

REGIONE BASILICATA

Comune principale impianto
COMUNE DI MONTEMILONE
 PROVINCIA DI POTENZA

Opere connesse

COMUNE DI VENOSA PROVINCIA DI POTENZA

COMUNE DI SPINAZZOLA PROVINCIA DI BAT

COMUNE DI BANZI PROVINCIA DI POTENZA

COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA PROVINCIA DI POTENZA

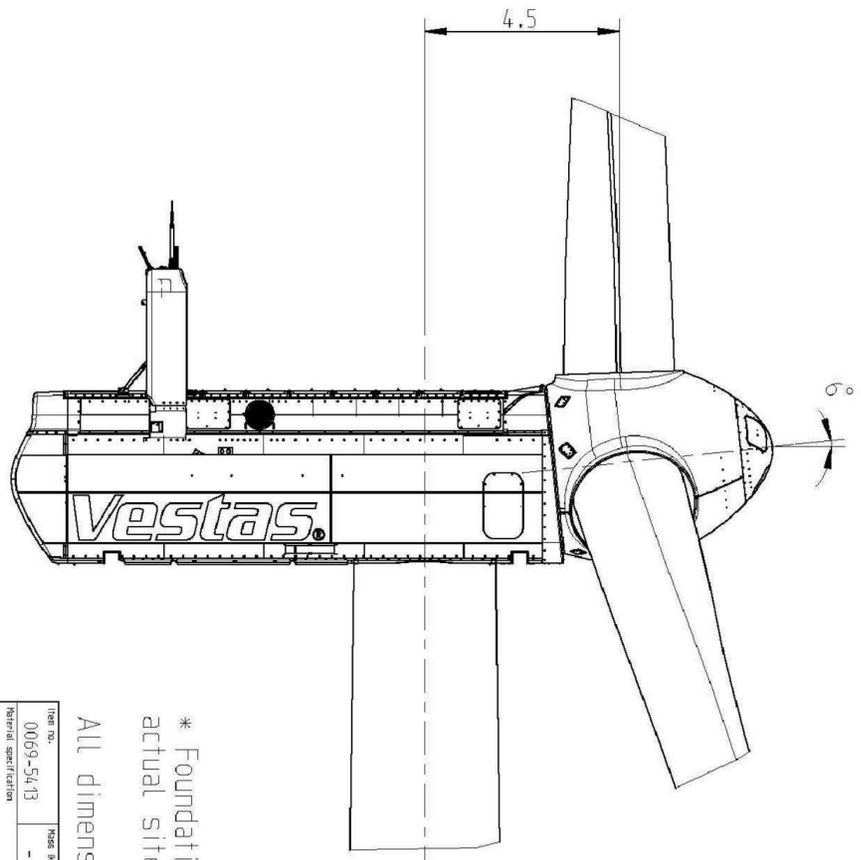
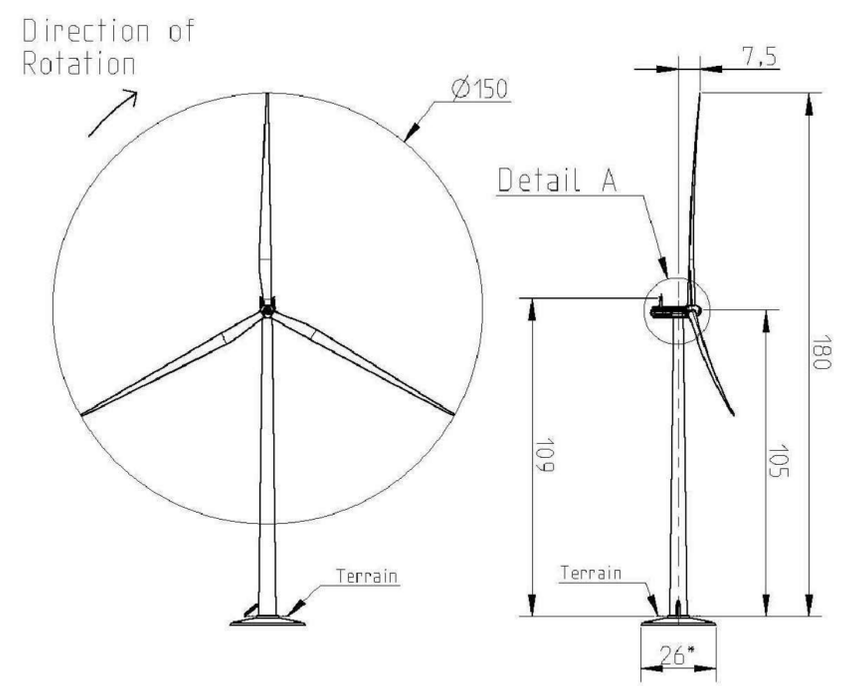
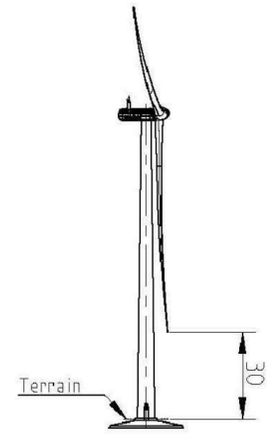
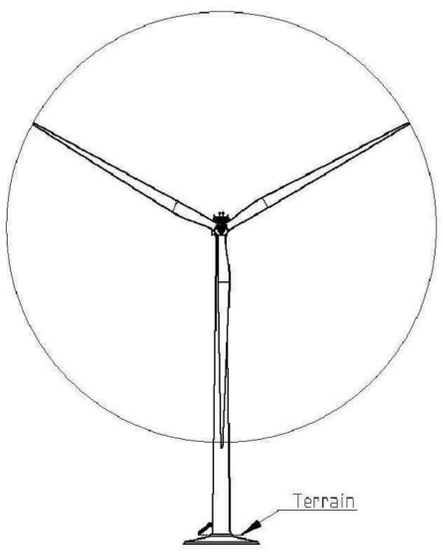
COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO PROVINCIA DI POTENZA



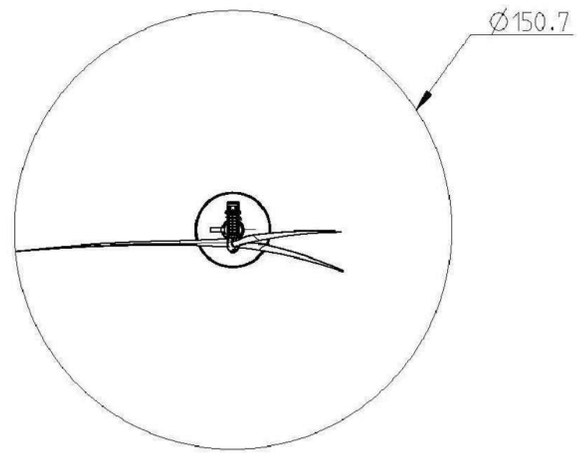
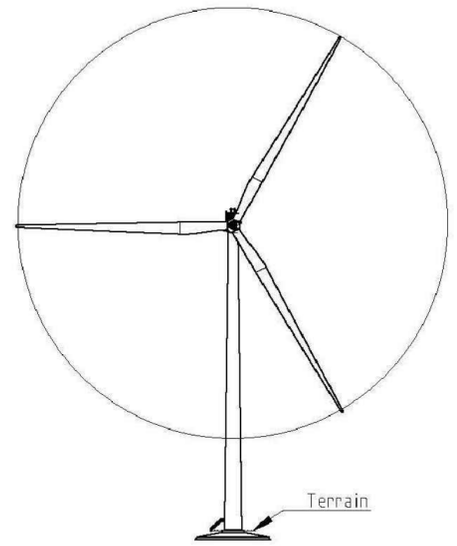
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003. COMPOSTO DA N° 17 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 71.4 MW, SITO NEL COMUNE DI MONTEMILONE (PZ) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI VENOSA (PZ), PALAZZO SAN GERVASIO (PZ), BANZI (PZ), GENZANO DI LUCANIA (PZ) E SPINAZZOLA (BT)

COD.REG.	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
A.16.b.2	Aerogeneratore di progetto ed indicazione delle specifiche tecniche	1:100
AT7		1:1500

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
VESTAS	VESTAS	VESTAS	Revisione 0
			DATA
			11/2019



Blade in Horizontal Position



Vestas

Revision history table:

Item no.	Rev. no.	Format	Status	Revised by	Created date
0069-54.13	A2	A2			

Project description: V150 HH105

Drawing no.: 0069-54.13

* Foundation diameter is indicative and depends on actual site condition

All dimensions are shown in meters