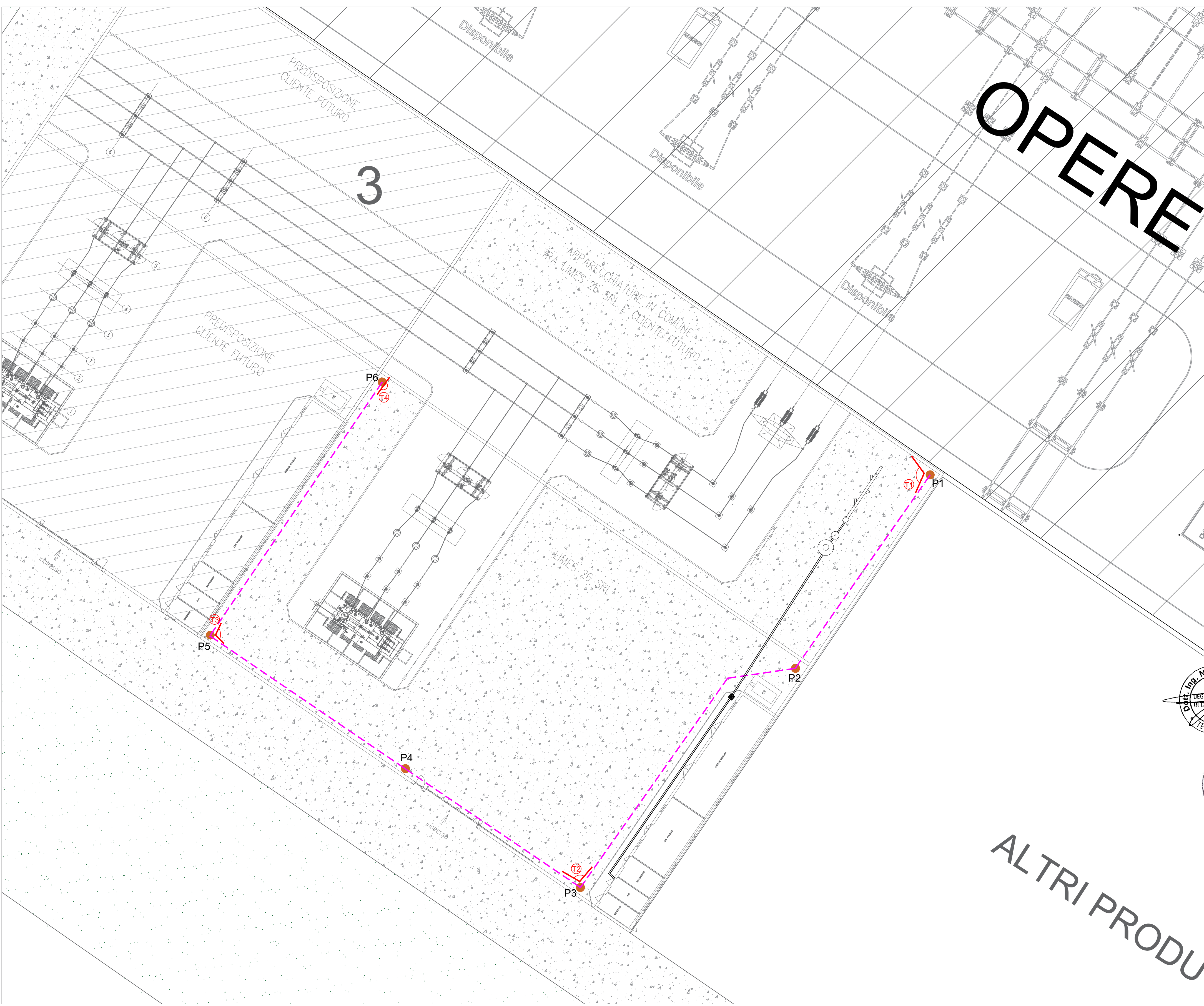


PARTICOLARI SISTEMA DI TRATTAMENTO REFLUI - Scala 1:100



PALO DI ILLUMINAZIONE FOTOVOLTAICO

TELECAMERA SPEED-DOME

LEGENDA

- CAVI DI ALIMENTAZIONE e TRASMISSIONE VIDEO SORVEGLIANZA
- PALO DI ILLUMINAZIONE FOTOVOLTAICO AUTO-ALIMENTATO
- TELECAMERA TIPO SPEED-DOME
- SISTEMA DI TRATTAMENTO REFLUI
- POZZETTO DI ISPEZIONE 40x40
- TUBAZIONE IN PVC Ø 200 UNI EN 1401-1 tipo SN2

Studio di Ingegneria

REGIONE PUGLIA
Comuni di Stornarella e Orta Nova
Provincia di Foggia

PROGETTO DEFINITIVO

AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DEL DLGS 29/12/2003 n.387 RELATIVA ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 24,029 MW E DELLA POTENZA NOMINALE IN A.C. PARI A 21,00 MW SITO NEI COMUNI DI ORTA NOVA E STORNARELLA.

TITOLO TAVOLA PLANIMETRIA DI DETTAGLIO STAZIONE DI TRASFORMAZIONE MT/AT ILLUMINAZIONE / VIDEO SORVEGLIANZA / SCARICHI REFLUI

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI
PROGETTISTI: Ing. Nicola ROSELLI Ing. Rocco SALOMI PROGETTISTI PARTI ELETTRICHE: Alessandro CORTI	LIMES 26 S.R.L. SEDE LEGALE Milano, cap 20121 via Manzoni n° 41 P.IVA 1.0537760968, Rappresentante legale dott. Cristiano Spillati.	

4.2.9_35 FILE: QHS18_4.2.9_35_PLANIMETRIA DI DETTAGLIO STAZIONE DI TRASFORMAZIONE MT/AT - ILLUMINAZIONE / VIDEO SORVEGLIANZA / SCARICHI REFLUI CODICE PROGETTO: QHS18 SCALA: 1:200 - 1:100

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
A	10/03/2020	EMISSIONE	SALOME	LIMES26	LIMES26
B	01/07/2020	RF_PROT_A00_159_19/06/2020_N4179_REGIONE_PUGLIA	SALOME	LIMES26	LIMES26
C	DATA				
D	DATA				
E	DATA				
F	DATA				

Tutti i diritti sono riservati. È vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione