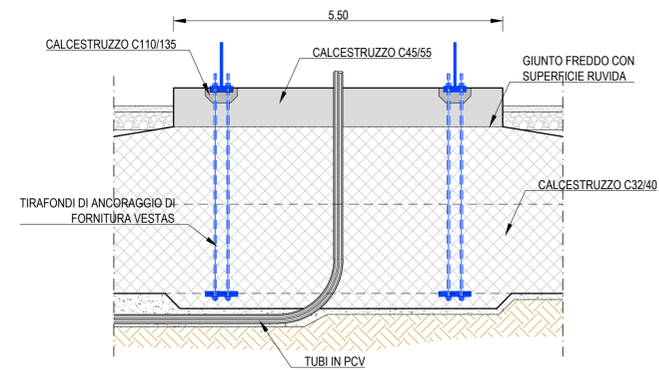
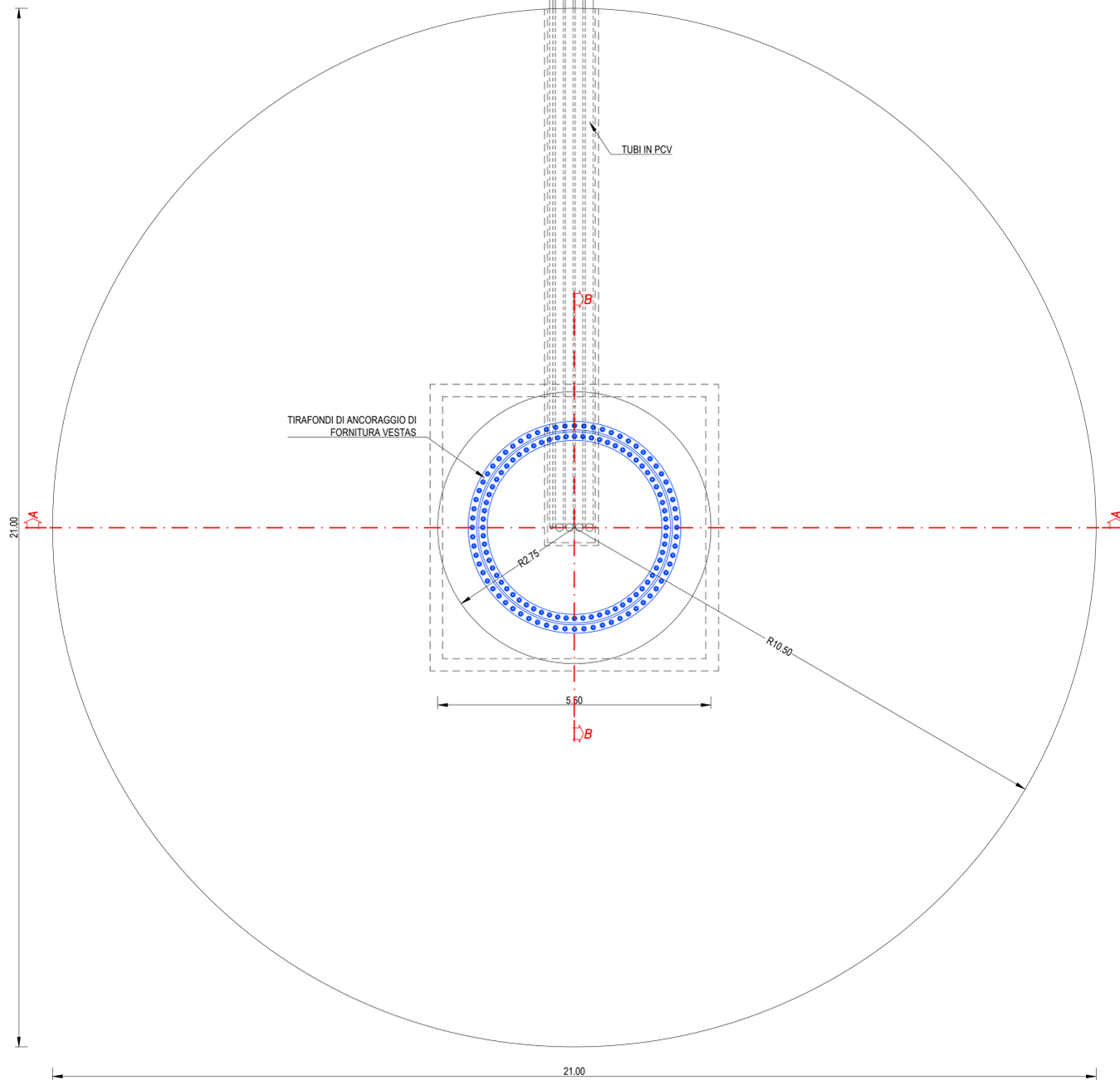


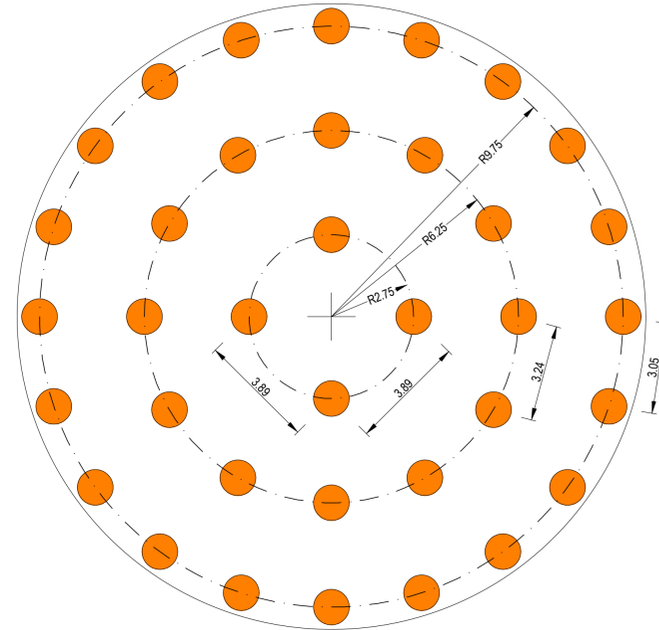
SEZIONE A-A
FONDAZIONE AEROGENERATORE
Scala 1:50



SEZIONE B-B
FONDAZIONE AEROGENERATORE
Scala 1:50



PIANTA CARPENTERIA FONDAZIONE
AEROGENERATORE
Scala 1:50



SCHEMA PLANIMETRICO DELL'EVENTUALE CONSOLIDAMENTO
MEDIANTE COLONNE DI JET-GROUTING Ø120cm - L= circa 7.5m IN CASO
DI PRESENZA DI ROCCIA FRATTURATA
Scala 1:100

NOTE TECNICHE PER L'ESECUZIONE DEL CONSOLIDAMENTO:

- IL CONSOLIDAMENTO MEDIANTE COLONNE JET GROUTING DOVRA' ESSERE REALIZZATO IN ACCORDO ALLE EN 12716 -
- SISTEMA DI ESECUZIONE: BIFLUIDO
- DOSAGGIO MINIMO DI CEMENTO = 4.0 q/m³
- CARICO DI ROTTURA A 60-90gg DELLE COLONNE JET GROUTING DEVE ESSERE > 25daN/cm².

PARAMETRI DA STABILIRE CON L'IMPRESA ESECUTRICE

- PRESSIONE E PORTATA ARIA
- VELOCITA' E PASSO DI RISALITA MONITOR
- VELOCITA' ROTAZIONE ASTE
- DIAMETRO E NUMERO UGELLI
- RAPPORTO ACQUA/CEMENTO
- IL TRACCIAMENTO DEVE ESSERE ESEGUITO A CURA DELLA DIREZIONE LAVORI. NEL CASO, DURANTE L'ESECUZIONE DI UNA COLONNA, SI INCONTRINO OSTACOLI DOVUTI A BLOCCHI CALCEARI, ESEGUIRE NUOVA COLONNA TRASLATA DI CIRCA 60/80cm
- DOPO L'ESECUZIONE DELLE COLONNE JET-GROUTING PROCEDERE ALLA PULIZIA DELL'AREA DI SEDIME MEDIANTE ESCAVATORE CON BENNA A TAGLIO, LIVELLANDO IL PIANO PRIMA DEL GETTO DEL SOTTOFONDO IN CALCESTRUZZO MAGRO



Comune di Nuoro
Regione Sardegna



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO
"INTERMONTES" NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI NUORO
PROGETTO DEFINITIVO

EDP Renewables Italia Holding s.r.l. PROPONENTE

Via Roberto Lepetit 8/10
20124 - Milano
Tel +39 02 669 6966
C.F. e P.IVA IT01832190035



7 - PIAZZOLE DI CANTIERE E NUOVE VIABILITA' OGGETTO

SCHEMA FONDAZIONE TIPO AEROGENERATORE



dott. ing. Roberto SESENA
Ordine degli Ingegneri di Torino
Posizione n. 853/L
Cod. Fisc. 03081971012 C085C

dott. ing. Luca DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri di Cagliari
Posizione n. 5502/L
Cod. Fisc. 03871541094K

dott. ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri di Torino
Posizione n. 238
Cod. Fisc. 03871541094K

Coordinatore e responsabile delle attività:



Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS

VIA S. MARRONIS 178-09121 - CAGLIARI

CONSULENZA

CONTROLLO QUALITA'

REDDATO

ing. Fabio AMBROGIO

CONTROLLATO

ing. Roberto SESENA

APPROVATO

Dott. ing. Giorgio DEMURTAS

DESCRIZIONE

EMMISSIONE

DATA

GEN/2022

COD. LAVORO

4503R21

TIPOL. LAVORO

0

SETTORE

G

N. ATTIVITA'

07

TIPOL. ELAB.

PC

TIPOL. DOC.

T

ELABORATO

42

VERSIONE

0

SCALA: 1:50

ELABORATO
7.45