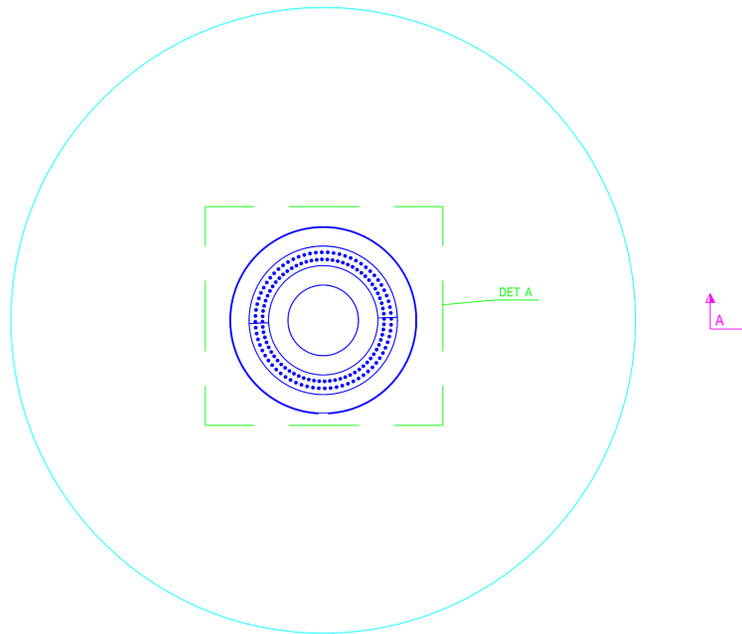


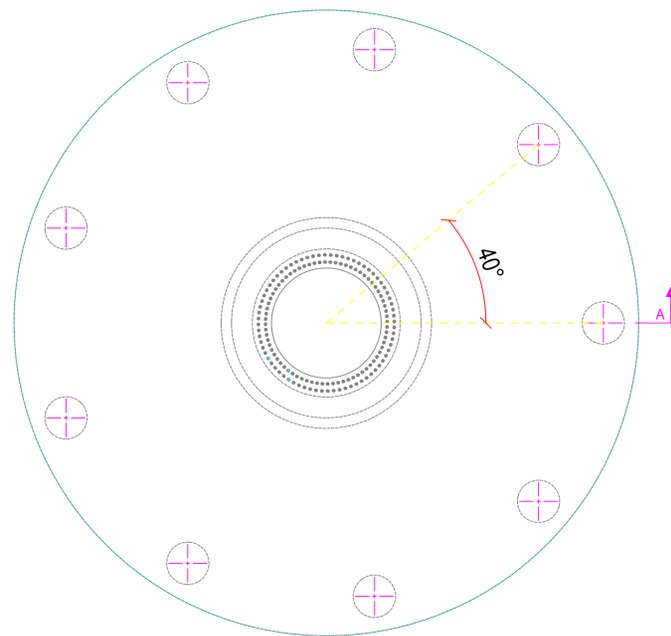
VISTA DALL'ALTO

Scala 1:50



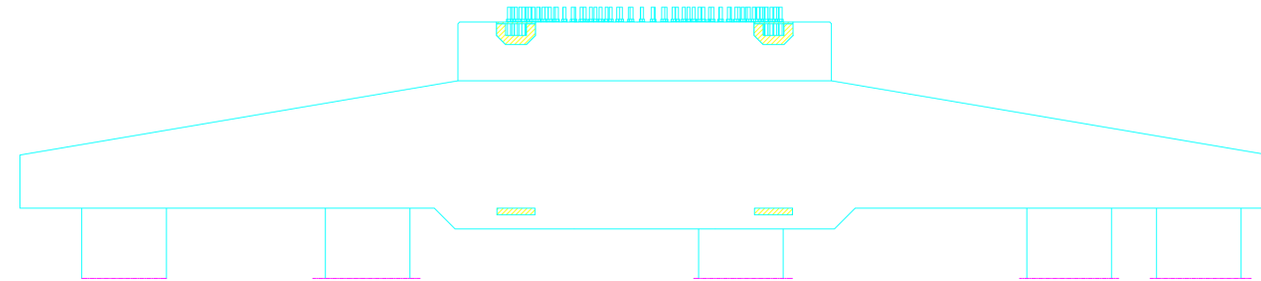
PIANTA PALIFICATA

Scala 1:50



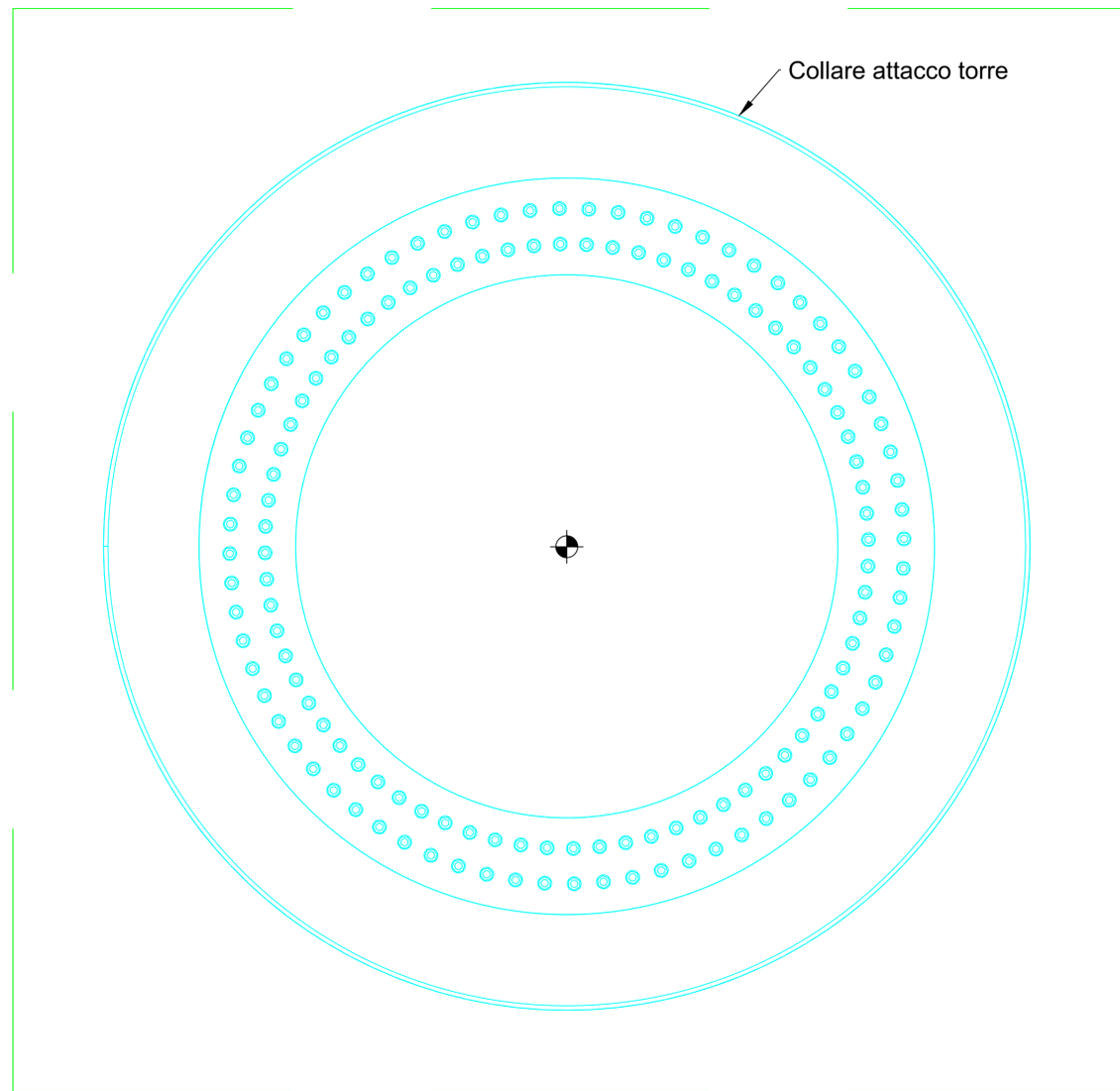
SEZIONE A - A

Scala 1:25



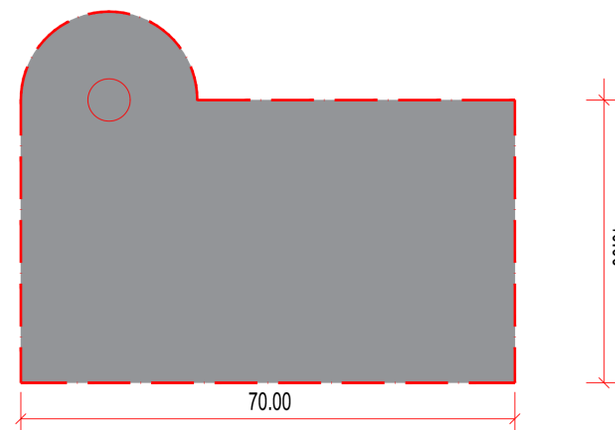
DETTAGLIO A

Scala 1:10



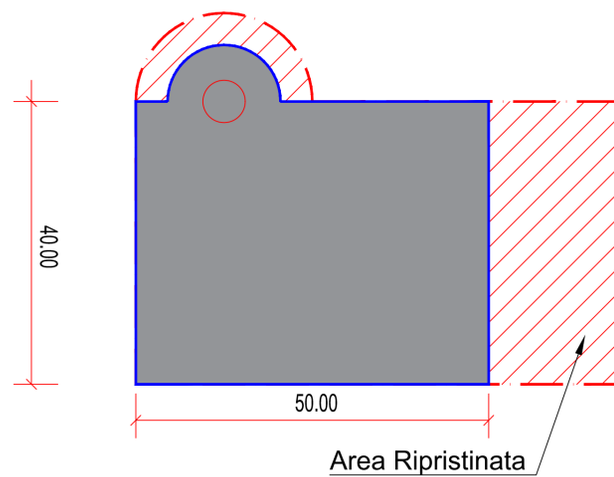
PIAZZOLA IN FASE DI COSTURUZIONE

Scala 1:500



PIAZZOLA IN FASE DI RIPRISTINO

Scala 1:500



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN POTENZA NOMINALE 78 MW

REGIONE SARDEGNA



PROVINCIA di SASSARI



COMUNE di SASSARI



Località "Crabieddu"

Scala:	Formato Stampa:	PROGETTO DEFINITIVO
Varie	A1	
ELABORATO		
A16.b.7	Architettonico e sistema di ancoraggio aerogeneratore	

Progettazione:

Comittenza:

PLANET SARDINIA 1

PLANET SARDINIA 1 S.r.l.
Via dei Coltellari, 87
05100 Potenza (PZ)
P.IVA 02134270764

Responsabili Progetto:

Ing. Vassalli Quirino
Ing. Speranza Carmine Antonio

Catalogazione Elaborato		ITW_SSR_A16_b7_ARCHITETTONICO E SISTEMA DI ANCORAGGIO AEROGENERATORE.pdf			
Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:	
Maggio 2022	Prima emissione	AV	QV/AS	RSV	

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.