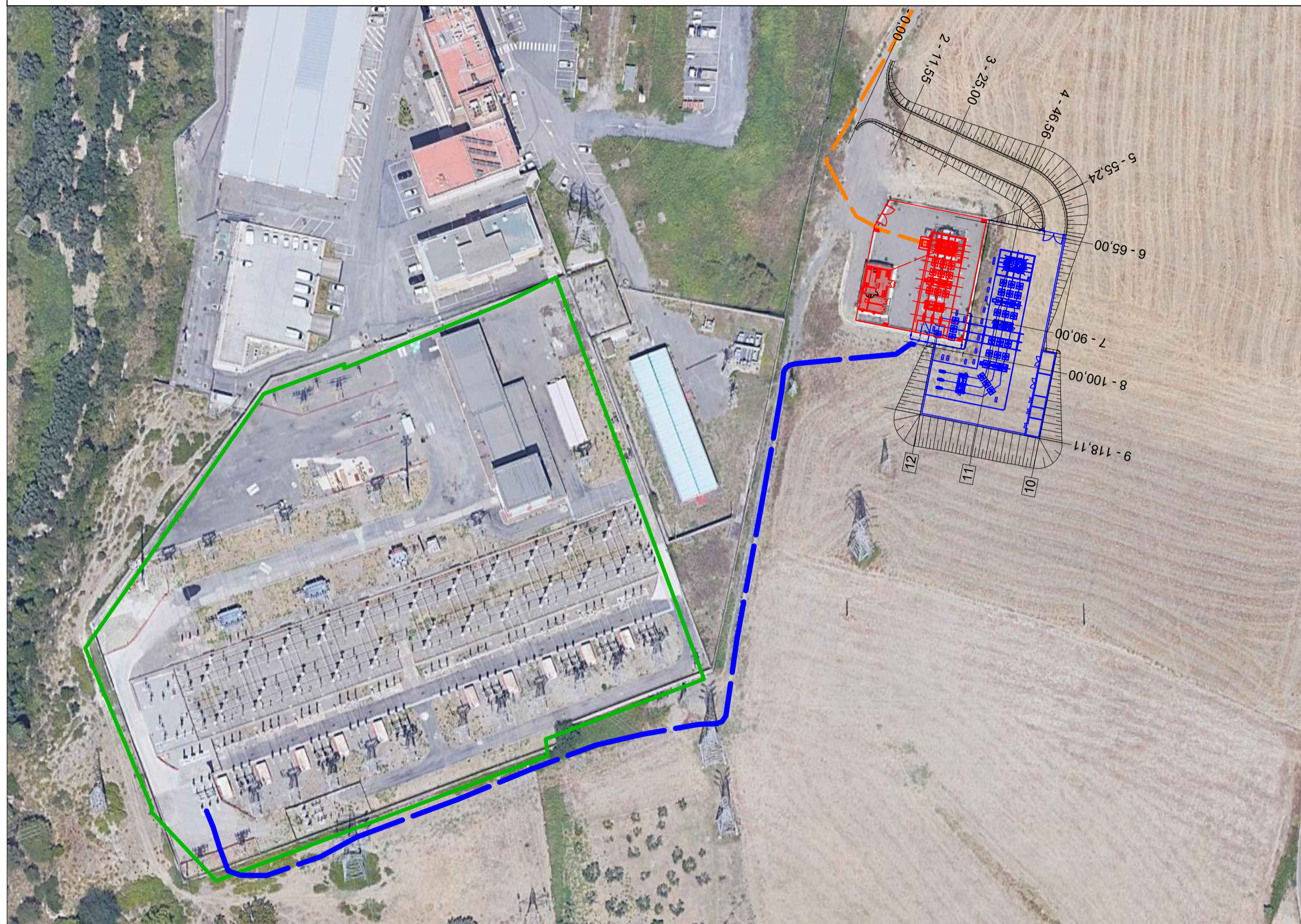


INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO



Base cartografica: Ortofoto Google 2016

INQUADRAMENTO SU CTR




Base cartografica: Carta Tecnica Regionale


INQUADRAMENTO SU CATASTALE




Base cartografica: CXF Agenzia del Territorio 2020 - comune Catanzaro, foglio 60

LEGENDA


-  Sottostazione elettrica esistente
-  Cavo AT esistente
-  Ampliamento SET
-  Stazione TERNA
-  Cavidotto MT Parco Sella Marina



REGIONE CALABRIA



Provincia di Catanzaro


Committente:  **PLT engineering**

PLT engineering s.r.l.
via Dismano 1280
47522 Cesena (FC)
P.IVA/C.F. 05857900723

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SELLIA MARINA"**

Documento: PROGETTO DEFINITIVO	ID PROGETTO: PESM	P
N° Documento: PESM-P-AS-01	Elaborato: Planimetria particolareggiata area Sottostazione	DISCIPLINA: P
SCALA: 1:1000	FORMATO: A1	CAPITOLO: AS
Nome file: PESM-P-AS-01_Planimetria particolareggiata area Sottostazione		

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Ing. Claudio Coscarella

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	PLT
01	06/2021	REVISIONE 01	GEMSA	GEMSA	PLT