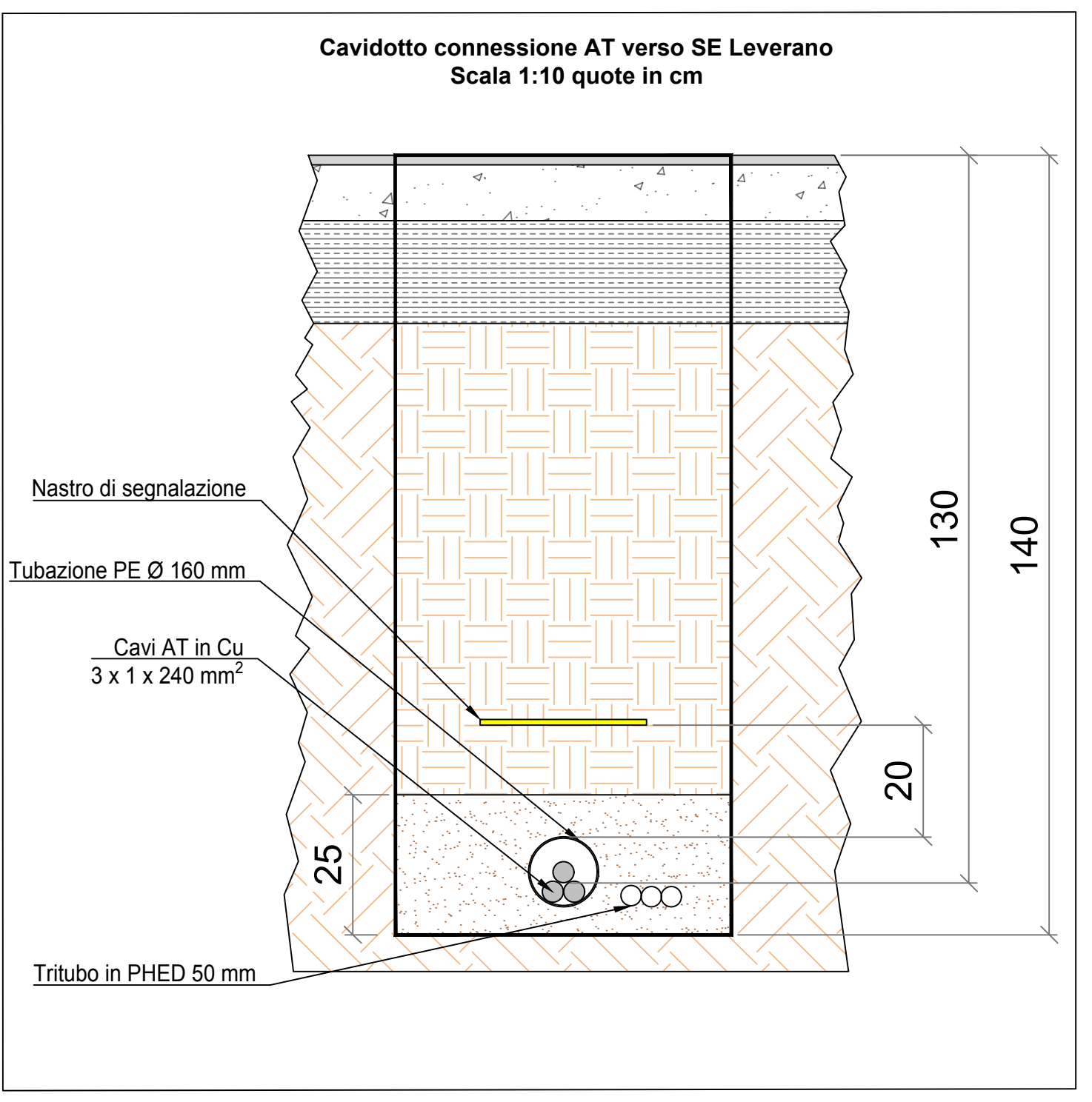


LEGENDA	
	Perimetro catastale
	Recinzione area di impianto
	Cavidotto di connessione
	Stazione elettrica "Leverano"



<b>Potenza Nominale</b>	<b>30.722,4 kWp</b>
<b>Potenza Immissione</b>	<b>25.740 kVA</b>
<b>Pitch</b>	<b>12 m</b>
<b>Moduli PV</b>	<b>#45.180 x 680 Wp</b>
<b>Inverter</b>	<b>#78 x 330 kWac</b>
<b>Supporto tracker 2V</b>	<b>#1.506 strutture da 30 moduli (2x15)</b>
<b>Stringhe</b>	<b>#1.506 da 30 moduli</b>
<b>Cabine di trasformazione MT/bt</b>	<b>#8 x 3.300 kVA</b>

REGIONE PUGLIA

Comune di Nardo

Provincia di Lecce

**SUNCO SUN YELLOW SRL** **SUNCO CAPITAL**  
Via Madonna Costa, 8 - 72018 Mottola (BR) - Tel: 0874 400000 - Email: info@suncosunyellow.com

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

**REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "MASSERIA SCIANNE"**  
 Potenza nominale complessiva = 30.722,4 kWp  
 Comune di NARDO' (LE)

**Inquadramento generale cavidotto di connessione su CTR**

Tavola T1.000      Scala: 1:5.000

Progettista: **FLYREN**

Flyren Sviluppo S.r.l.  
Via Madonna Costa, 8 - 72018 Mottola (BR)  
Tel: 0874 400000 - Email: info@flyren.com

REV.	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE	DATA	ALTRA TIPOLOGIA COMMENTI
00	Plan. Base	Ing. Massimiliano Mercurio	Ing. Massimiliano Mercurio	01/02/2024	
01					
02					
03					
04					
05					

**FLYREN**

Flyren Sviluppo S.r.l.  
Via Madonna Costa, 8 - 72018 Mottola (BR)  
Tel: 0874 400000 - Email: info@flyren.com

**SUNCO CAPITAL**