



LEGENDA	
	Posizione aerogeneratori
	Nome aerogeneratori
	Cassonetto stradale in oggetto
	Cassonetto stradale
	Cassonetto stradale con pavimentazione drenante tipo Idrodren
	Area provvisoria per stoccaggio pale
	Area provvisoria pianeggiante libera da ostacoli
	Area provvisoria per piazzoline di montaggio e aree di giro
	Tratto in rilevato scarpata 2/3
	Tratto in scavo scarpata 1/1
	Punto di massimo
	Punto di minimo

REGIONE SICILIA
 Provincia di Trapani
 COMUNE DI SALEMI

PROGETTO
POTENZIAMENTO PARCO EOLICO SALEMI



PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE

ERG Wind Energy



PROGETTISTA

HE Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossetti, 38
 91021 Alcamo (TP) Italy



OGGETTO DELL'ELABORATO

1.6 - ASSE R-SA04
 PIAZZOLA DI MONTAGGIO AEROGENERATORE R-SA04

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Maggio 2023	PRIMA EMISSIONE	LV	PA	MG

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
-	Maggio 2023	1:200	A0 1 di 1	SLM_EXE_TAV_0027_00

Nome File: SLM_EXE_TAV_0027_00_PIAZZOLA DI MONTAGGIO AEROGENERATORE R-SA04.dwg
 2023 Wind Sicily & S.r.l. - in memoria dell'ERG su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.