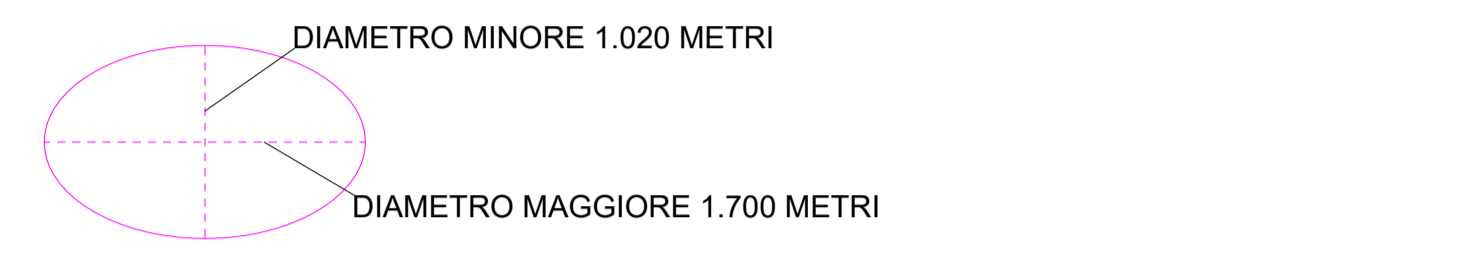


LEGENDA SIMBOLI:

- ⊙ PELE - XX AEROGENERATORE
- INGOMBRO ROTORE DIAMETRO 170m
- CAVIDOTTO MT (30 kV) IN PROGETTO
- STRADA E PIAZZOLA DI MANUTENZIONE IN MISTO GRANULOMETRICO NATURALE IN PROGETTO
- STRADA E PIAZZOLA DI MONTAGGIO TEMPORANEA IN PROGETTO
- RILEVATO
- TRINCEA
- AREA OCCUPAZIONE TEMPORANEA
- AREA DEL CAMPO BASE DI CANTIERE
- - - CONFINI COMUNALI
- ELLISSE DIAMETRO MAX 10D E DIAMETRO MIN 6D



COMMITTENTE:

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via A. Doria, 41/G - 00192 ROMA (RM)
 P.IVA/C.F. 06400370968
 pec: rwerenewableitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:
PARCO EOLICO CORLEONE-CONTESSA

Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PELE-INT.1.1.a.02_01	
ID PROGETTO: PELE	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA:	FORMATO: A1

TITOLO: Planimetria delle opere con ellissi delle distanze

FOGLIO: SCALA: 1:10.000 FILE: PELE-INT.1.1.a.02_01.dwg

Progetto: ing. Riccardo Cangelosi

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
02	05.08.2024	MODIFICA ELLISSI	VC	RC	REWIND ENERGY
01	19.02.2024	INTEGRAZIONE VIA	AB	GS	REWIND ENERGY
00	13.12.2022	PRIMA EMISSIONE	AB	GS	REWIND ENERGY