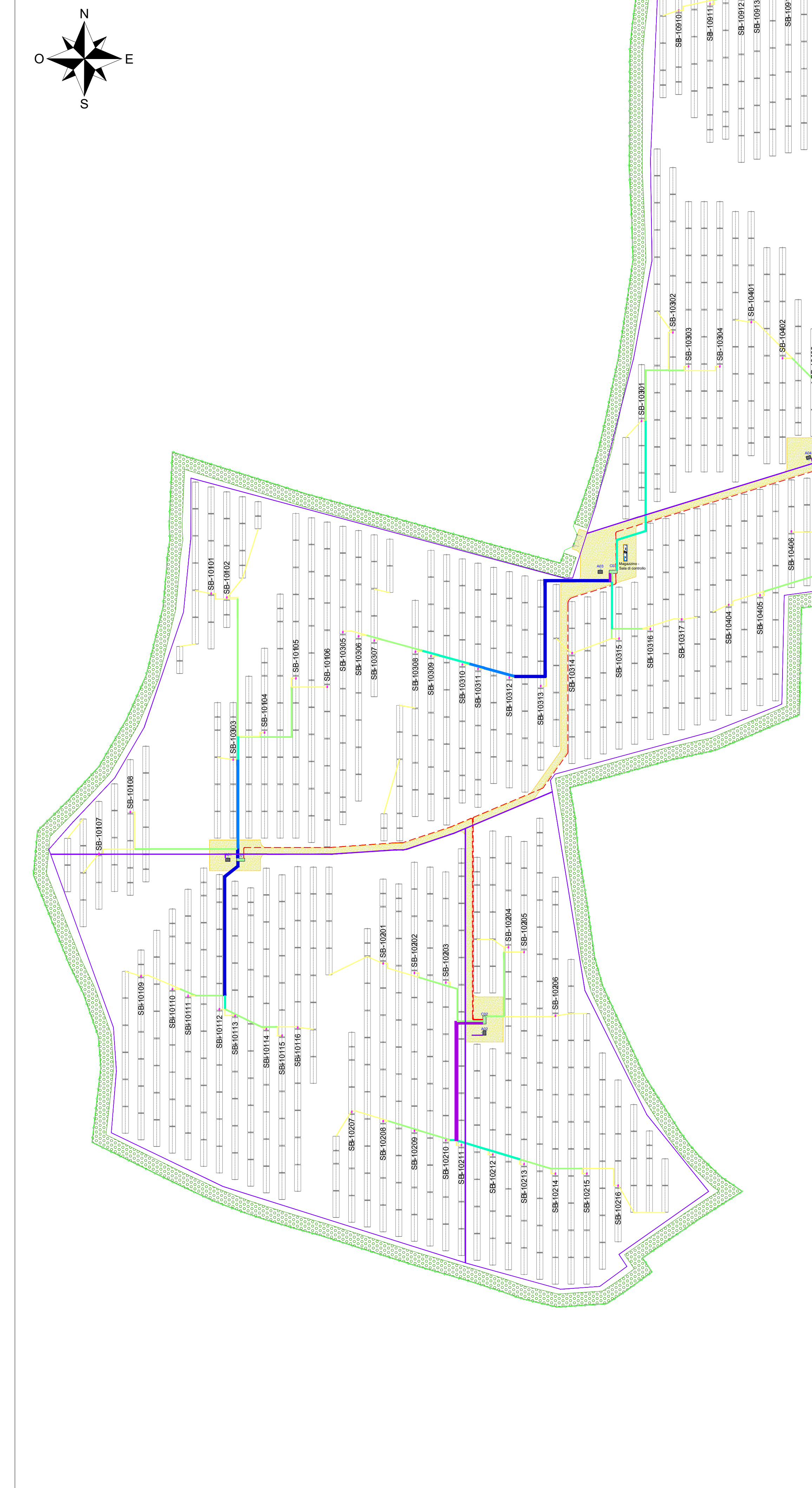


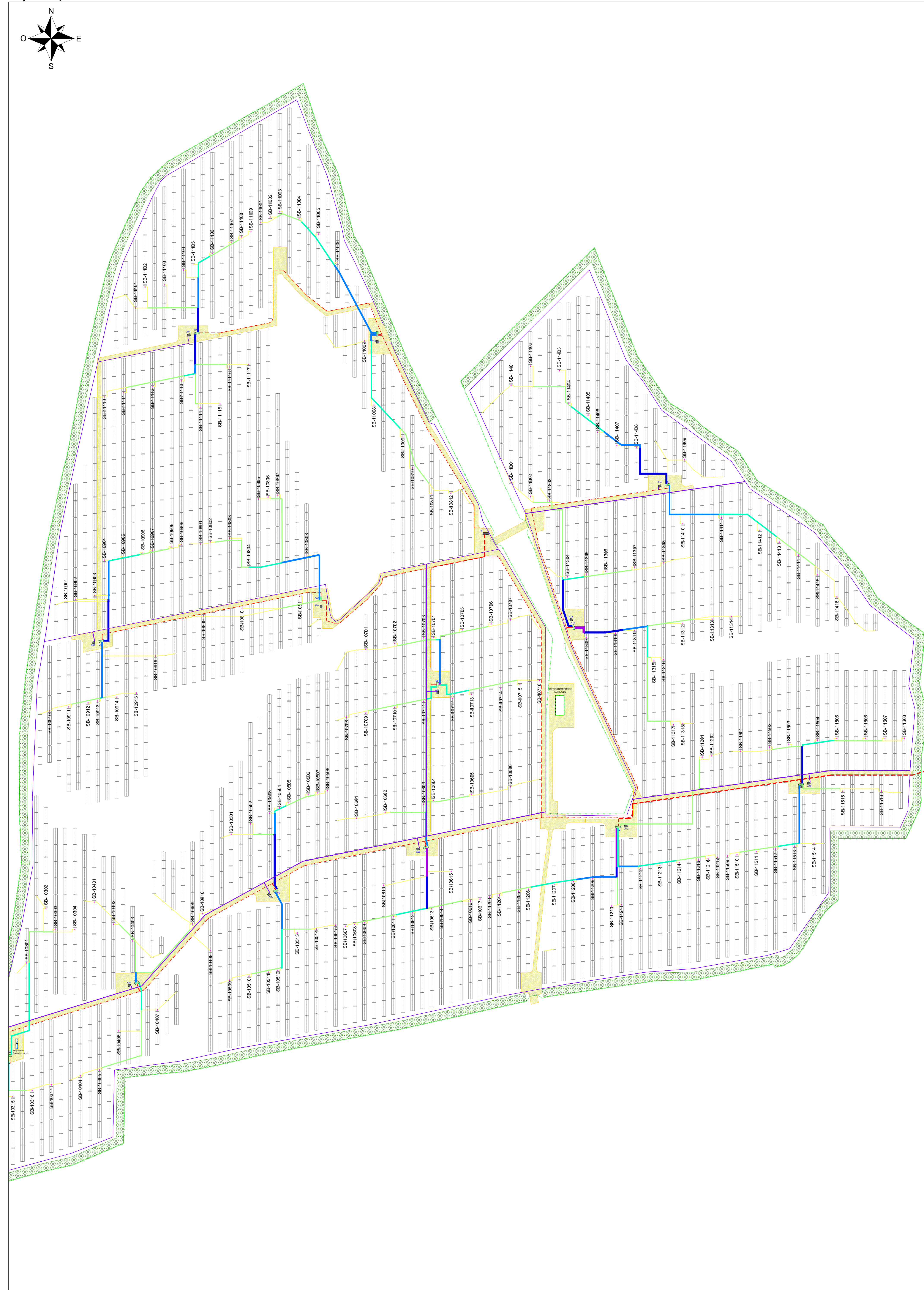
Inquadramento generale impianto FV - scala 1:10000



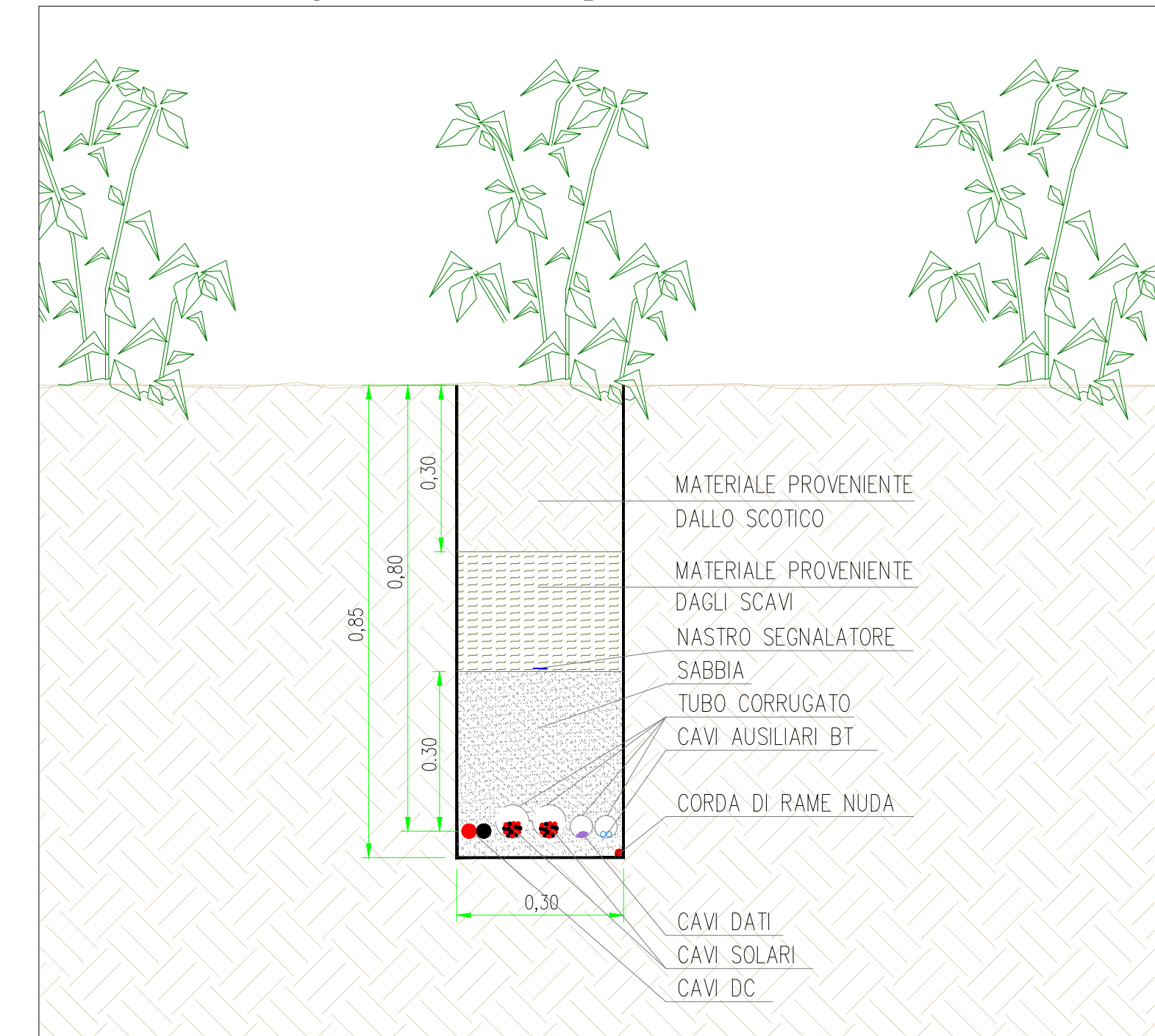
Layout impianto Vista A e identificazione tracciato cavi DC - Area 1 - scala 1:2000



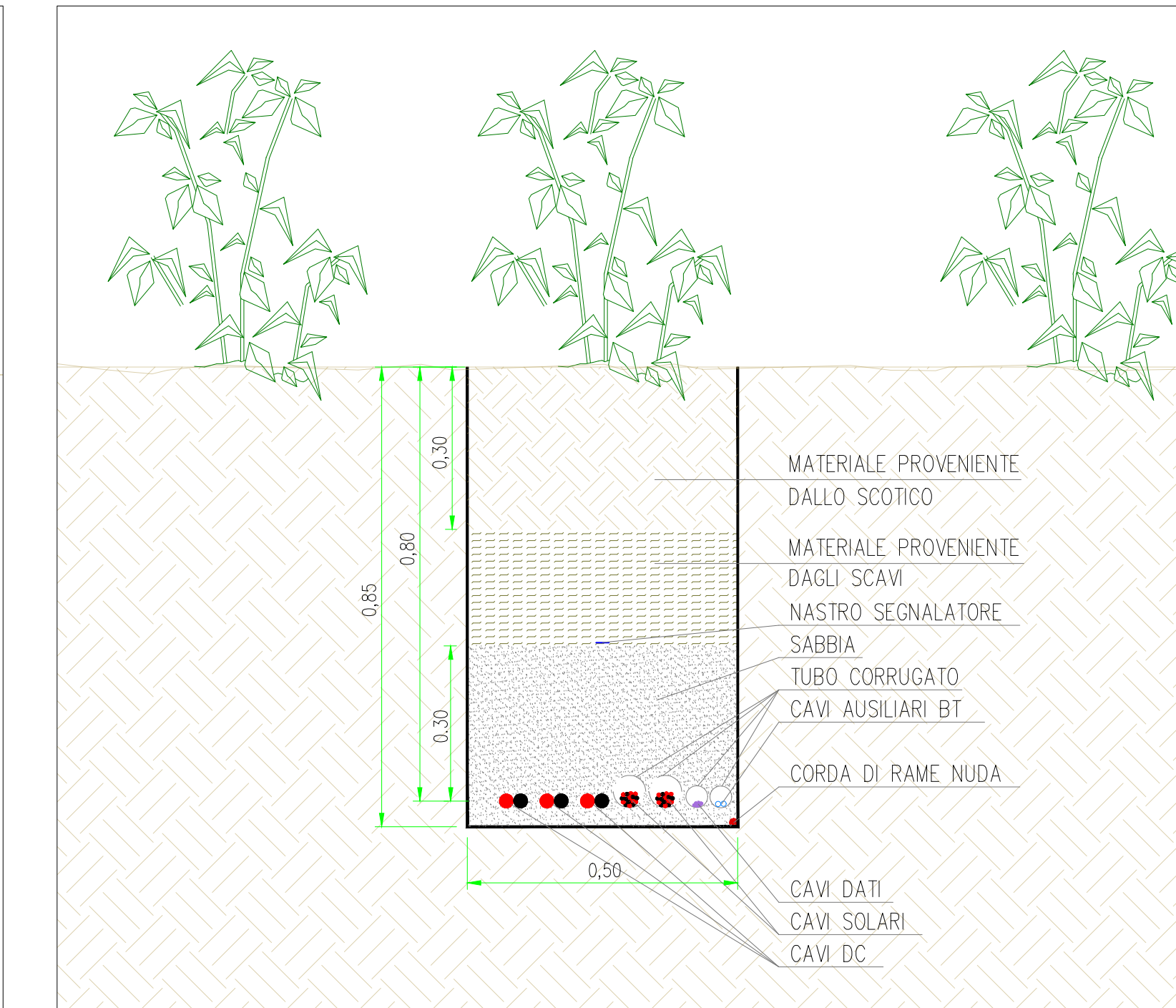
Layout impianto Vista B e identificazione tracciato cavi DC - Area 1 - scala 1:2000



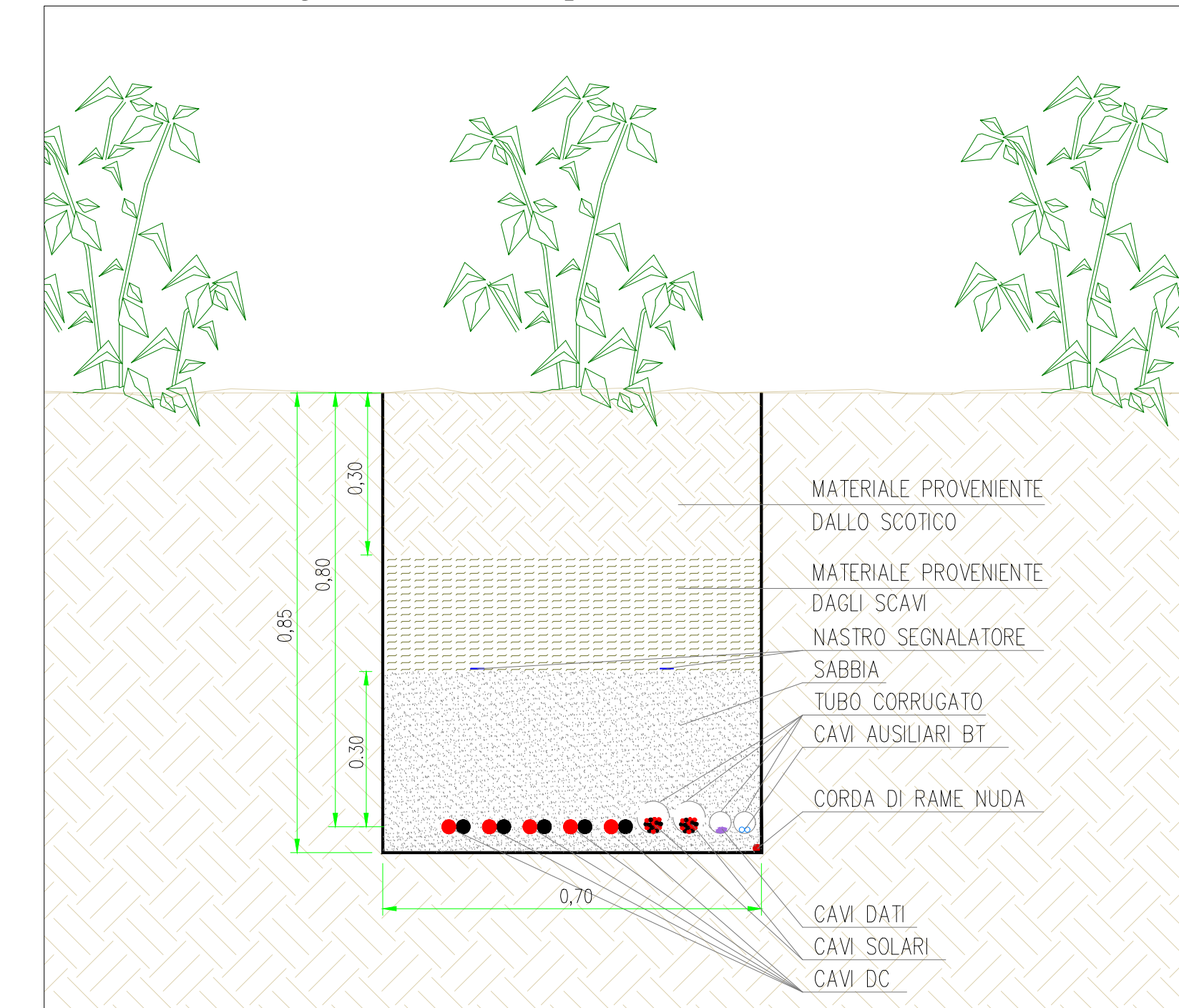
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 30 cm - SCALA 1:10



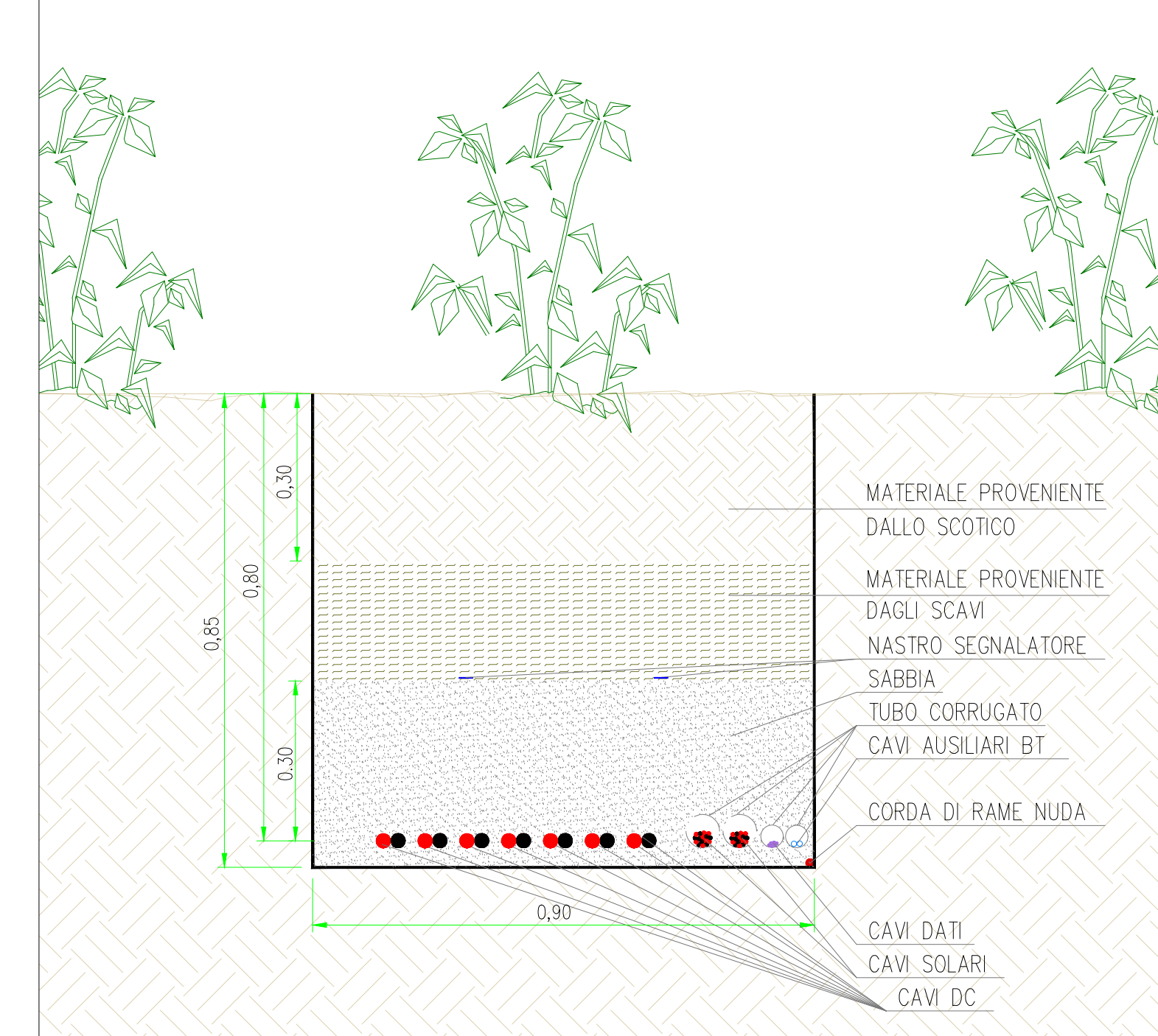
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 50 cm - SCALA 1:10



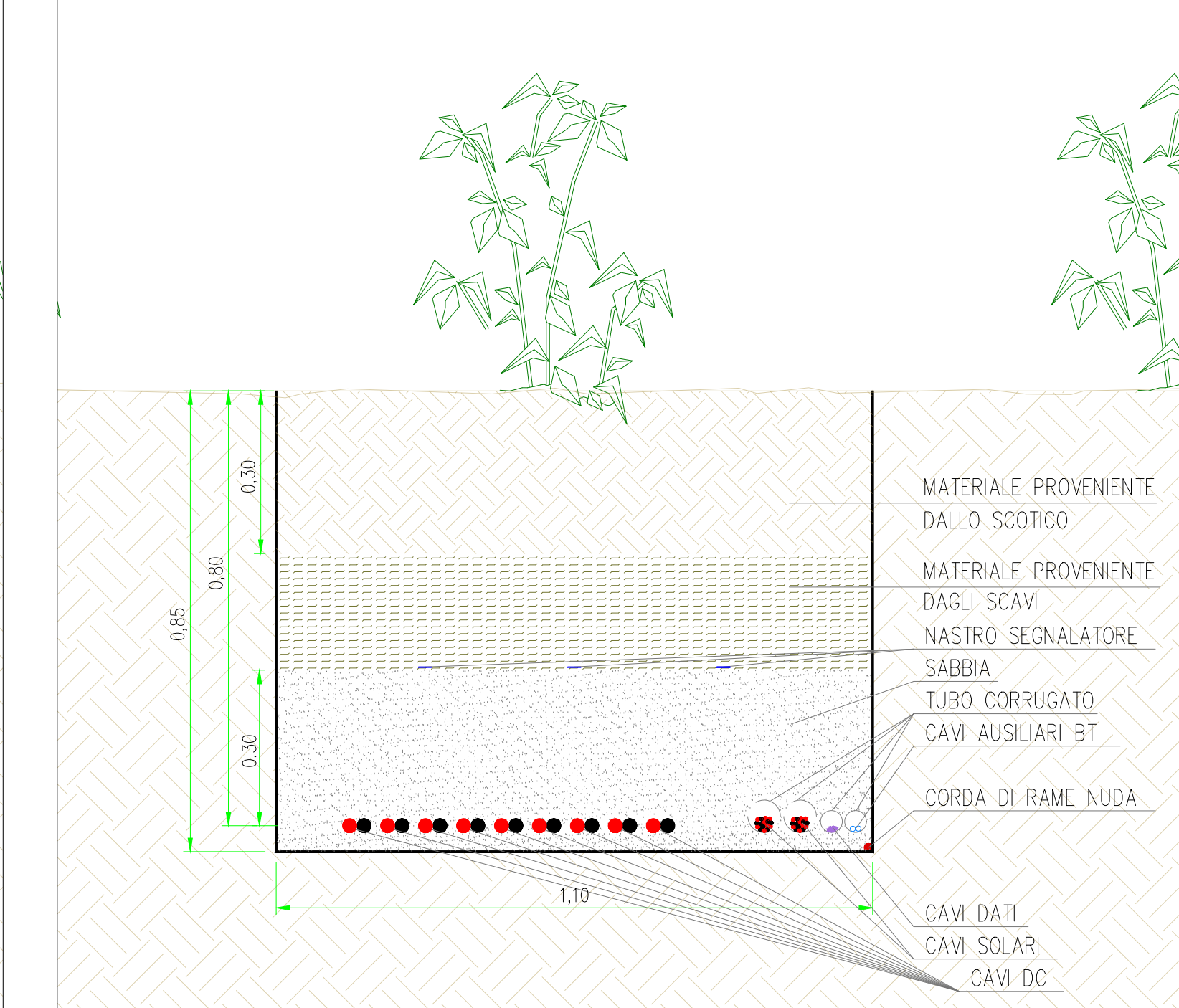
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 70 cm - SCALA 1:10



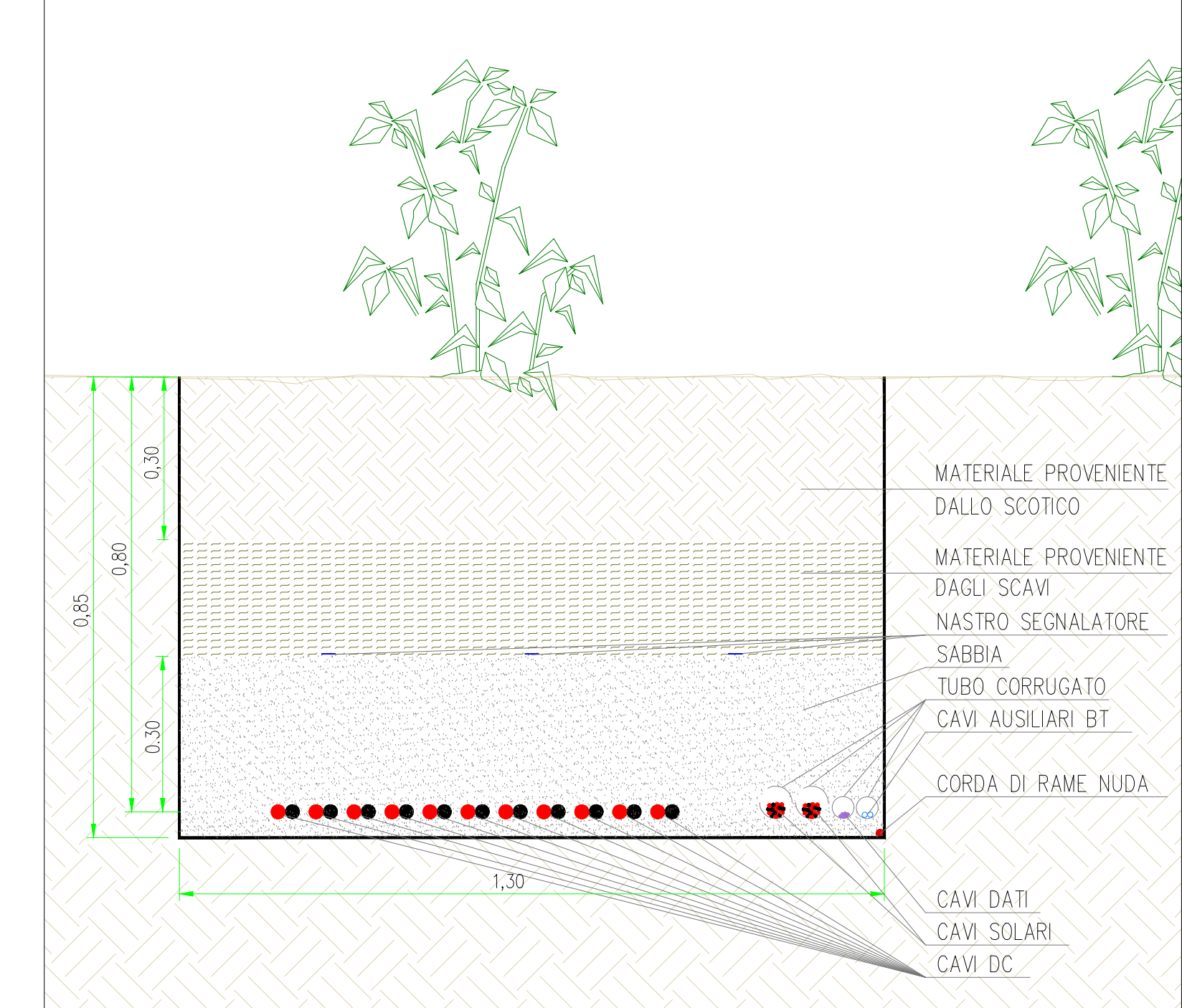
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 90 cm - SCALA 1:10



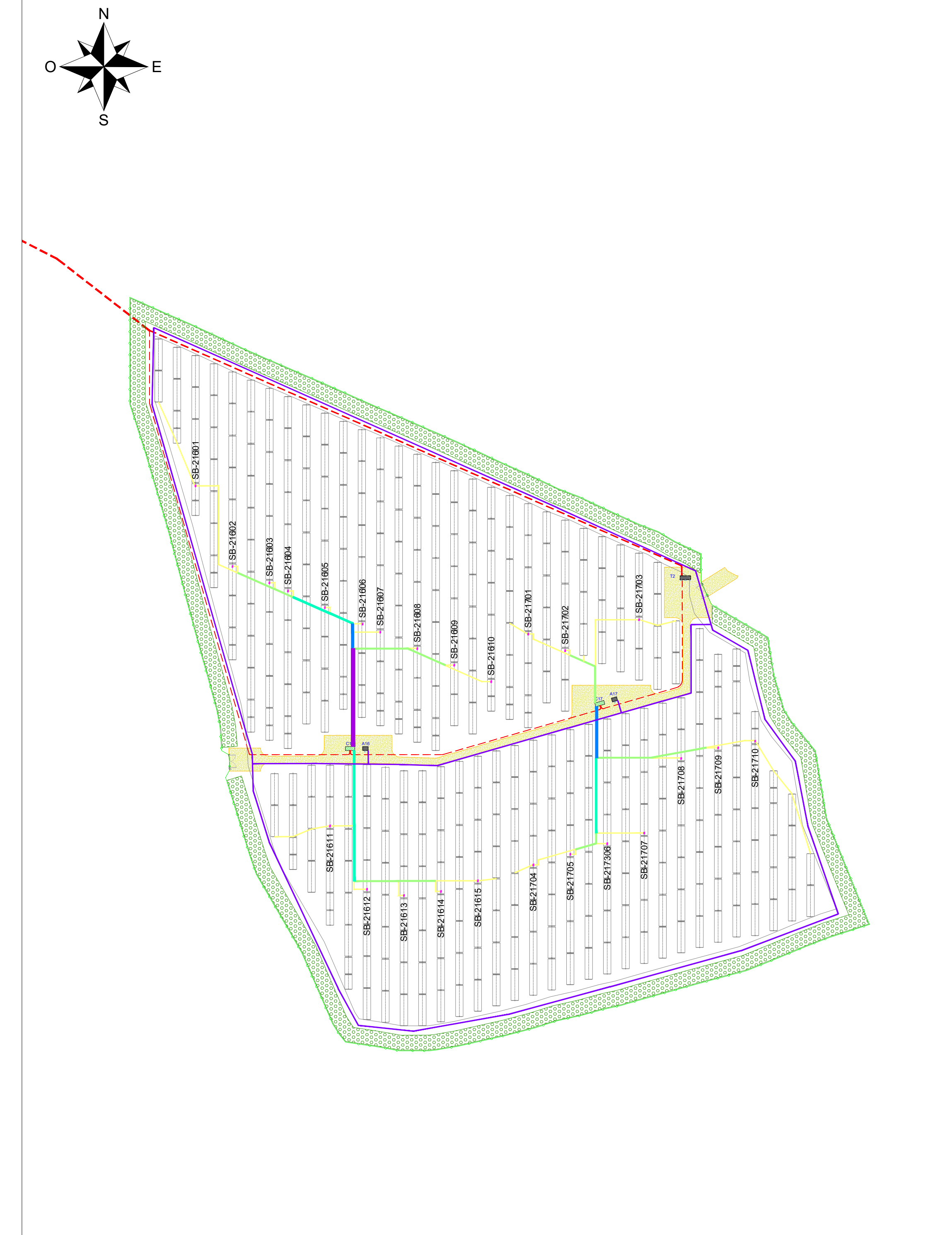
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 110 cm - SCALA 1:10



Posa su terreno agricolo - sezione tipo 130 cm - SCALA 1:10



Layout impianto Vista C e identificazione tracciato cavi DC - Area 2 - scala 1:2000



Lunghezze scavi

Tipo scavo	Lunghezza (m)
Sezione tipo larghezza 30 cm	5596
Sezione tipo larghezza 50 cm	3447
Sezione tipo larghezza 70 cm	1415
Sezione tipo larghezza 90 cm	1038
Sezione tipo larghezza 110 cm	735
Sezione tipo larghezza 130 cm	279

LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- Cancello di accesso impianto agro-fotovoltaico
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 30x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 15x2
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Magazzino/Sala controllo
- Cabina raccolta MT
- Ricovero/Deposito agricolo
- Cavodotto MT 30kV
- String Box
- Cavodotto BT - Sezione tipo larghezza 130 cm
- Cavodotto BT - Sezione tipo larghezza 110 cm
- Cavodotto BT - Sezione tipo larghezza 90 cm
- Cavodotto BT - Sezione tipo larghezza 70 cm
- Cavodotto BT - Sezione tipo larghezza 50 cm
- Cavodotto BT - Sezione tipo larghezza 30 cm
- Cavodotto Antinfiltrazione/TVCC - Sezione tipo larghezza 30 cm

COMITENTE: **Greenream1 S.r.l.** **wood.**

STUDIO DI PROGETTAZIONE: **SCM INGENGERIA**

ID	Leg-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	RP	AB
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.

**REVISIONS**

APPROVED FOR CONSTRUCTION	DATE
SIGNATURE	
ORDER N°	
SUPPLIER	
CONTRACT N°	0-SD-1003 A/B
SUBPROJECT CODE	

OBJECT: **Tav. 15**  
**Layout impianto agro fotovoltaico con identificazione tracciato cavi e tipico posa cavi DC**

Questo documento è di proprietà di Greenream1 S.r.l. e il detentore certificato deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Greenream1 S.r.l.

CAD FILE NAME: 841v1600