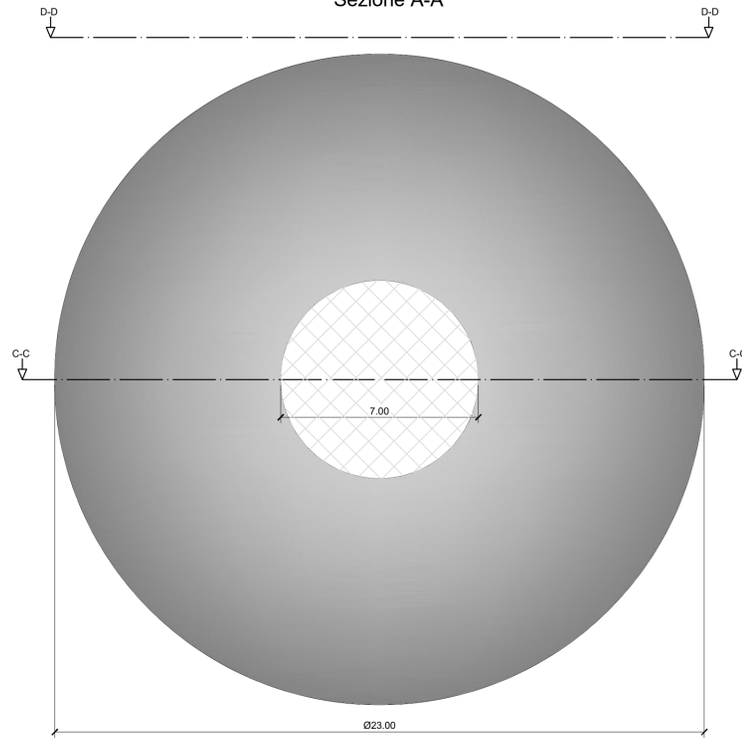
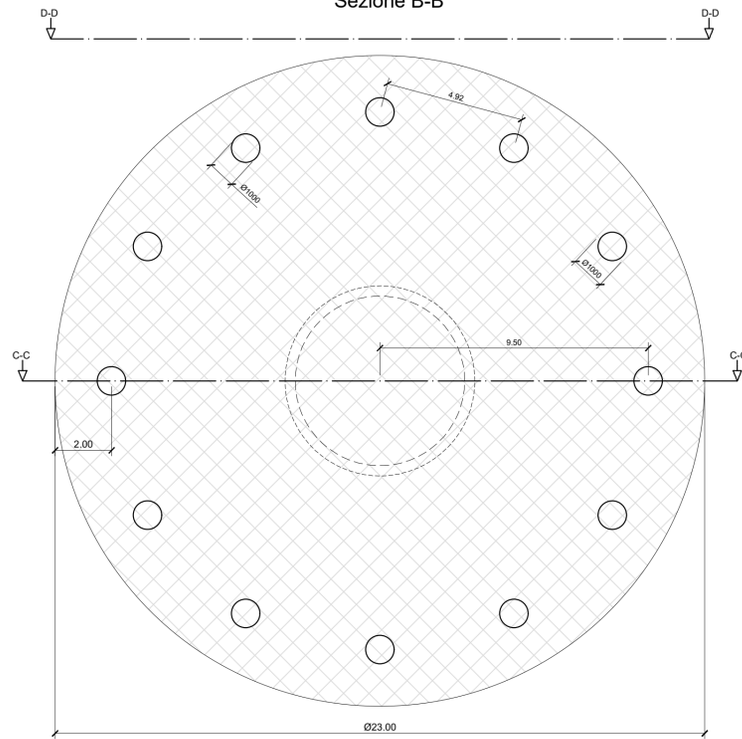


PLINTO DI FONDAZIONE
PIANTE E SEZIONI TIPOLOGICHE
1:125

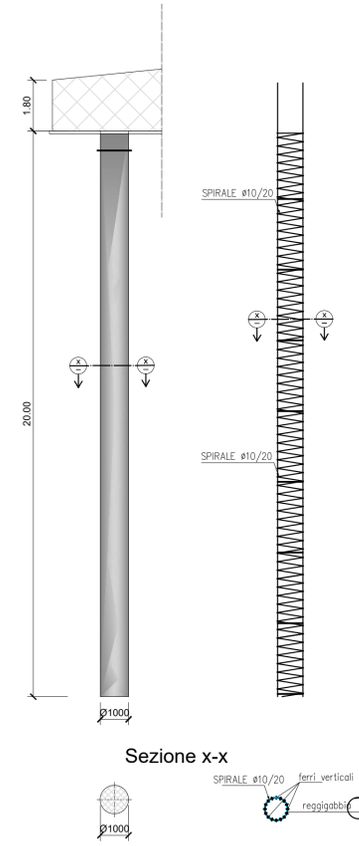
Sezione A-A



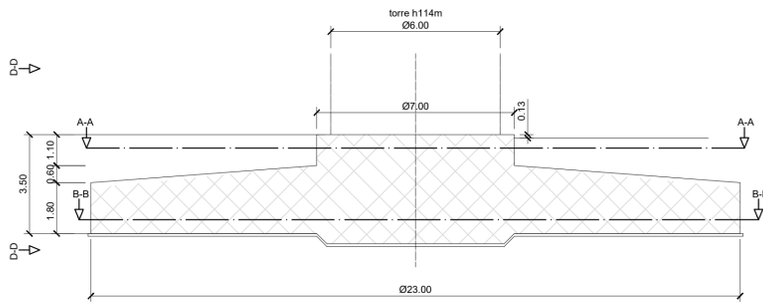
Sezione B-B



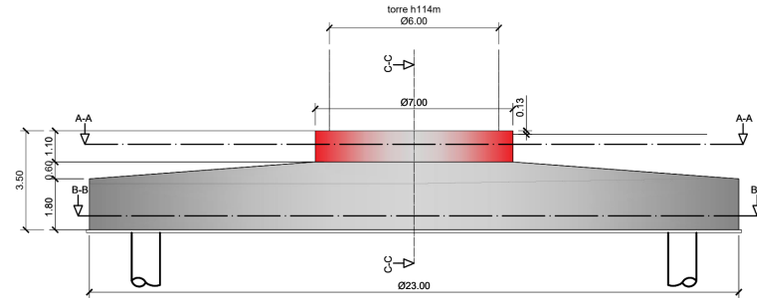
PLINTO DI FONDAZIONE
PIANTE E SEZIONI TIPOLOGICHE
1:125



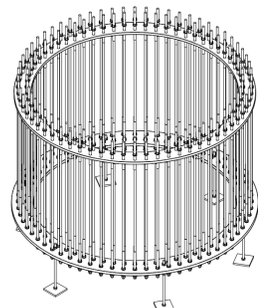
Sezione C-C



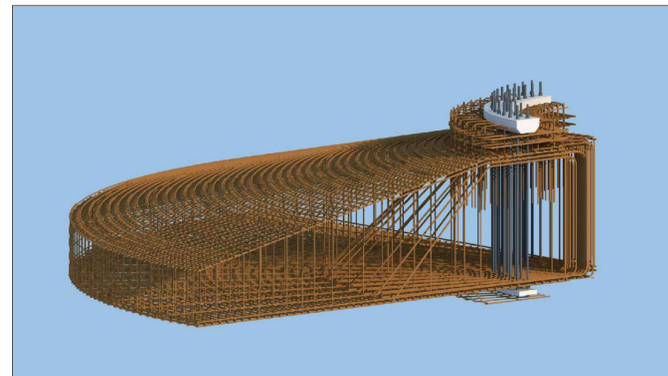
Sezione D-D



Tipologico anchor cage



Tipologico armature - vista 3d



PRESCRIZIONI

CALCESTRUZZO MAGRO C12/15

CALCESTRUZZO PER PER PALI
Classe di resistenza C25/30

-Resistenza cubica caratteristica Rck 30 N/mm²
-Resistenza cilindrica caratteristica fck 24,9 N/mm²

CALCESTRUZZO PLINTO GETTO PRIMA FASE
Classe di resistenza C35/45

-Resistenza cubica caratteristica Rck 45 N/mm²
-Resistenza cilindrica caratteristica fck 37,35 N/mm²

CALCESTRUZZO COLLETTO GETTO SECONDA FASE (SOPRALZO)
Classe di resistenza C45/55

-Resistenza cubica caratteristica Rck 55 N/mm²
-Resistenza cilindrica caratteristica fck 45,65 N/mm²

ACCIAIO BARRE DI ARMATURA

Tipo B450 ad adherenza migliorata
-Tensione caratteristica di snervamento fyk 450 N/mm²

COPRIFERRO MINIMO PALI 50 mm

COPRIFERRO MINIMI PLINTO 50 mm

0		ML	EL	LC	07/2023
REV.	DESCRIZIONE	DISGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana S.p.A. Via Carlo Azeglio 6, 20122 Milano Tel: +390254188273 Fax: +390254228900 www.montanastar.com Cas.Soc. 003000006 Milano Padova Verona Vicenza Bergamo Brescia Palermo Cagliari Roma Salerno	
Committente PACECO S.R.L. VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20143 MILANO		PACECO S.R.L. VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20143 MILANO	
Progettisti ING. LAURA CONTI iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 3726		Oggetto IMPIANTO EOLICO DA 108 MW COMUNE DI PACECO (TP), MISILISCEMI (TP) e TRAPANI (TP)	
Titolo TIPOLOGICO FONDAZIONI		N. Tav. T06	
N. M. 2095_5531_PAC_PFFE_T06_REV0_TIPOLOGICO FONDAZIONI		Scala 1:125	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			