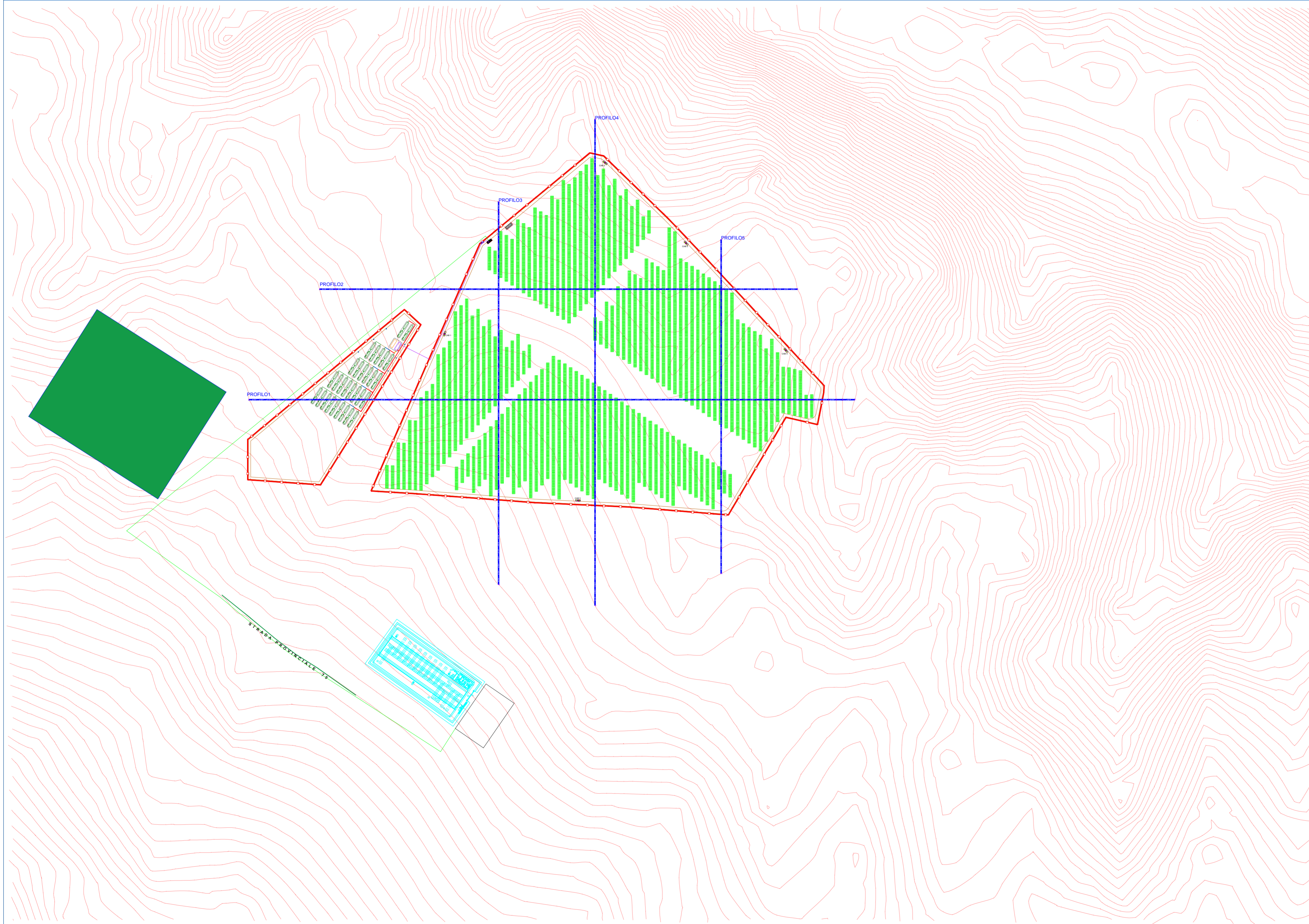


Layout



REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA
Denominazione impianto:	LA GAMBARDA	
Ubicazione:	Comune di Genzano di Lucania (PZ) Località "Contrada Gambarda"	Fogli: 18 - 1 Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrovoltico da ubicare nel comune di Genzano di Lucania (PZ) in località "Contrada Gambarda", potenza nominale pari a 19,9296 MW, per una potenza di 18 MW in AC con sistema di accumulo da 6 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.		
PROPONENTE	METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.R.L.	
	Piazza Fontana n.6 - 20122 Milano (MI) Partita IVA: 11737990967 Indirizzo PEC: metkaegnr Renewables@legalmail.it	
ELABORATO	LAYOUT IMPIANTO SU CURVE DI LIVELLO DISPOSIZIONE TRAKER	Tav. n° A.12.a.18.1 Scala 1:4.000
Aggiornamenti	Numero Data Motivo	Eseguito Verificato Approvato
	Rev 0 Gennaio 2022istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.m.i.	
PROGETTAZIONE	Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n. 179 - 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690	
IL TECNICO	Spazio riservato agli Enti	
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		

Legenda

Impianto in Progetto

— PROFILI

— RECINZIONE

TRAKER su terreno con pendenza < 15%

TRAKER su terreno con pendenza tra 15 e 20%

TRAKER su terreno con pendenza oltre il 20%

— CURVE DI LIVELLO