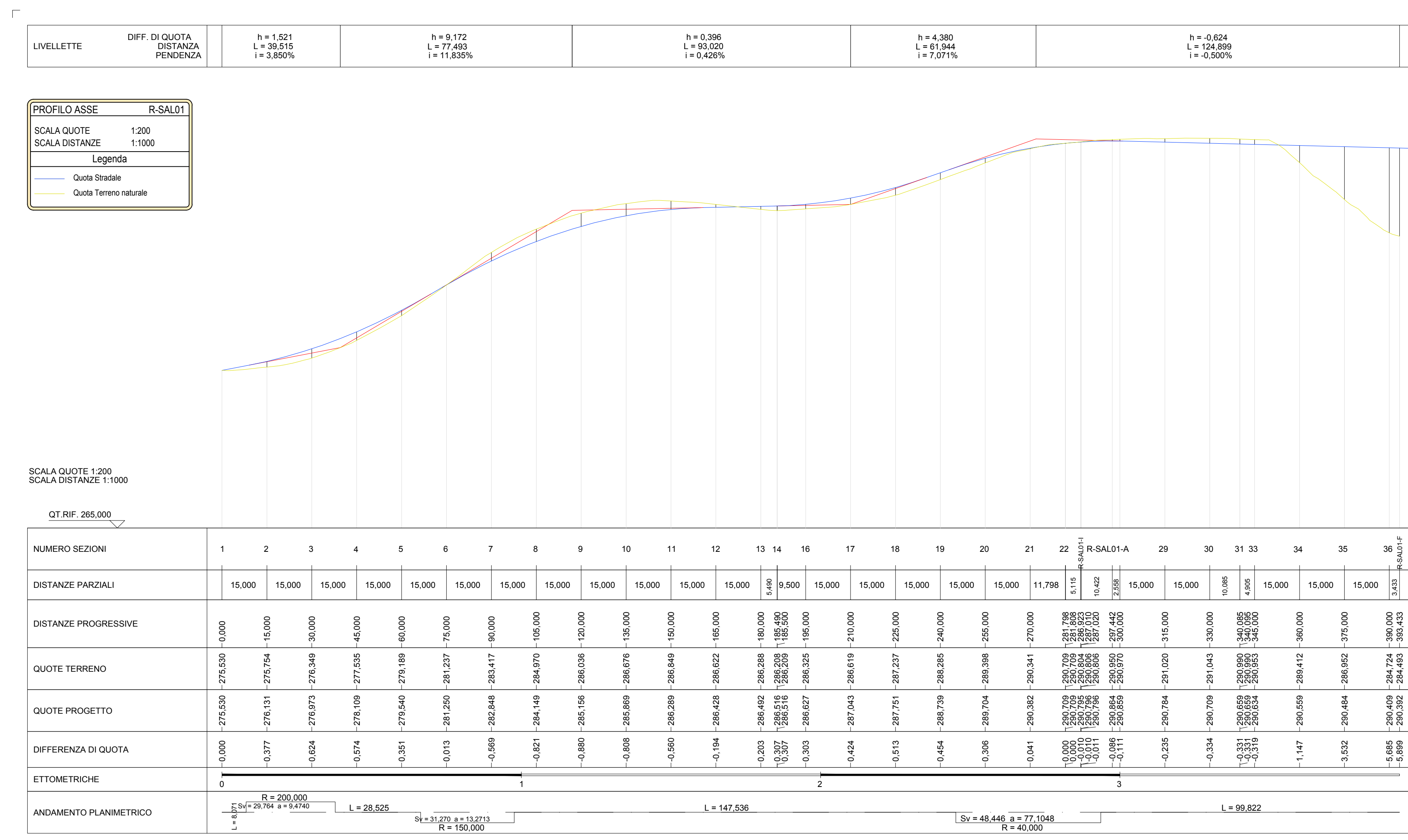


LEGENDA	
	POSIZIONE AEROGENERATORE
	NOME AEROGENERATORE
	VIABILITA' DI PROGETTO
	SCARPATA IN RILEVATO 2%
	SCARPATA IN STERRO 1%

PLANIMETRIA ASSE R-SAL01 - scala 1:1.000



REGIONE SICILIA
Libero Consorzio Comunale di Trapani
COMUNI DI TRAPANI, SALEMI, MISILISCEMI E MARSALA

PROGETTO **INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "SALEMI-TRAPANI"**

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
ENGIE
ENGIE Rinnovabili S.p.A.
Via Giorgio Ribotta, 21
00144 Roma

PROGETTISTA
Hydro Engineering s.r.l.
di Damiano e Mariana Galbo
Via Rossetti, 39
91023 Asciano (TP) Italy

OGGETTO DELL'LABORATORIO
Planimetria e profilo Asse R-SAL01

REV.	DATA	ATTIVITA'	REGISTRO	VERIFICATO	APPROVATO
0	12/2022	PRIMA EMISSIONE	FB	PA	MG

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO/FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
RST-PD-00028	12/2022	1:1000	A0 1 di 1	ENGIE

NGE Rinnovabili S.p.A. in carica dal 1/1/2018 in questo documento che non può essere riprodotto senza permesso scritto dalla NGE Rinnovabili S.p.A.