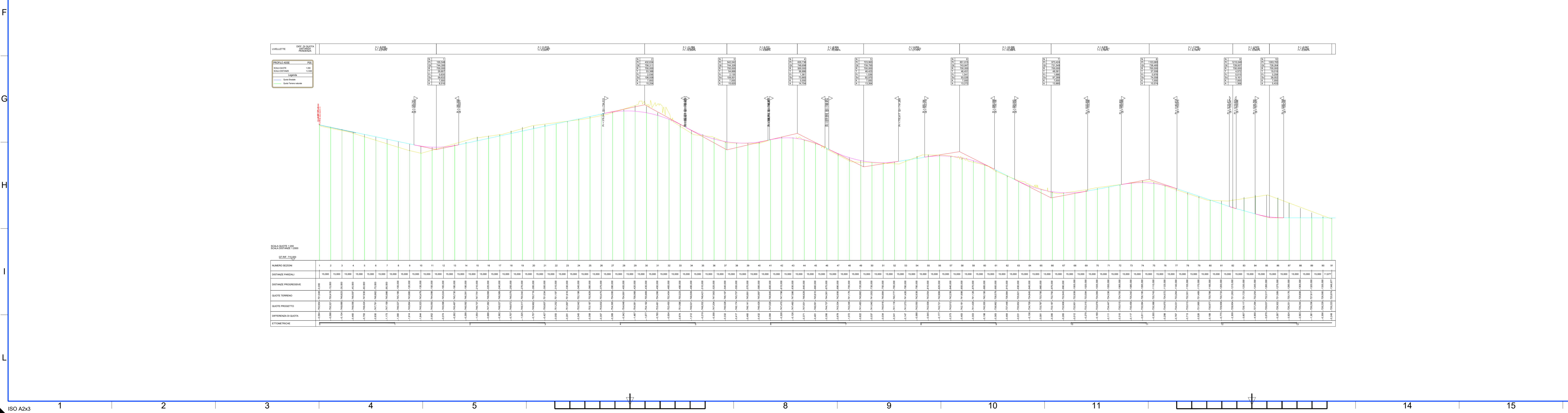


Planimetria Asse P05 - scala 1:2000

LEGENDA	
	POSIZIONE AEROGENERATORE
	NOME AEROGENERATORE
	VIABILITA' DI PROGETTO
	SCARPATA IN RILEVATO 1/1
	SCARPATA IN STERZO 1/1
	CAVIDOTTI 10M
	CAVIDOTTI 5M
	STAZIONE ELETTRICA PRODUTTORE - SSE
	STAZIONE ELETTRICA TERNA "CALTANISSETTA 380"

MAPPA CHIAVE



COMMITTENTE
SCS INNOVATIONS
 SCS 23 S.R.L.
 Via Generale Giacomo Antonelli 3
 70043 Monopoli - BA
 P.IVA/C.F. 08753440729

TITOLO DEL PROGETTO:
IMPIANTO EOLICO DA 42 MW (7 WTG DA 6 MW) NELLE CONTRADE DI STRIPPARRIA NEL COMUNE DI CALTAVUTURO (PA) E DI PIZZO CAMPANELLA NEL COMUNE DI POLIZZI GENEROSA (PA) OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI CASTELLANA SICULA (PA) E VILLALBA (CL)

Località: Contrada Stripparrìa
 Contrada Pizzo Campanella
 REGIONE: SICILIA
 PROVINCIA: PALERMO
 COMUNE: CALTAVUTURO
 CODICE ALU:

PROGETTO DEFINITIVO

ID PROGETTO: P0036429 DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: FORMATO: A2x3 SCALA: VARIE
 TITOLO: (ELABORATI GRAFICI)
PLANIMETRIA E PROFILO ASSE P05

N° DOCUMENTO: P0036429-1-M3.5
 IL TECNICO: **HE** Hydro Engineering s.p.a.
 Via Cassinetta, 79
 90026 Acqua (PA) Italy

RINA
 RINA CONSULTING S.P.A.
 Via Cassinetta, 8 - 10125 GENOVA
 C.F.P. IVA/I: 0476550102

REV.	DATA REVISIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	DICEMBRE 2023	PRIMA EMISSIONE	FB	IP	MG