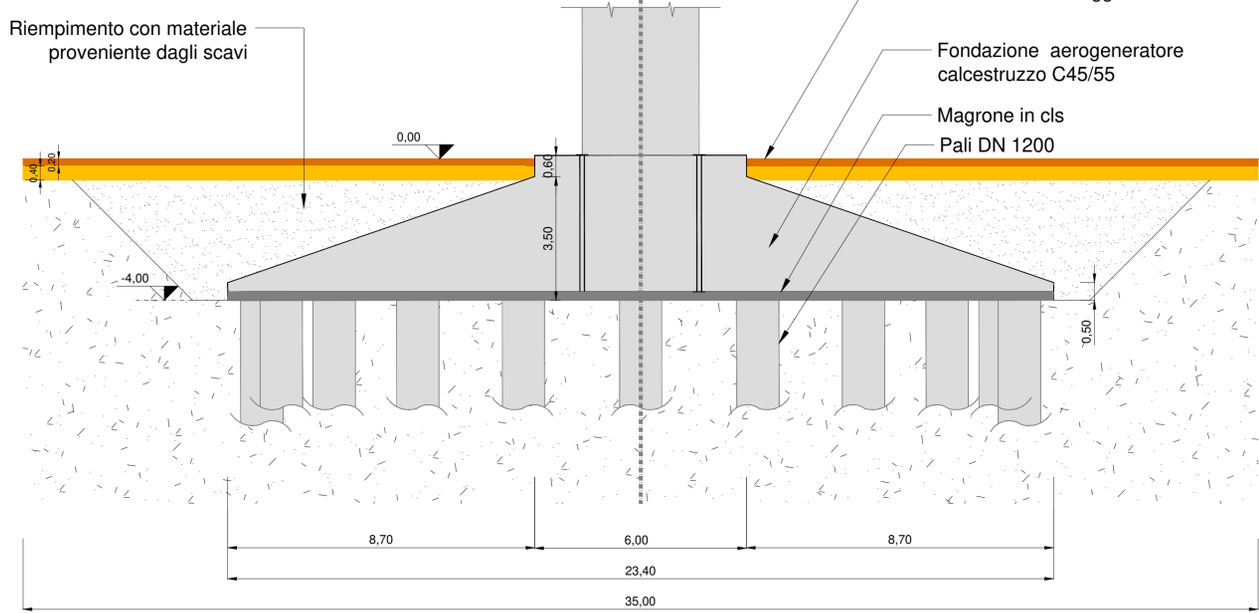


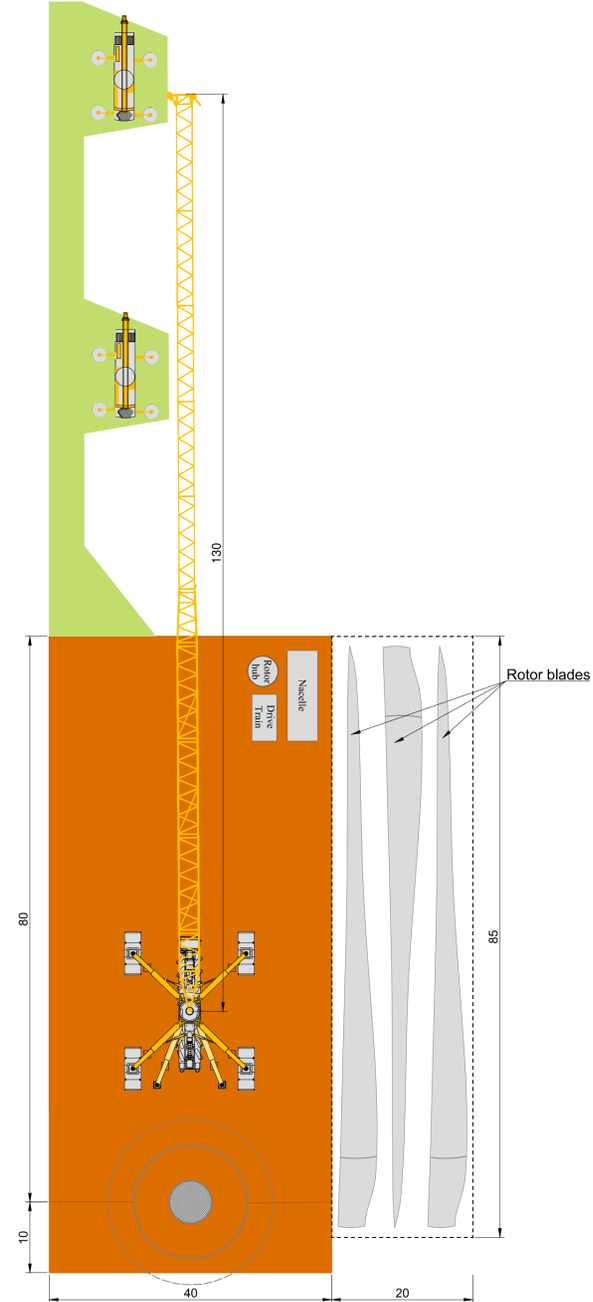
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

SEZIONE PIAZZOLA E FONDAZIONE TIPO
Scala 1:100

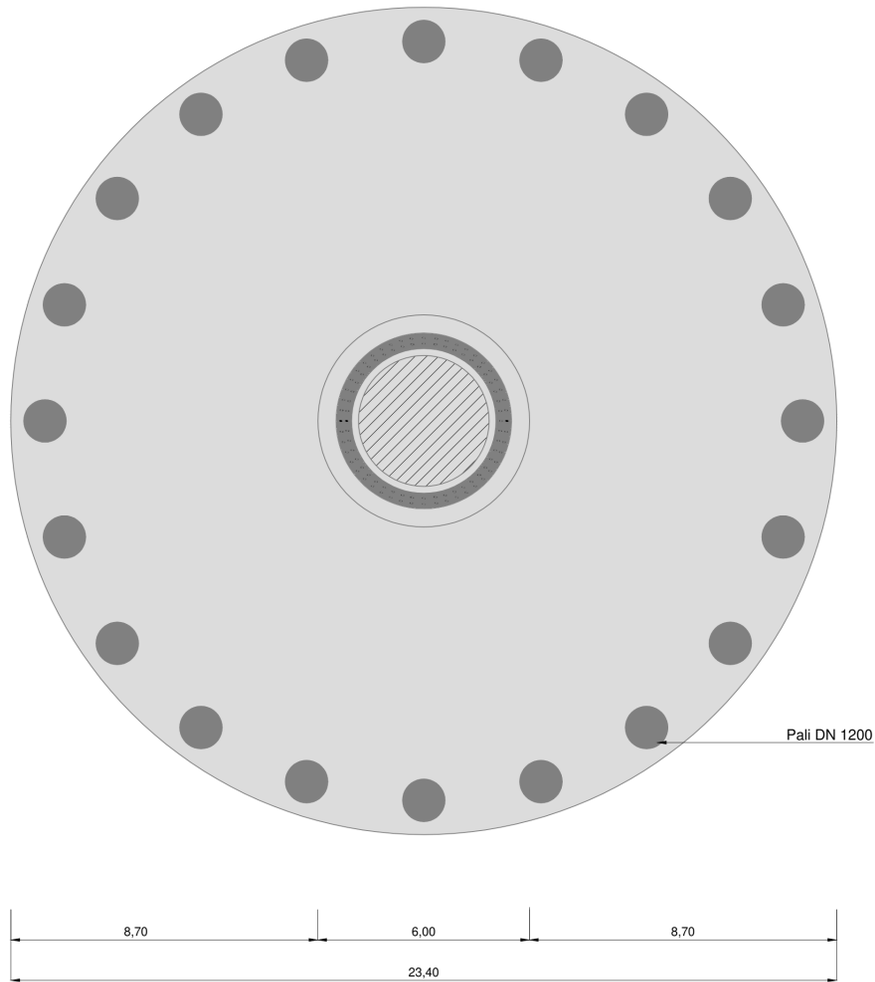
Riempimento con materiale
proveniente dagli scavi



PIAZZOLA DI MONTAGGIO E MANOVRA
Scala 1:500



PIANTA FONDAZIONE TIPO
Scala 1:100



LEGENDA SIMBOLI:

-  AEROGENERATORE IN PROGETTO
-  STRADA E PIAZZOLA DI MANUTENZIONE IN MISTO GRANULOMETRICO NATURALE
-  STRADA E PIAZZOLA TEMPORANEA
-  AREA DI STOCCAGGIO TEMPORANEO PALE
-  GRU DI MONTAGGIO



COMMITTENTE:		RWE		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via A. Doria, 41G - 00192 ROMA (RM) P. IVA/C.F. 06400370968 pec: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it	
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO CANICATTI'					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO			N° Documento: PECAM-P-0209		
ID PROGETTO:	PECAN	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:	D
FORMATO:	A1				
TITOLO: Tipici fondazioni e piazzole di manovra					
FOGLIO:	1/1	SCALA:	VARIE	FILE:	PECAM-P-0209_00.dwg
Progetto:  ing. Riccardo Cangelosi					
ing. Gaetano Scurto					
  REWIND ENERGY S.R.L.S. viale Europa, 249 - 91011 ALCAMO (TP) P. IVA/C.F. 02785930819 pec: rewindenergy@pec.it					
Rev:	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto
					Controllato
					Approvato
00	gennaio/2022	PRIMA EMISSIONE	Cangelosi	Scurto	RWE

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12