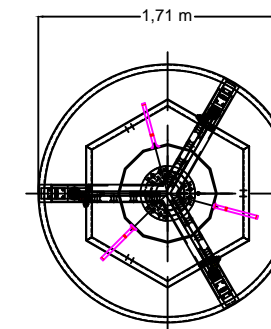


TORRE FARO A CORONA MOBILE STANDARD
ALTEZZA PARI A 25 M



CORONA MOBILE STANDARD - 1:50



REGIONE SICILIANA
Libero Consorzio Comunale di Trapani
Comuni di Marsala, Salemi, Santa Ninfa,
Castelvetrano e Partanna



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA
FONTE EOLICA DA 48,0 MW "MAZARA CALAMITA"
ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

PIANO TECNICO DELLE OPERE

Sezione	5	N. Tavola		05.03.05
IMPIANTO DI UTENZA	TORRE FARO A CORONA MOBILE	Formato	Scala	
		A2	1:100	

REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Giugno 2019	Prima emissione	Ing. F. Chiri	Arch. S. Tarantino	Ing. F. D'Alessandro
01	Dicembre 2021	Recepimento osservazioni Tema	Ing. F. Chiri	Arch. S. Tarantino	Ing. F. D'Alessandro
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO:

Ing. Francesco Chiri



COMMITTENTE:

Edison Rinnovabili S.p.A.
Foro Buonaparte, 31
20121 Milano



GESTORE RETE:

TERNA S.p.A.