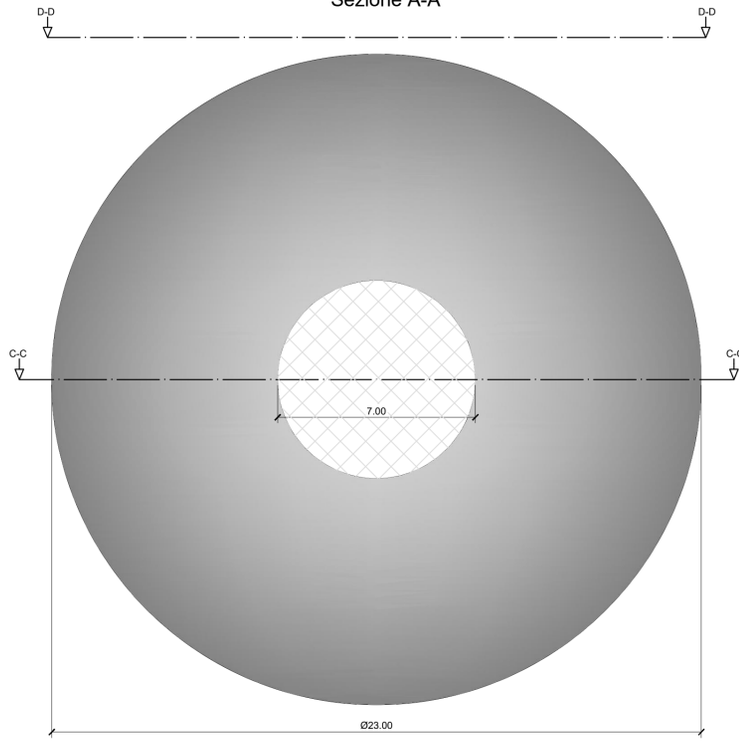
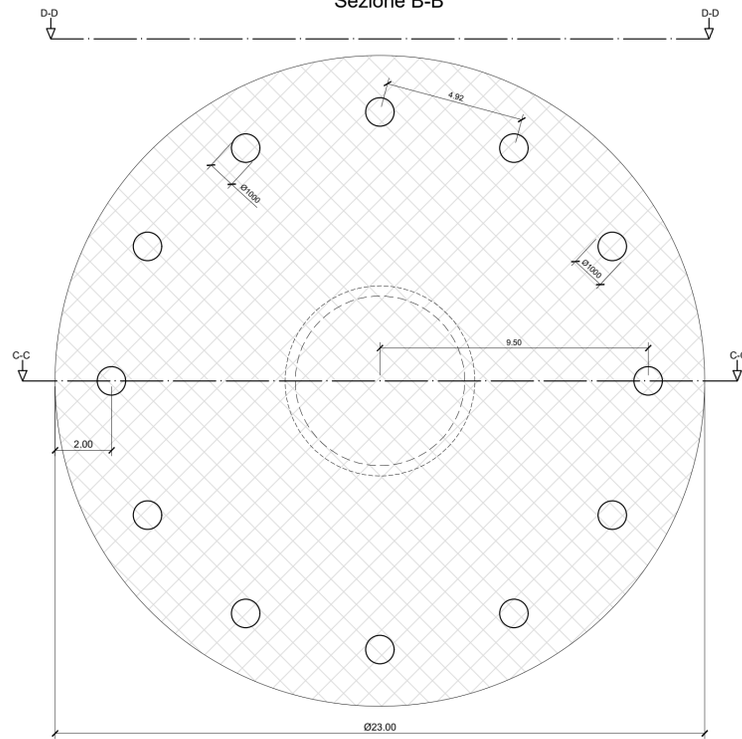


PLINTO DI FONDAZIONE  
PIANTE E SEZIONI TIPOLOGICHE  
1:125

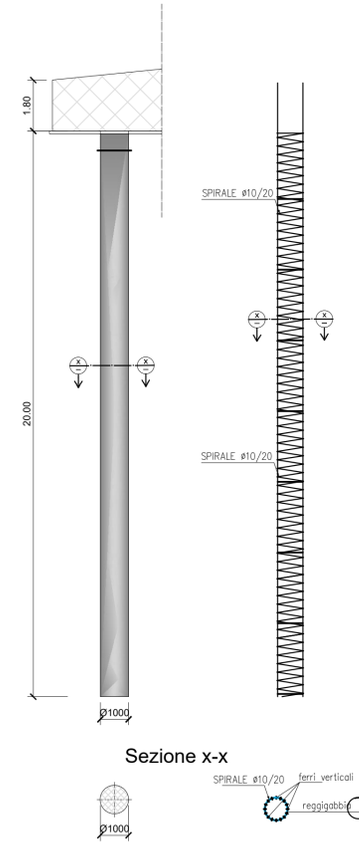
Sezione A-A



Sezione B-B



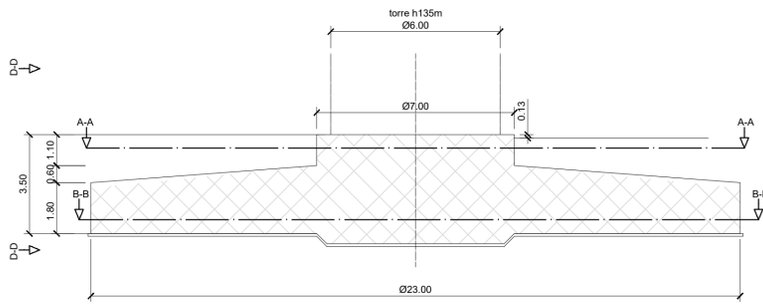
PLINTO DI FONDAZIONE  
PIANTE E SEZIONI TIPOLOGICHE  
1:125



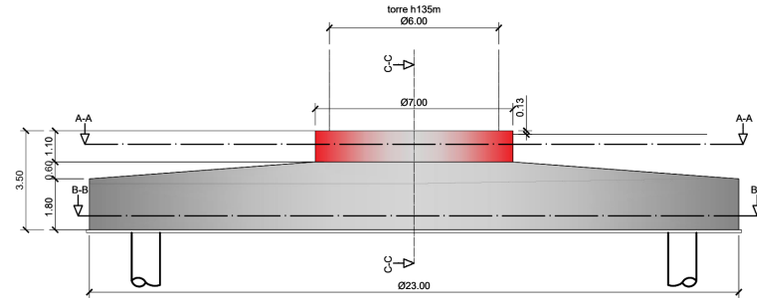
PRESCRIZIONI

- CALCESTRUZZO MAGRO C12/15**
- CALCESTRUZZO PER PER PALI**  
Classe di resistenza C25/30  
-Resistenza cubica caratteristica Rck 30 N/mm<sup>2</sup>  
-Resistenza cilindrica caratteristica fck 24,9 N/mm<sup>2</sup>
- CALCESTRUZZO PLINTO GETTO PRIMA FASE**  
Classe di resistenza C35/45  
-Resistenza cubica caratteristica Rck 45 N/mm<sup>2</sup>  
-Resistenza cilindrica caratteristica fck 37,35 N/mm<sup>2</sup>
- CALCESTRUZZO COLLETTO GETTO SECONDA FASE (SOPRALZO)**  
Classe di resistenza C45/55  
-Resistenza cubica caratteristica Rck 55 N/mm<sup>2</sup>  
-Resistenza cilindrica caratteristica fck 45,65 N/mm<sup>2</sup>
- ACCIAIO BARRE DI ARMATURA**  
Tipo B450 ad aderenza migliorata  
-Tensione caratteristica di snervamento fyk 450 N/mm<sup>2</sup>
- COPRIFERRO MINIMO PALI** 50 mm  
**COPRIFERRO MINIMI PLINTO** 50 mm

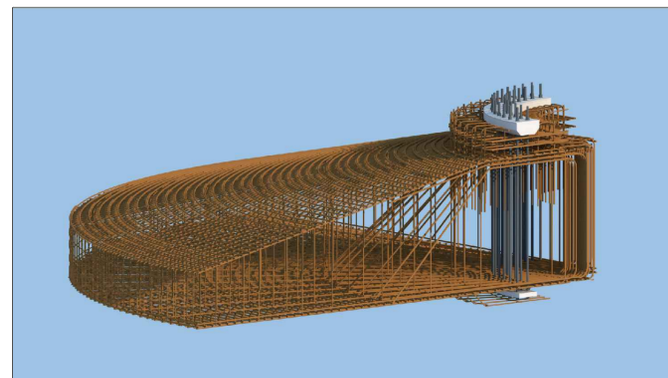
Sezione C-C



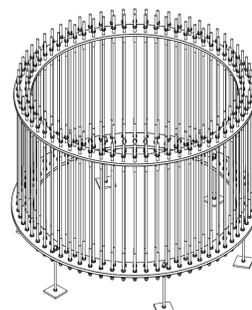
Sezione D-D



Tipologico armature - vista 3d



Tipologico anchor cage



Rev.	DESCRIZIONE	ML	EL	LC	DATA
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana

Montana SpA  
Via Angelo Fumagalli 6, 20123 Milano  
Tel +39 02 5410273 Fax +39 02 5410280  
www.torrefortemontana.com Cas.Soc. 002000004

SILIQUA S.R.L.

SILIQUA S.R.L.  
VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20123 MILANO  
C.F. 12512360962

Committente	SILIQUA S.R.L.	N. Tav.	PD_T06
Progettati	ING. LAURA CONTI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726	Scala	1:125
Oggetto	SILIQUA WIND - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW Località Tanca Romita - SP88 - SS136 per Musei Comuni di Siliqua e Musei - Sud Sardegna		
Tavola	TIPOLOGICO FONDAZIONI		
N. Rif.	2995_5110_SIL_PD_T06_REV0_TIPOLOGICO FONDAZIONI	E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA	