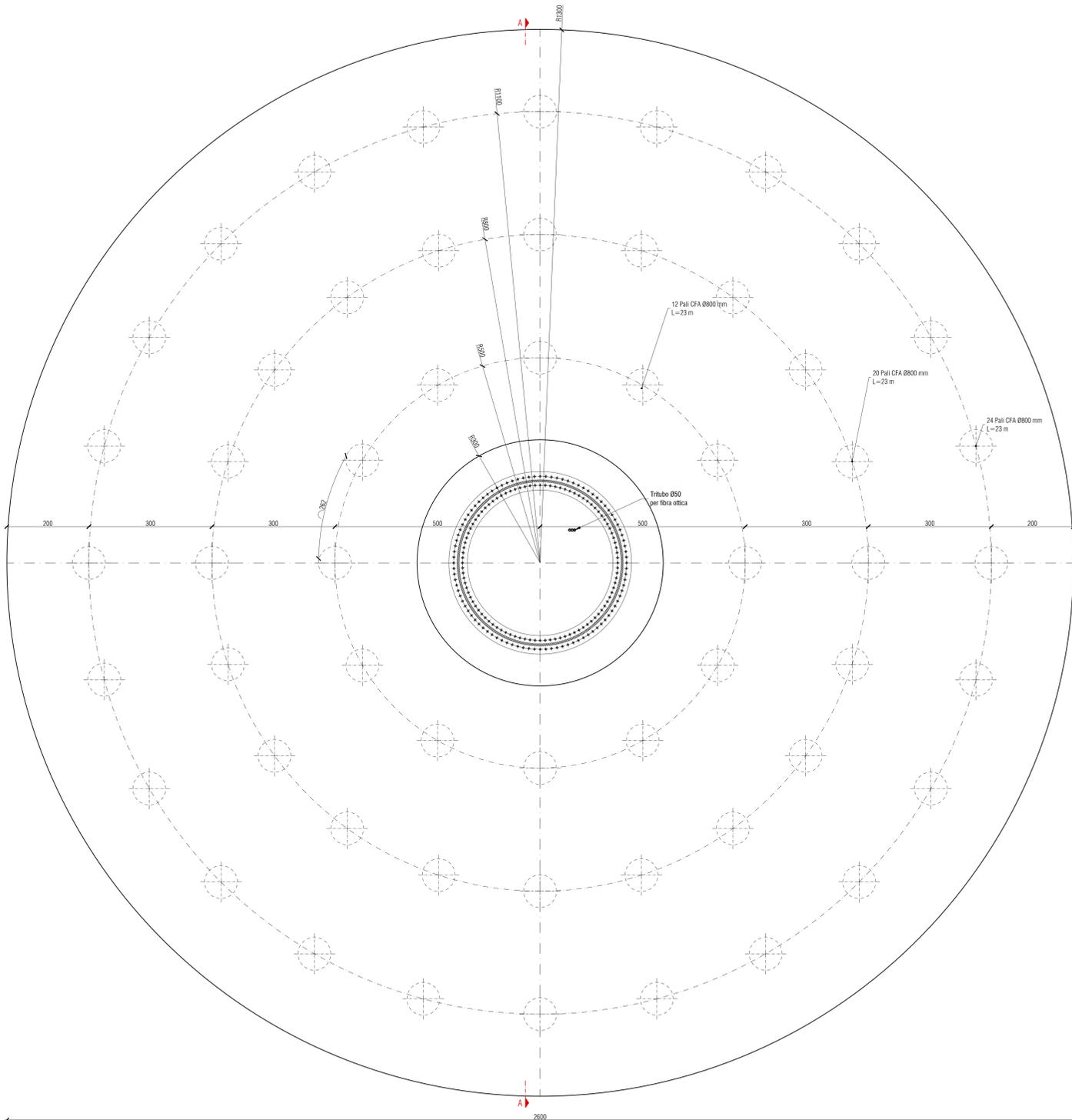
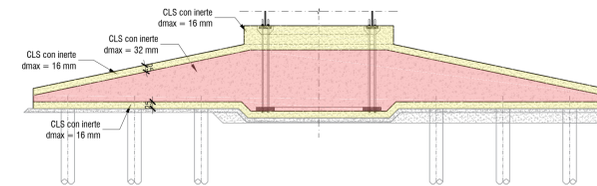


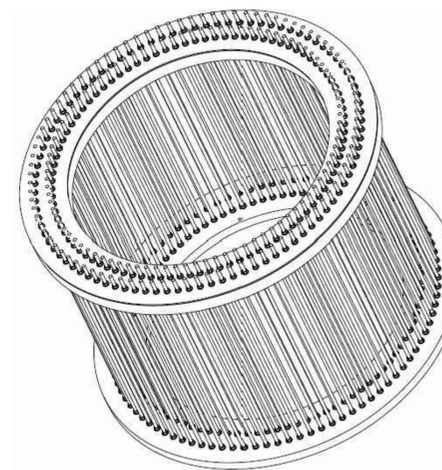
Pianta plinto di fondazione aerogeneratore
scala 1:50



Prescrizioni diametro massimo inerti cls
scala 1:50



Anchor cage



CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI DEL CALCESTRUZZO (UNI EN 206:2016 E UNI 11104:2016)				
OPERA TIPO	MAGRONI	PALI DI FONDAZIONE	ZOCOLO DI FONDAZIONE	TORRINO
Classe di Resistenza	C15/20	C30/37	C32/40	C45/55
Classe di Esposizione	/	XC2	XC4	XC4+XS1
Dimensione massima nominale dell'aggregato (mm)	/	18	32/16 per i primi 25 cm	32
Rapporto a/c massimo	/	0,60	0,50	0,50
Classe di consistenza (abbassamento al cono)	/	S4	S4	S4
Disaggio di cemento	>= 200 kg/m³	>= 300 kg/m³	>= 340 kg/m³	>= 340 kg/m³
Copertura minima (mm) (*)	/	60	60	60
Armatura	/	B450C Saldabile - Calcestruzzo tipo N	* Salvo casi indicati nelle specifiche tavole	

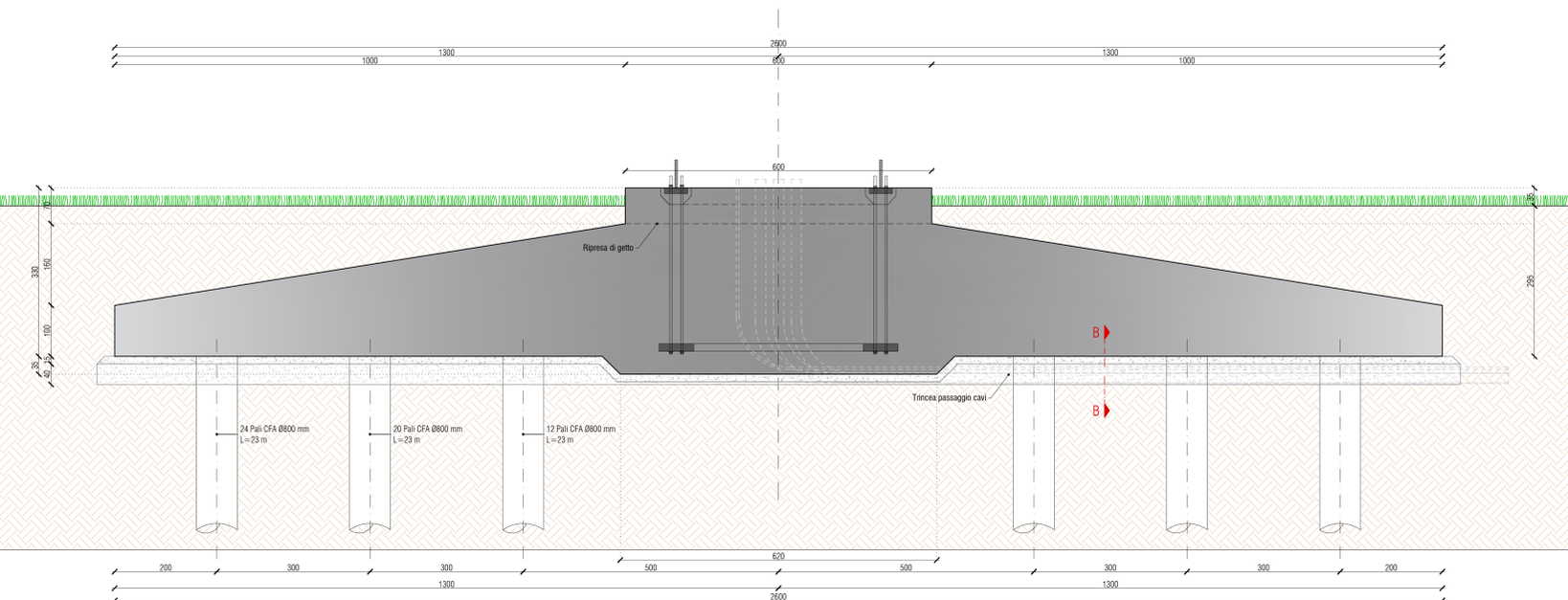
NOTE GENERALI

- VERIFICARE TUTTE LE MISURE IN CANTIERE
- VERIFICARE LE MISURE SUL POSTO PRIMA DI EFFETTUARE L'ORDINATIVO DEI MATERIALI
- VERIFICARE LE QUOTE CON IL PROGETTO IMPIANTISTICO
- IN CASO DI DIFFORMITÀ CON LE INDICAZIONI RIPORTATE IN TAVOLA, CONTATTARE LA D.L.

NOTA BENE

Per le dimensioni effettive del sistema di ancoraggio del primo cono e dei relativi dettagli costruttivi si faccia riferimento agli elaborati di dettaglio del produttore dell' aerogeneratore

Sezione A-A
scala 1:50



PROPRONTE
Repower Renewable Spa
Via Livarado, 44
30174 Mestre (VE)

PROGETTAZIONE
sinergo Progettato: Ing. Filippo Bitante

TENPROJECT
Tenproject Srl - via De Gasperi 61
80138 S. Giorgio a Mare (NA)
Tel. +39 0824 337144 - Fax +39 0824 40315
www.tenproject.it

N° COMMESSA 1443
PARCO EOLICO "BORGO CHITARRA"
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI
COMUNI DI MAZARA DEL VALLO E MARSALA
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO CARPENTERIA PLINTO DI FONDAZIONE

CODICE ELABORATO **4.2**
NOME FILE 1443.PD_A.4.2_TAV_00

01 | Marzo 2021 | PRIMA EMISSIONE | Ing. S. Amareh | Geom. E. Cossalter | Ing. Filippo Bitante
PROV. DATA | DESCRIZIONE REVISIONE | FEGGIATO | APPROVAZIONE

Caviglio - Rev. 00 | COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE