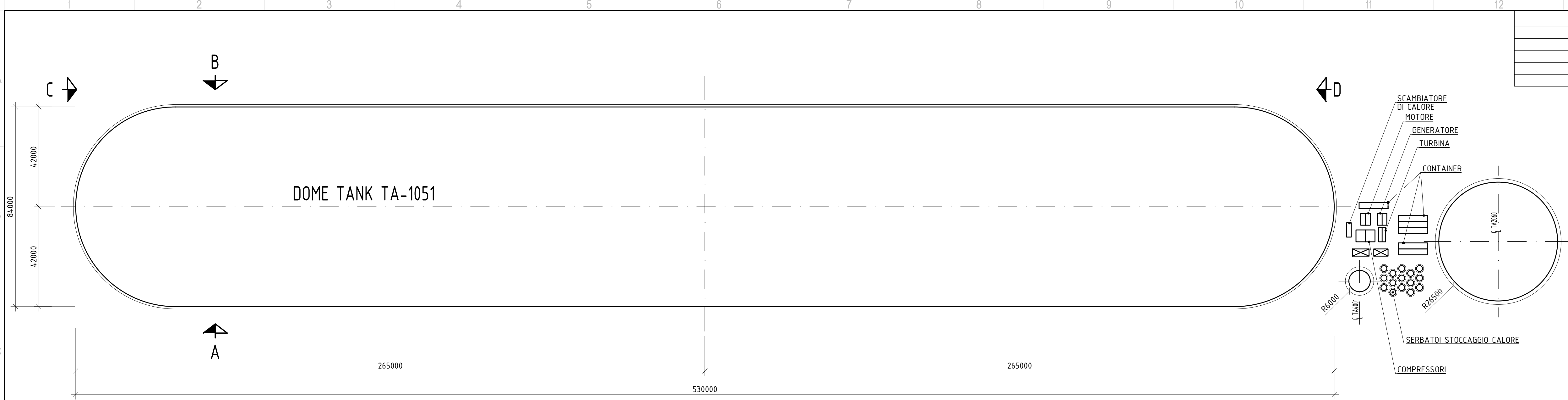


DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	N° DISEGNO

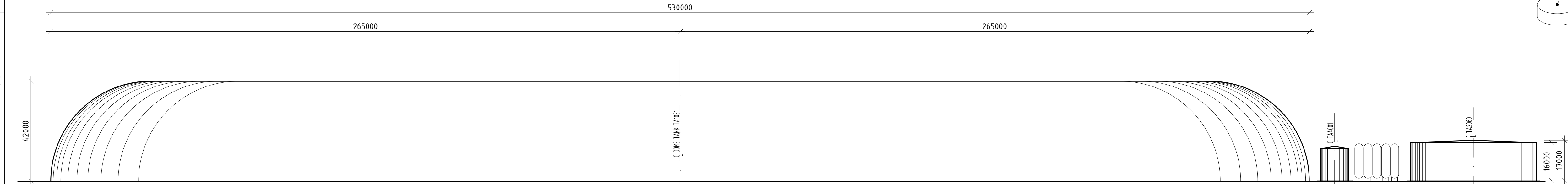
NOTE GENERALI

- 1) TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO.
2) TUTTE LE QUOTE IN ELEVAZIONE SONO ESPRESSE IN mm E SONO RIFERITE ALLO 0,00 DI IMPIANTO.
3) TUTTE LE MISURE E LE QUOTE IN ELEVAZIONE DEVONO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE.



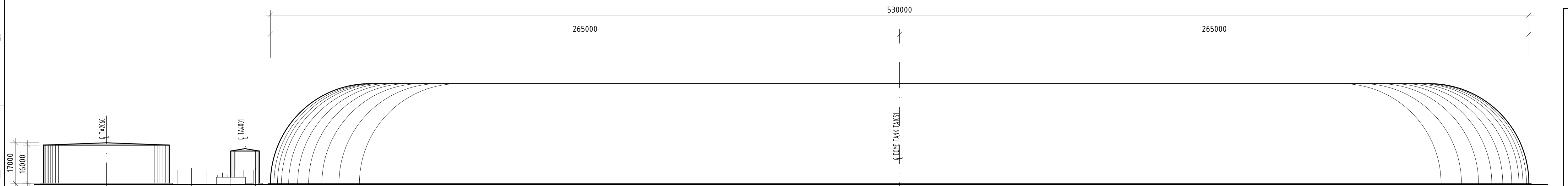
PIANTA

SCALA 1:1000



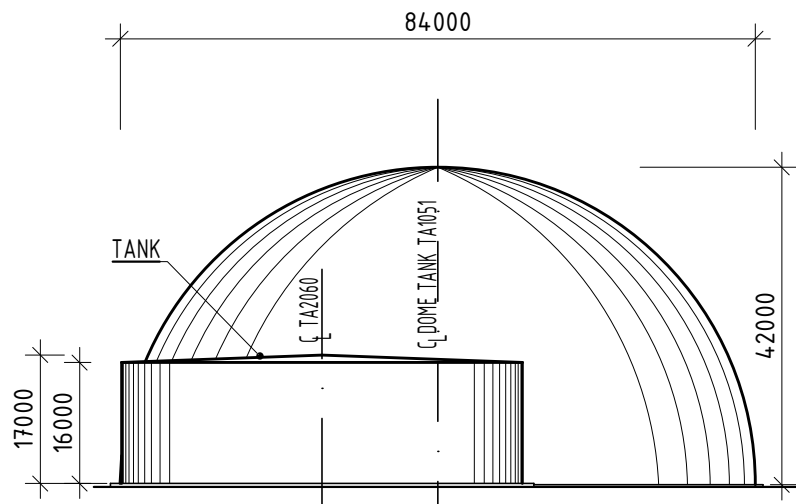
PROSPETTO "A"

SCALA 1:1000



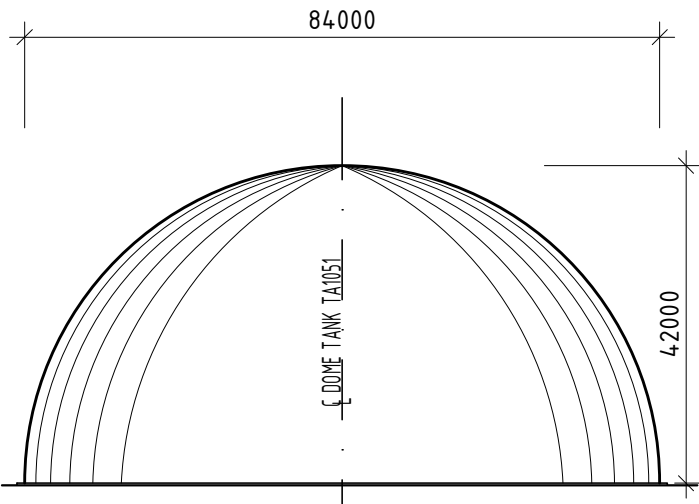
PROSPETTO "B"

SCALA 1:1000



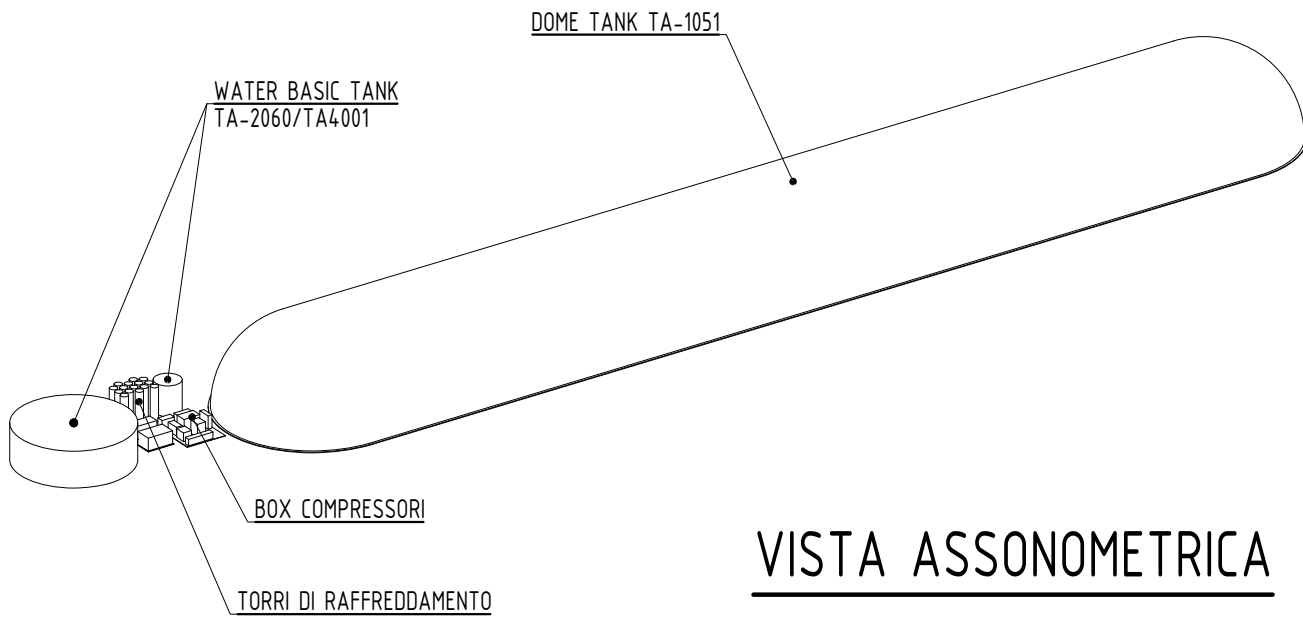
PROSPETTO "C"

SCALA 1:1000

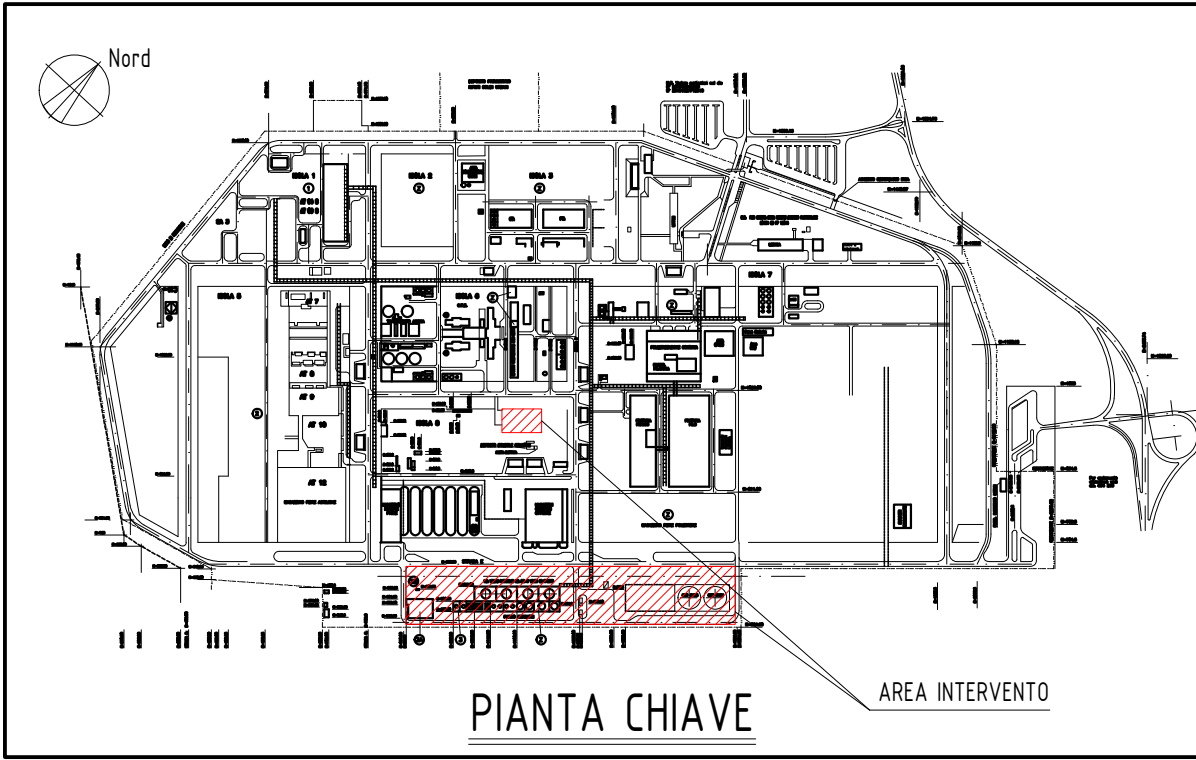


PROSPETTO "D"

SCALA 1:1000



VISTA ASSONOMETRICA



COMMESSA:	2022-054	DATA:	26/09/2022
TITOLO:	REALIZZAZIONE DI IMPIANTO INDUSTRIALE NON TERMICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA, VAPORE E ACQUA CALDA		
DISEGNO N°	2022-054_CG014-A-Rev.0	REV.	0
DISEGNATO	SESA	FILE:	-
		CONTROLLATO	OTTANA ENERGIA

1	-	-	-
0	26/09/2022	M.I.B.B.A.	EMESSO PER ENTI ESTERNI
REV. N°	DATA	FIRMA	DESCRIZIONE

Tholos Energia S.r.l.		STABILIMENTO CONSORTILE DI OTTANA Sp 17 Km 18 08020 OTTANA (NU)		
Impianto STABILIMENTO DI OTTANA		Item	Foglio 1di1	Scala 1:1000
Dimensioni foglio A1		Titolo Disegno INSTALLAZIONE SISTEMA DI ACCUMULO ENERGIA DENOMINATO CO2 BATTERY PRESSO AREA INDUSTRIALE DI OTTANA - PIANTA E VISTE PROSPETTICHE -		
Disegnato 26/09/2022 SESA				
Controllo 26/09/2022 OTTANA ENERGIA				
Approvato 26/09/2022 OTTANA ENERGIA				
Revisione 0				
Commissa 2022-054		Num. Disegno		
Nome File 2022-054_CG014-B-Rev.0 Pianta e viste prospettiche		DA ASSEGNARE		