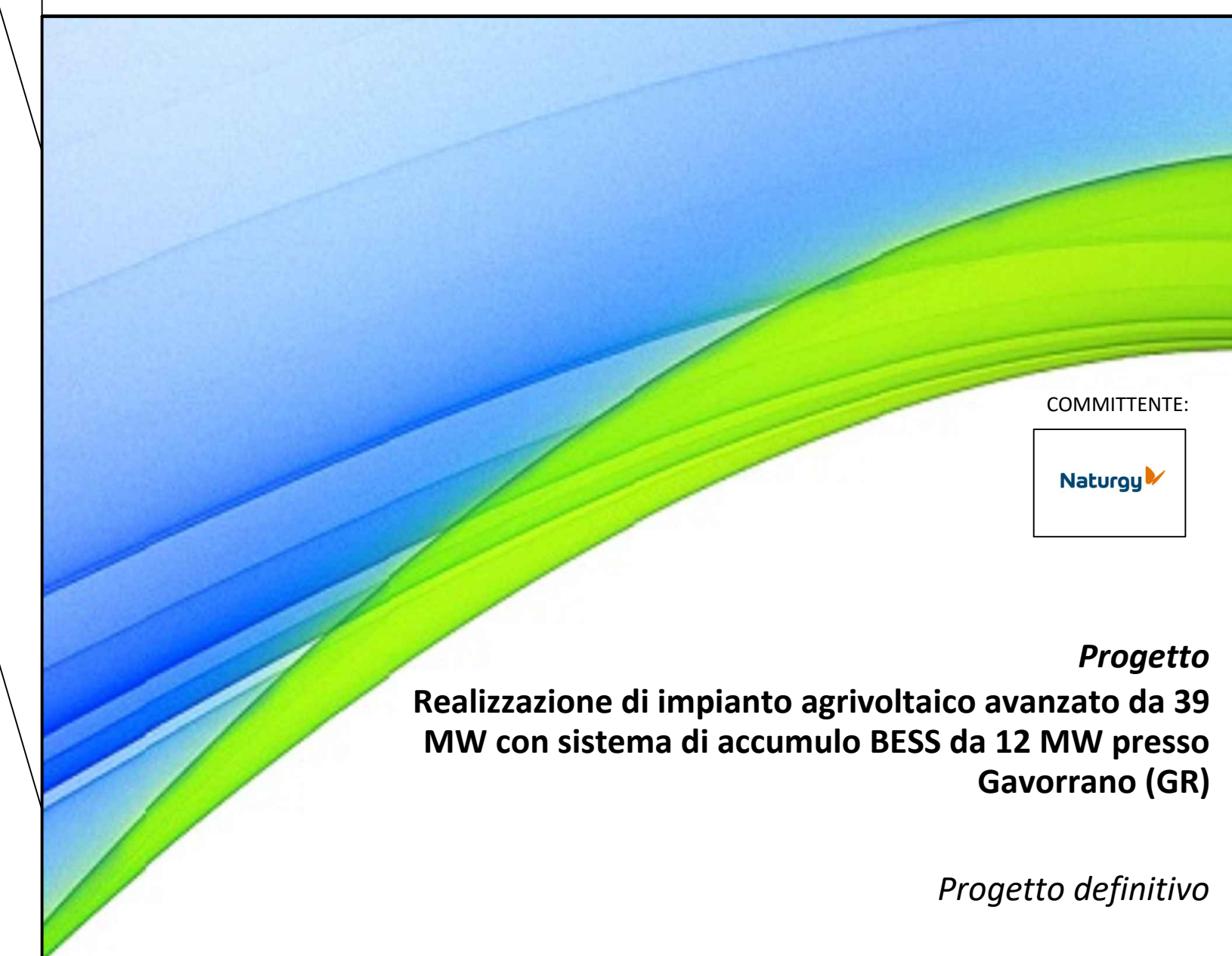
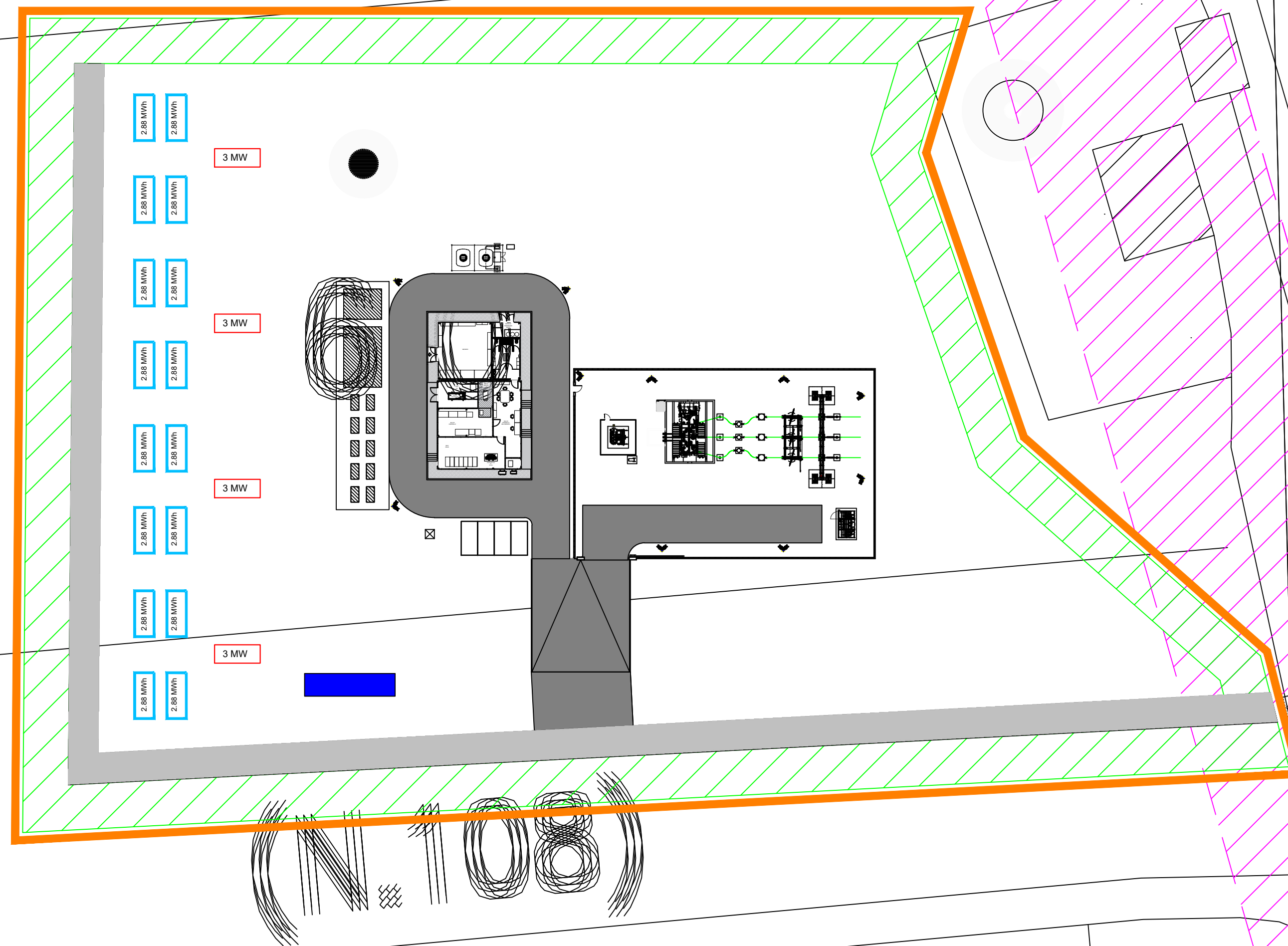


## LEGENDA

- 2,88 MWh Container BESS
- 3 MW Cabina di trasformazione
- Cabina di Consegna
- Area opere di mitigazione
- Viabilità interna
- Recinzione
- Fascia di rispetto ferrovia

### DETTAGLI IMPIANTO BESS

AC Power	12,00 MW
DC Power	11,52 MW
Energia Totale	46,08 MWh
Potenza singola PCS	3,00 MW
N. PCS	4
Energia Singolo Container	2,88 MWh
N. Container Batterie	16



# LE ROGAIE

### NAT02\_PD\_PEC\_TAV08

Layout impianto BESS su Carta Tecnica Regionale

COMMESSA	LIVELLO	AMB.	ELAB.	N.	NOME FILE	FORMATO	SCALA
NAT02	PD	PEC	TAV	08	NAT02_PD_PEC_TAV08	A1	1:500
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VERIFICATO	DESCRIZIONE	
0	Luglio 2024	F. Mancini	L. Nigro	M.I. Gianviti		Consegna Progetto Definitivo	
1							
2							
3							