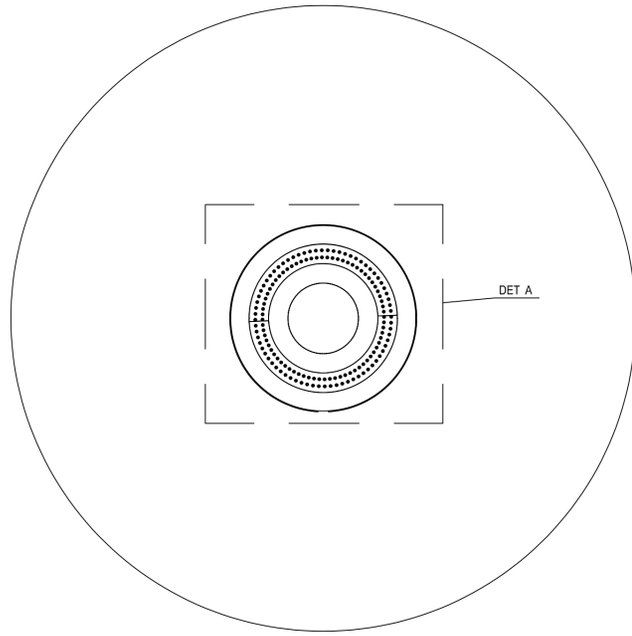
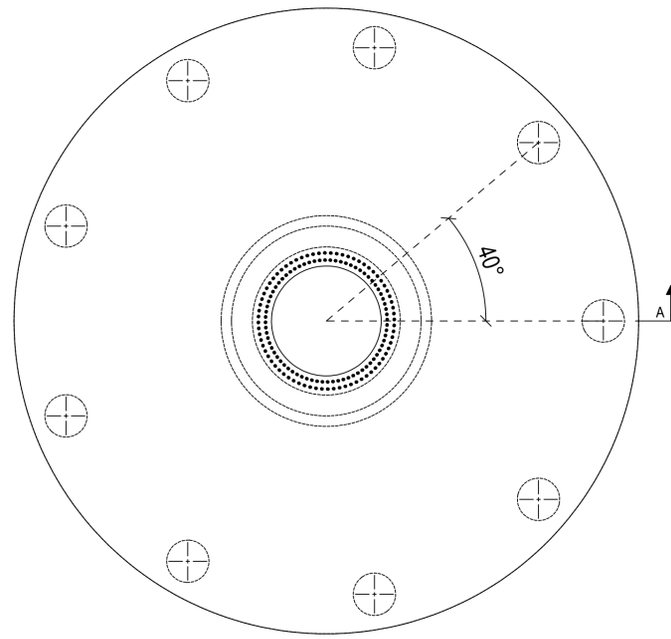


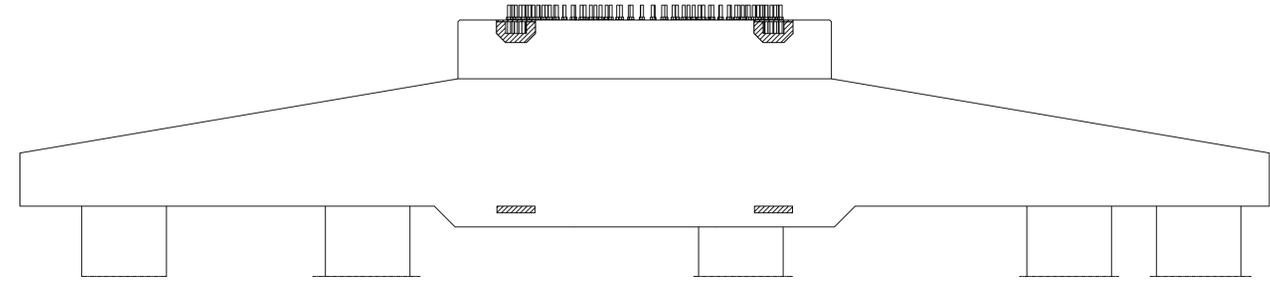
VISTA DALL'ALTO



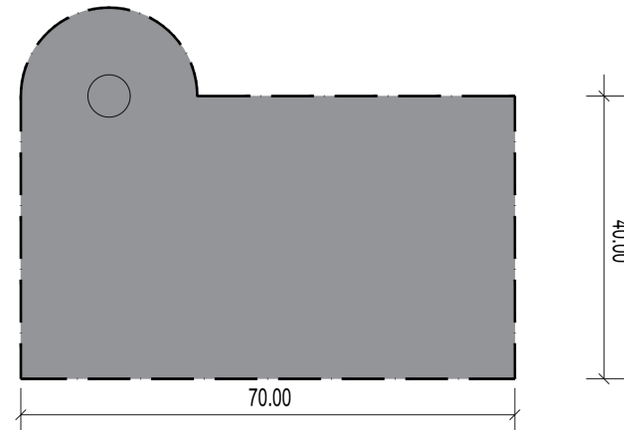
PIANTA PALIFICATA



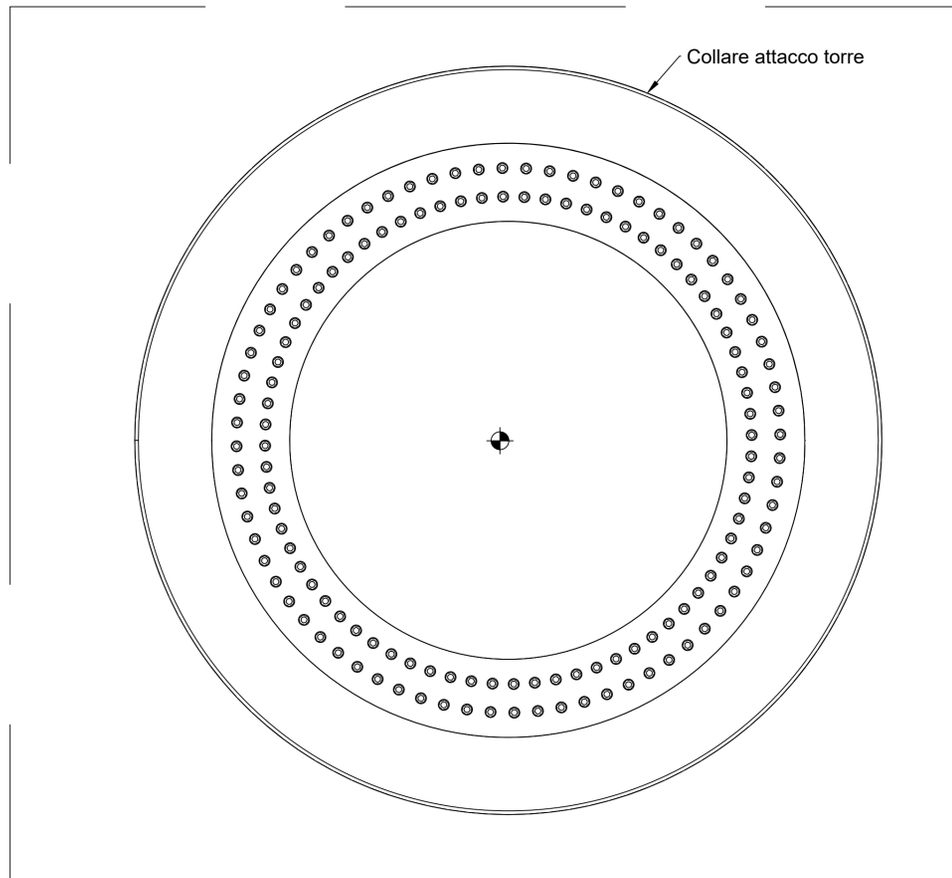
SEZIONE A - A



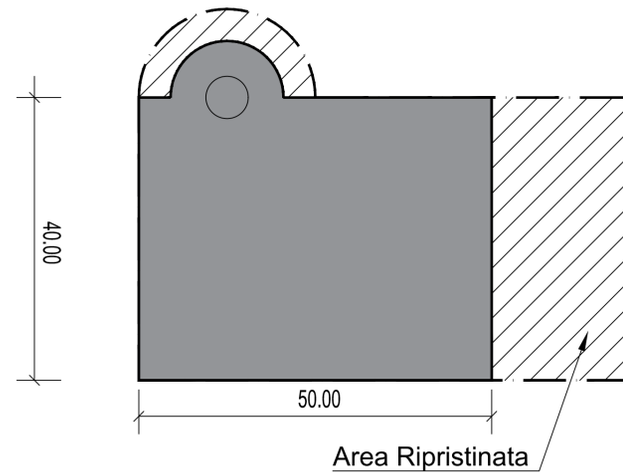
PIAZZOLA IN FASE DI COSTURUZIONE



DETTAGLIO A



PIAZZOLA IN FASE DI RIPRISTINO



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN POTENZA NOMINALE 75MW			
REGIONE BASILICATA 	PROVINCIA di POTENZA 	COMUNE di MONTEMURRO Località "Tempa del Vento" 	COMUNE di ARMENTO Località "Tempa Rosario" 
Scala:	Formato Stampa:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	
-	A1		
TAVOLA			
A.16.b.8		ARCHITETTONICO E SISTEMA ANCORAGGIO AEROGENERATORE	
Progettazione:  R.S.V. Design Studio S.r.l. Piazza Carmine, 5   84077 Torre Onaisa (SA) P.IVA: 0588570656 Tel./fax: +39 0874 985490   e-mail: info@rsv-ds.it	Committenza:  Qair Italia S.r.l. Via dei Galliani, 80 85100 Potenza (PZ) P.IVA: 02041490760	Responsabili Progetto: Ing. Vassalli Quirino  Ing. Speranza Carmine Antonio 	Legale Rappresentante: Geom. Savino Leonzio  R.S.V. Design Studio S.r.l. Piazza Carmine 5/8 84077 - Torre Onaisa (SA) P. IVA : 0588570656 PEC : rsv.sd@pec.it
Catalogazione Elaborato		ITW_MTM_A16b_ARCHITETTONICO E SISTEMA ANCORAGGIO AEROGENERATORE.pdf	
ITW_MTM_A16b_ARCHITETTONICO E SISTEMA ANCORAGGIO AEROGENERATORE.pdf		ITW_MTM_A16b_ARCHITETTONICO E SISTEMA ANCORAGGIO AEROGENERATORE.pdf	
Data:	Motivo della revisione:	Realizzato:	Approvato:
Luglio 2020	Prima emissione	LS	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.			