



LEGENDA		
	RAM12	Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore esistente da smantellare
	R-RAM08 R-RAD08	Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore di nuova realizzazione
		Strade e piazzole del parco esistente
		Strade e piazzole del parco potenziato
		Stazione elettrica produttrice "Assoro" esistente
		Cabine di sezionamento nuove
		Cabine esistenti

REGIONE SICILIA
 Provincia di Catania e Enna
 COMUNI DI CASTEL DI IUDICA, RAMACCA, RADDUSA E ASSORO

PROGETTO
POTENZIAMENTO "PARCO ENNESE"

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

PROGETTISTA
 Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Gallo
 via Rossini, 39
 95033 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO
**PLANIMETRIA DI CONFRONTO TRA IMPIANTO ESISTENTE
 E IMPIANTO POTENZIATO**

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Settembre 2022	PRIMA EMISSIONE	LV	VF	MG

CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO/FOGLIO	CODICE COMMITTENTE			
REN-PD-127		Settembre 2022	1:10.000	A0	1	di	1	

Nome file: REN-PD-127_Planimetria di confronto tra impianto esistente e potenziato.dwg
 Alpiq Wind Italia S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.