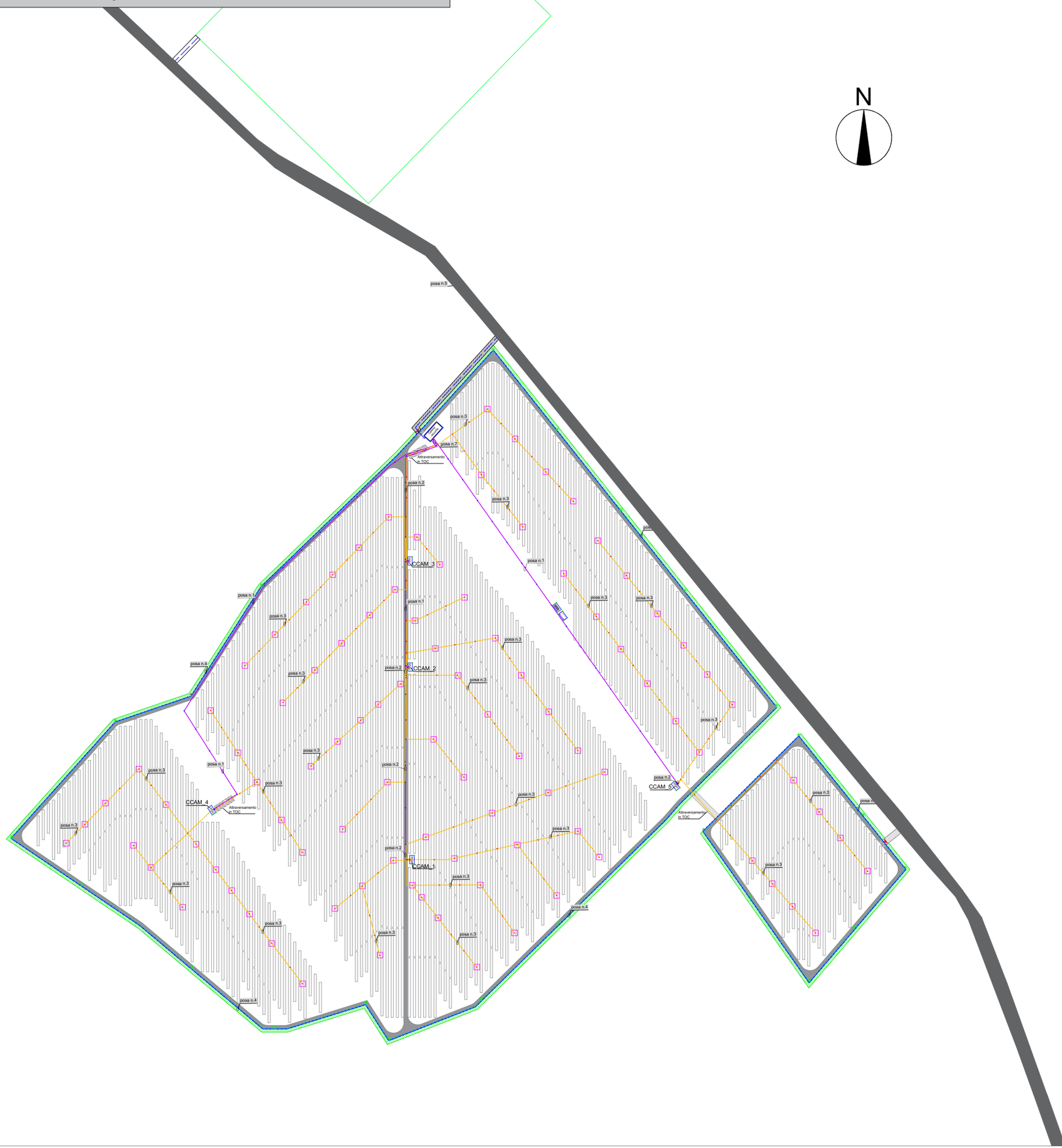


-  Recinzione perimetrale
-  Strade interne in materiale stabilizzato
-  Strada di accesso al parco solare fotovoltaico in materiale stabilizzato
-  Opere a verde e mitigazione
-  Cavo MT 30 V di collegamento tra cabine di trasformazione
-  Linea interrata MT 30 kV da realizzare
-  Cancelli di accesso alla fattoria solare
-  Cabine di trasformazione
-  Cabina di raccolta
-  Cabina supervisione/locale tecnico
-  Container pezzi di ricambio e officina
-  Dispensore verticale a Tin AccZn
-  Pozzetto 100 x 100
-  Pozzetto 55 x 55
-  Pozzetto 40 x 40
-  Cavidotto BT in c.a.
-  Cavidotto BT e dati
-  Strutture di supporto per moduli fotovoltaico ad inseguimento solare con asse nord-sud

# Planimetria delle reti impiantistiche - scala 1:2.000



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI GROTTOLE



## AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.Lgs 387/2003

INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "GROTTOLE 3" DI POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20.000,00 kW E POTENZA DI PICCO PARI A 19.996,99 kW  
Codice pratica: 202100420



Codice elaborato		Titolo elaborato	
Comunista	Livello prog.	Tipologia	Progressivo
SE220	PD	D	033
DATA	SCALA		
Novembre 2021	1:2000		

### A.12.b.1-Planimetria impianto fv con reti impiantistiche

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Progettazione:



**STUDIO ENERGY SRL**  
Via delle Comunicazioni snc  
75100 Matera  
C.F. e P.IVA 01175590775

Tecnici:



**Dott. Ing. Calbi Francesco Rocco**

Il Proponente:



**REN 184 S.R.L.**  
Salita di Santa Caterina, 2/15C B - 16123 Genova (GE)  
C.F./P.IVA 02686820990  
LEGALE RAPPRESENTANTE