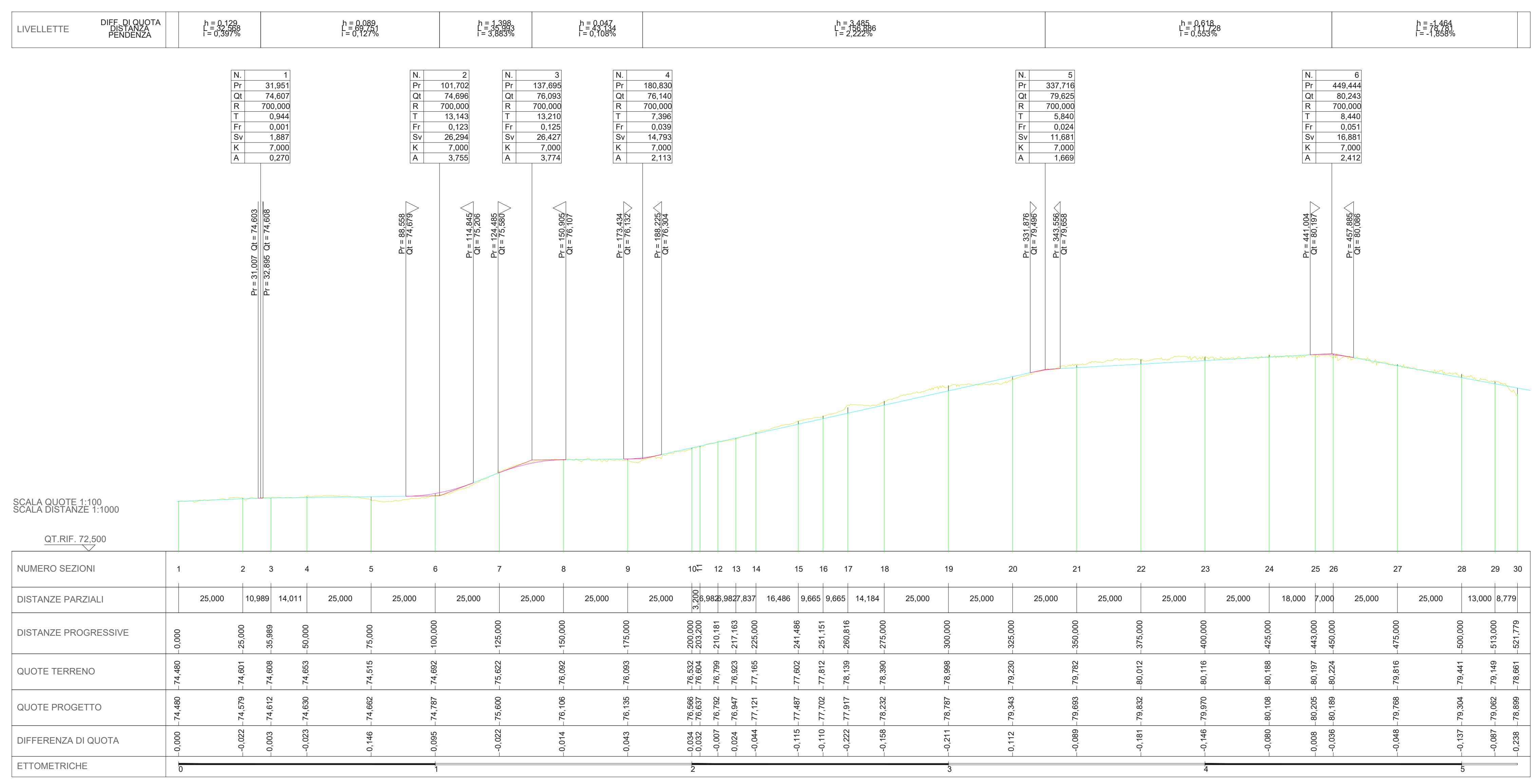
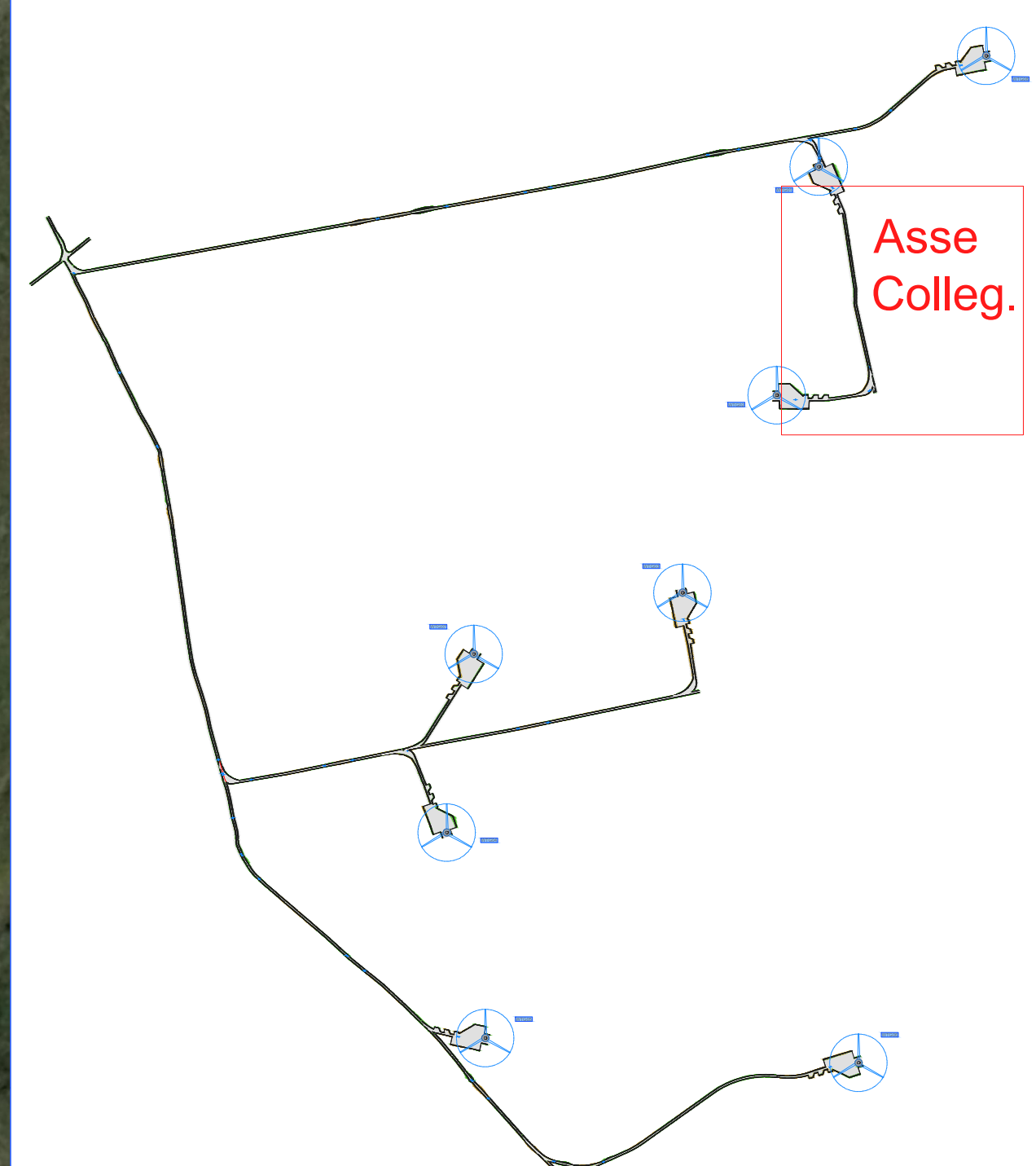




Planimetria Asse Collegamento - scala 1:1000

LEGENDA	
	POSIZIONE AEROGENERATORE
WTG01	NOME AEROGENERATORE
	VIABILITA' DI PROGETTO
	SCARPATA IN RILEVATO 1/1
	SCARPATA IN STERRO 1/1



SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

QT. RIF. 72.500

**PARCO EOLICO "SAN GAVINO MONREALE"**

PROGETTO DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 48.0 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RICADENTI NEI COMUNI DI SAN GAVINO MONREALE (SU) E GUSPINI (SU).

**Proponente**  
WIND ENERGY SAN GAVINO MONREALE S.r.l.  
VIA CARAVAGGIO, 125 - 65125 PESCARA  
P.IVA: 02032150698

**Progettazione**  
Hydra Engineering s.r.l.  
Via Diamante e Maurizio Galbo  
Via Rossetti, 39  
9003 Acque (TP) Italy

**Titolo Elaborato**

Planimetria e profilo: asse di collegamento

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	SGM PD 0015_PD		AO	1:1000

REVISIONI	REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	01/2024		PRIMA EMISSIONE	FB	EG	MG

REGIONE SARDEGNA  
PROVINCIA DI SUD SARDEGNA  
COMUNE DI SAN GAVINO MONREALE