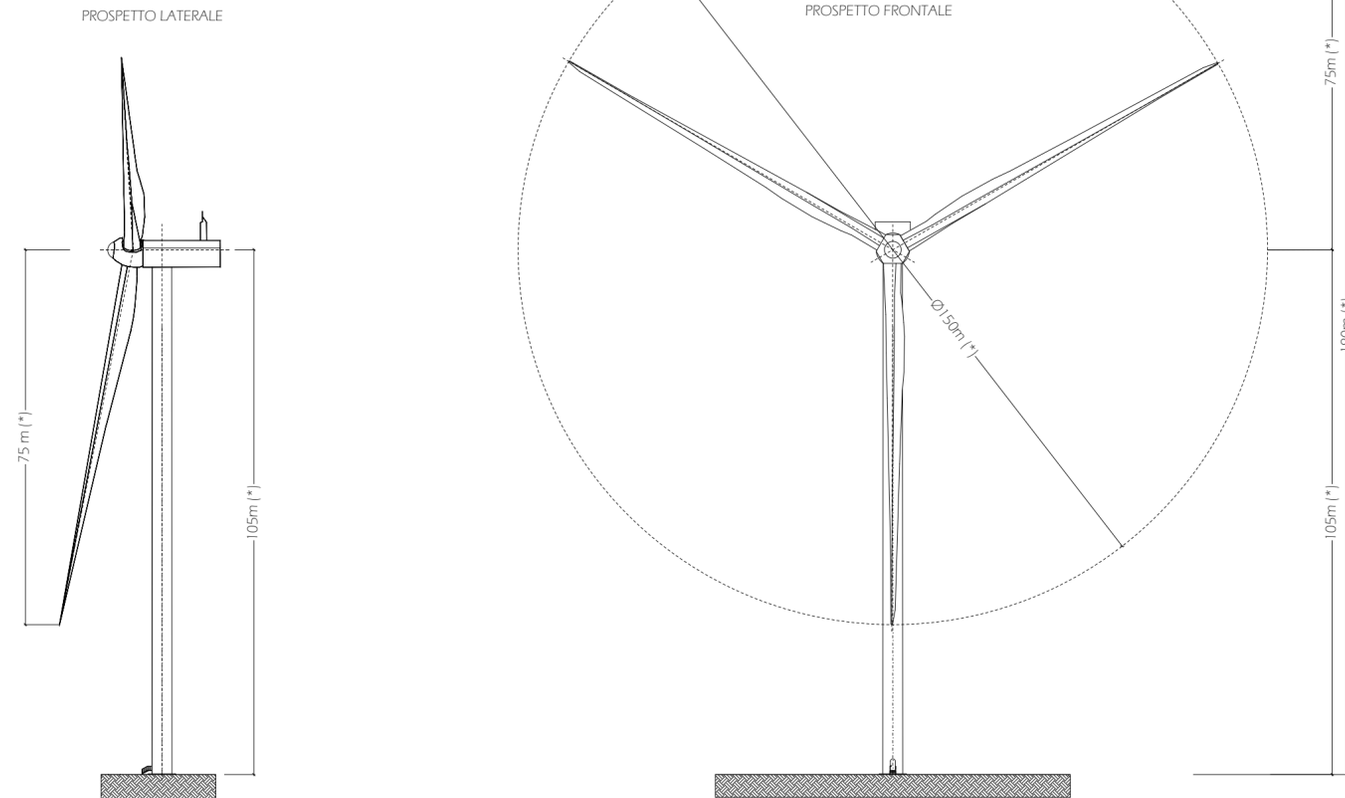
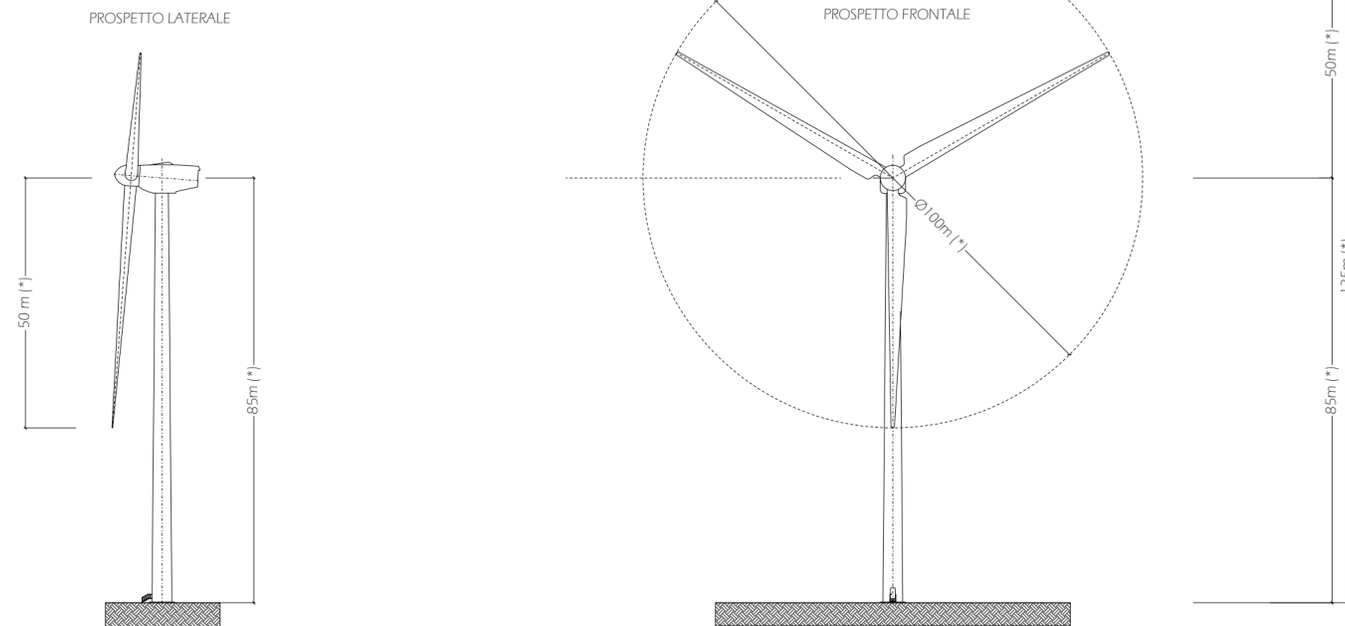


**TIPOICO AEROGENERATORE DA 4.2 MW  
VARIANTE  
NR TOTALI AEROGENERATORI 8**



**TIPOICO AEROGENERATORE DA 2 MW  
PROGETTO AUTORIZZATO  
NR TOTALI AEROGENERATORI 17**



**AEROGENERATORI**

DESCRIZIONE	U.M.	PROGETTO	VARIANTE
NR AEROGENERATORI	NR	17	8
POTENZA AEROGENERATORI	MW.	2.00	4.20
POTENZA TOTALE PARCO	MW	34.00	33.6
DIAMETRO ROTORE	m	100	150
ALTEZZA HUB	m	85	105
ALTEZZA MASSIMA	m	135	180

**NOTE:**

1. TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN METRI
2. (\*) DIMENSIONE MASSIMA. IL VALORE POTREBBE ESSERE INFERIORE IN FUNZIONE DELLA SCELTA DEL MODELLO DI AEROGENERATORE.

COMMITTENTE <b>FW Turna S.r.l.</b>  FW Turna S.r.l. Andrea Belloli Presidente	STUDIO DI PROGETTAZIONE Ing Daniele Cavallo Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)
--	---

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.
2	15/10/18	VARIANTE CON AEROGENERATORI DA 4.2 MW	DC		
1	03/04/12	EMISSIONE FINALE PER PROGETTO DEFINITIVO A.U.	SG	RM	AP
0	12/05/09	PRIMA EMISSIONE PER COMMENTI	SG	RM	AP

<b>FW TURNA SRL CENTRALE EOLICA PORTO TORRES (SS)</b>		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
		DWG. REV.	DATE
		SIGNATURE	
<b>VARIANTE CON AEROGENERATORI DA 4.2 MW</b>		ORDER N°	
		SUPPLIER	
		CONTRACT N°	0-BD-0695A
<b>TAVOLA 11 TIPOICO AEROGENERATORI</b>		SUBPROJECT CODE:	
		THIS DWG. SUPERSEDED BY	SCALE
		THIS DWG. SUPERSEDES	1:1000
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF FW-TURNA SRL AND IS LENT WITH-OUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED COPIED LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY. NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED THE APPARATUS SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.		FWI DWG N°	REV.
		SHEET	2
		OF	
CAD FILE NAME:		A2	