



LEGENDA

	Posizione aerogeneratori
	Nome aerogeneratori
	Cassonetto stradale in oggetto
	Cassonetto stradale
	Cassonetto stradale con pavimentazione drenante tipo Idrodrain
	Area provvisoria per stoccaggio pale
	Area provvisoria pianeggiante libera da ostacoli
	Area provvisoria per piazzole 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 CASTELVETRANO

PROGETTO
POTENZIAMENTO PARCO EOLICO CASTELVETRANO



PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE
ERG Wind Energy



PROGETTISTA
HE Hydro Engineering s.r.l.
 di Damiano e Mariano Gallo
 via Rossetti, 39
 91013 Alcamo (TP) Italy



OGGETTO DELL'ELABORATO
 1.17 - ASSE R-CV01
 PIAZZOLA DI MONTAGGIO AEROGENERATORE R-CV01

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	05/2023	PRIMA EMISSIONE	LV	IP	MG

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO/FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
	05/2023	1:200	A0 1 di 1	
				IMP. PRO.DOC. REG. REV.
				CSV EXE TAV 0059 00

NOME FILE: CSV-EXE-TAV-0059_01_Piazzola di montaggio R-CV01.dwg
 ERG Wind Energy S.p.A. di viale Lillipuzi, 100 - 91013 Alcamo (TP) - Tel. 0923 900000 - Fax 0923 900001 - Email: info@erg.com