



LEGENDA

- 1 EDIFICIO INTEGRATO COMANDI E SERVIZI AUSILIARI
- 2 EDIFICIO PUNTI DI CONSEGNA ALIM. MT S.A. (DG 2092)
- 3 CHIOSCHI APP. PERIFERICHE SISTEMA DI CONTROLLO
- 4 CANCELLO CARRABILE APRIBILE A DUE ANTE
- 5 GE
- 6 SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
- 7 FONDAZIONE TRASFORMATORI MT/bt (con copertura)
- 8 TORRI FARO
- 9 TRASFORMATORI INDUTTIVI DI POTENZA (TIP)

-  RECINZIONE ESTERNA
-  STALLO ASSEGNATO PRODUTTORE ACEA SOLAR 201900287

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI BRINDISI COMUNE DI BRINDISI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN
PARCO AGRIVOLTAICO
E OPERE CONNESSE
(Potenza Impianto Fotovoltaico 25MW)

IL COMMITTENTE
ACEA SOLAR S.r.l.
Piazzale Ostiense n.2
00154 Roma (RM)



IDENTIFICATIVI CATASTALI
CATASTO TERRENI COMUNE DI BRINDISI
IMPIANTO FOTOVOLTAICO:
Fg. 66 - p.lla 86 - Fg. 67 - p.lle 7, 27, 73, 168

ENGINEERING:
Renewables
renova progetti

OPERE CONNESSIONE:
VEDI PIANO PARTICELLA RE OPERE CONNESSIONE

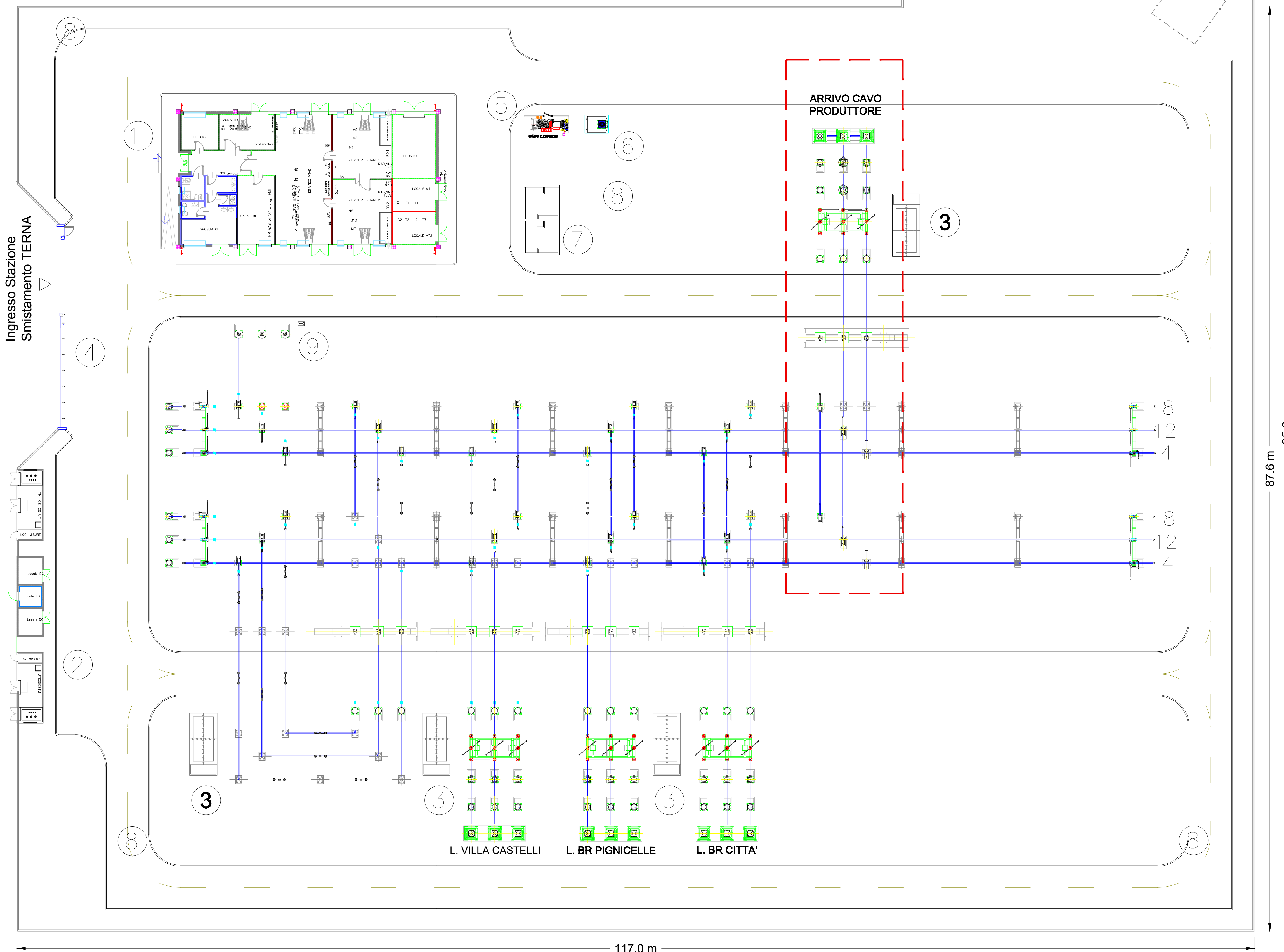
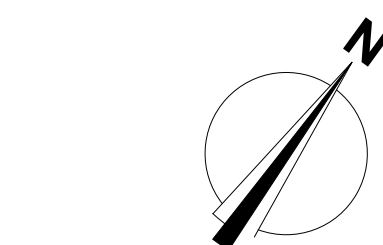
IL PROGETTISTA



REV. 5		
REV. 4		
REV. 3		
REV. 2		
REV. 1		
EMIS.	Gen/2023	Protocollo Autorizzativo
REV.	DATA	DESCRIZIONE

COMMESSA: BR-AGRIIA FILE: BR_AS_AU36_Layout Stazione di smistamento 150 kV - Ampliamento Terna.dwg

SCALA	FORMATO	DESCRIZIONE
1:200	A1	
AU36	Foglio 1 di 1	LAYOUT STAZIONE SMISTAMENTO 150 kV AMPLIAMENTO TERNA



PLANIMETRIA GENERALE - SCALA 1:200