



**Nota: Le dimensioni lineari sono espresse in metri**

- 1** PIAZZOLA TEMPORANEA DI MONTAGGIO DELL'AEROGENERATORE
- 2** AEROGENERATORE
- 3** FONDAZIONE IN C.A.
- 4** PIAZZOLA TEMPORANEA DI MONTAGGIO GRU TRALICCIATA
- 5** STRADA DI ACCESSO
- 6** STOCCAGGIO TEMPORANEO COMPONENTI TORRE
- 7** STOCCAGGIO TEMPORANEO SU TERRENO VEGETALE DELLE PALE
- 8** PIAZZOLA DEFINITIVA AEROGENERATORE

<b>PIAZZOLA DEFINITIVA AEROGENERATORE</b>	
<b>PIAZZOLA DI MONTAGGIO DELL' AEROGENERATORE</b>	
<b>GROUND PRESSURES:</b> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>200-300 KN/mq (secondo specifiche SGRE)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>200 KN/mq</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>120 KN/mq</p> </div> </div>	

REV.	DATE	DESCRIPTION	BFP	BFP	BFP
			ZINGARELLI	MIGLIORINI	BOCOTTI
			PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: CANDELA			FILE NAME: GRE.EE.C.D.25.IT.W.15001.00.049.00_SCHEMA TIPO DELLE AREE DI IMPIANTO TORRI		
CLASSIFICATION: GRE.EE.C.D.25.IT.W.15001.00.049.00_SCHEMA TIPO DELLE AREE DI IMPIANTO TORRI			FORMAT: A0	SCALE: 1:200	PLOT SCALE: 1 d/1
UTILIZATION SCOPE: SCHEMA TIPO DELLE AREE DI IMPIANTO TORRI			TITLE: SCHEMA TIPO DELLE AREE DI IMPIANTO TORRI		
GRE VALIDATION			GRE CODE		
VALIDATED BY: Tamara	GROUP: Mira	FUNCTION: T	ISSUER: T	COUNTRY: I	PLANT: S
VERIFIED BY: Mira	GROUP: Mira	FUNCTION: T	ISSUER: T	COUNTRY: I	PLANT: S
COORDINATORS: GRE.EE.C.D.25.IT.W.15001.00.049.00			SYSTEM: PROGRESSIVE		