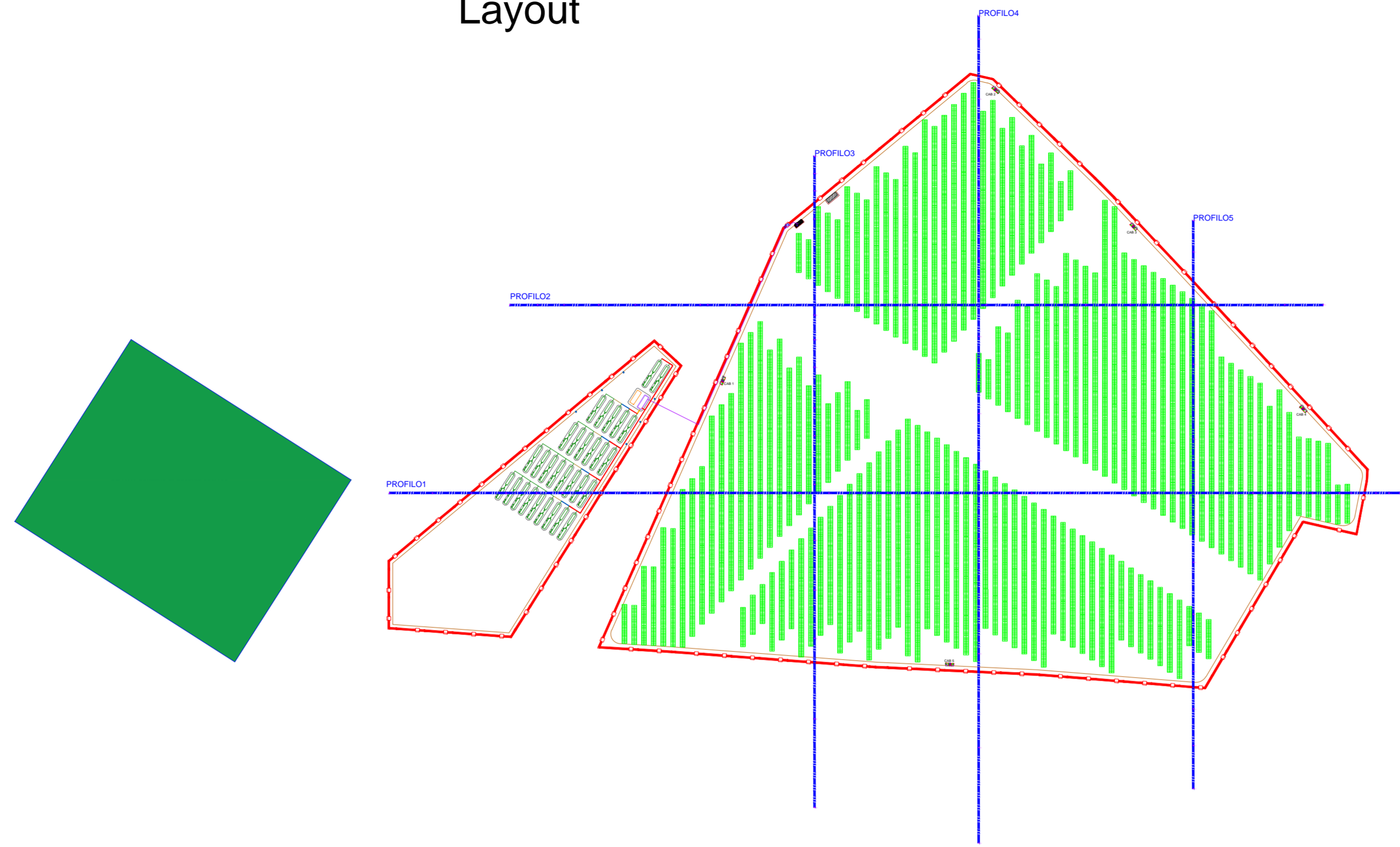
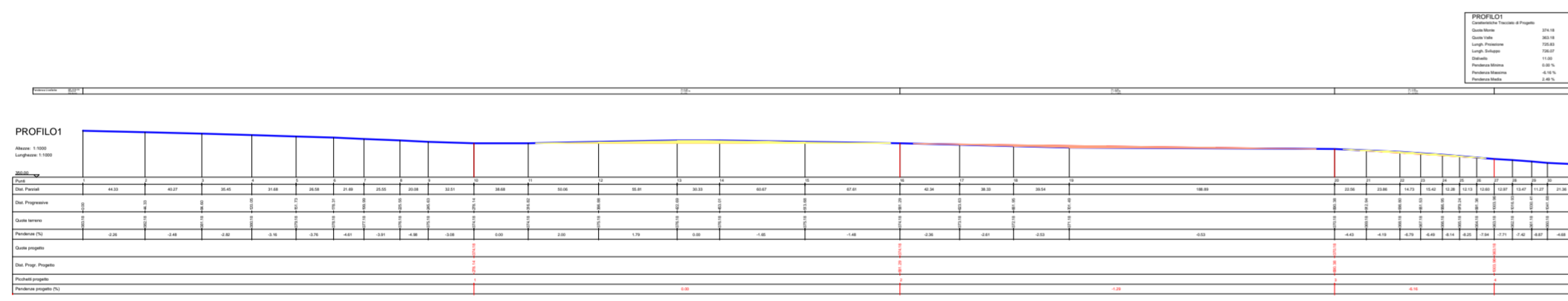


Layout

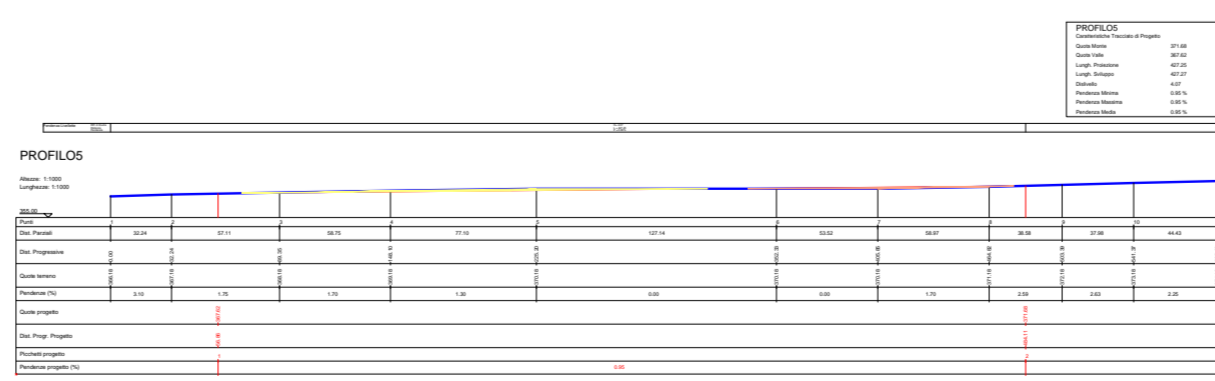
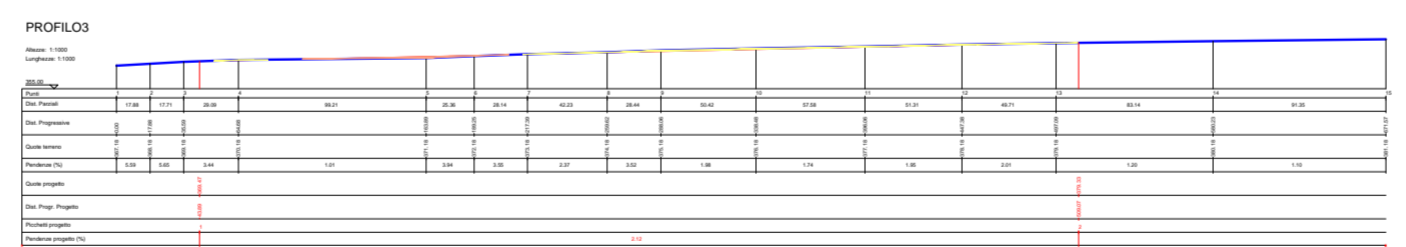
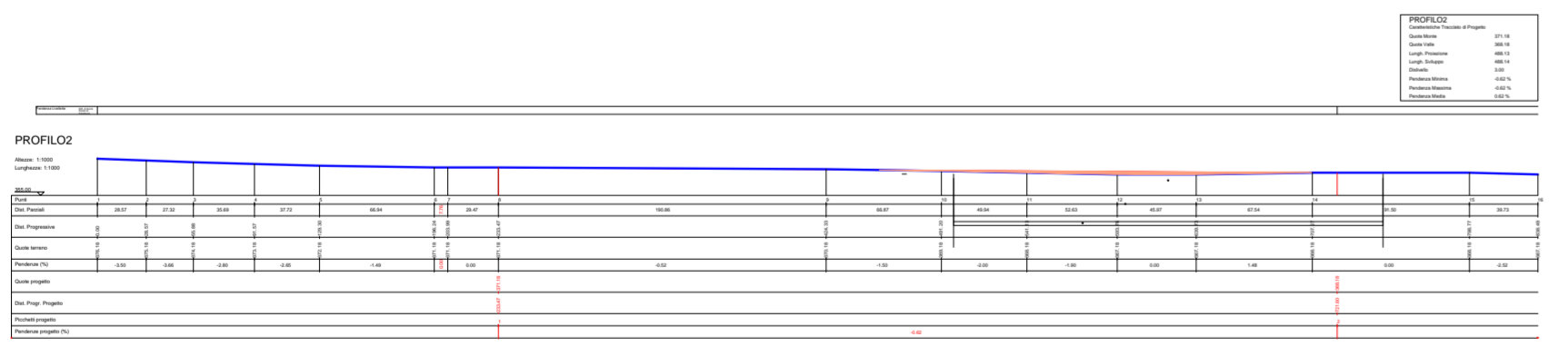


REGIONE BASILICATA 	PROVINCIA DI POTENZA 	COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA
LA GAMBARDA		
Denominazione impianto:		LA GAMBARDA
Ubicazione:		Comune di Genzano di Lucania (PZ) Località "Contrada Gambarda"
		Fogli: 18 - 1 Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrovoltaico 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: metkaegnrnewables@legalmail.it		
ELABORATO		
LAYOUT IMPIANTO PROFILI LONGITUDINALI E TRASVERSALI		Tav. n° A.12.a.18.3 Scala 1:4.000
Aggiornamenti	Numero Data Motivo	Eseguito Verificato Approvato
Rev 0	Gennaio 2022	Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D. Lgs.152/2006 e s.m.m.l.
PROGETTAZIONE		
Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassiyya n. 179 - 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell.3286812690		Spazio riservato agli Enti
IL TECNICO		

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.



SEZIONE TIPO
STRADA DI ACCESSO CABINA DI CONSEGNA
Scala 1:50



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