

LAMPINO WIND S.r.l.

Corso Venezia, 37 - 20121 Milano

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO NEL COMUNE DI ORTANOVA (FG) IN LOCALITA' "LAMPINO"



Tecnico
ing. Danilo Pomponio

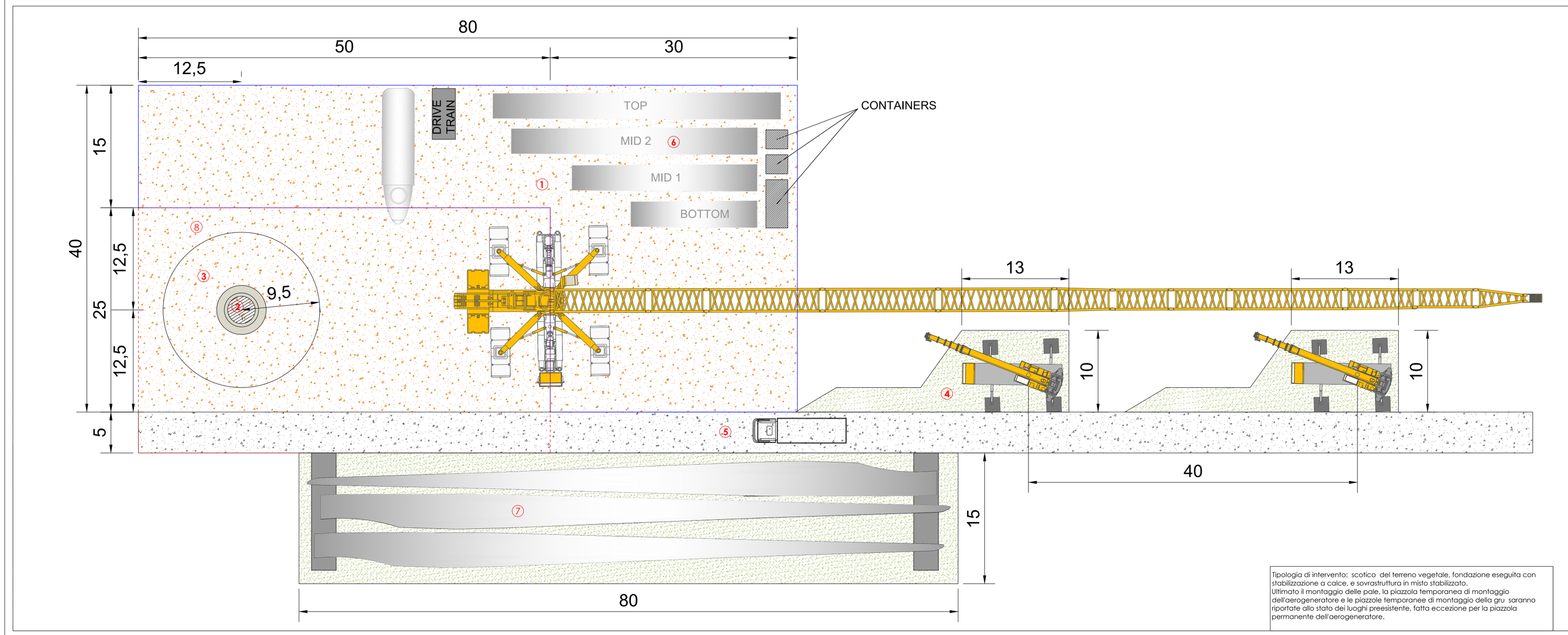
Collaborazioni

ing. Milena Miglionico
ing. Antonio Crisafulli
ing. Tommaso Mancini
ing. Giovanna Scuderi
ing. Dionisio Staffieri
ing. Giuseppe Federici Zingarelli
ing. Francesco Mangino
ing. Claudio A. Zingarelli

Responsabile commessa
ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
C12	SCHEMA TIPO DELLE AREE DI IMPIANTO TORRI	19046	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
00		DW19046D-C12			
FOGLIO	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio Tecnico BFP S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2723 c.c.)	NOME FILE	SCALA		
1/1		DW19046D-C12.dwg	VARIE		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	29/06/2019	Emissione	Mangino	Miglionico	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					

LEGENDA	GROUND PRESSURES:
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	



Tipologia di intervento: scotico del terreno vegetale, fondazione eseguita con stabilizzazione a calce, e sovrastruttura in misto stabilizzato. Ultimato il montaggio delle pale, la piazzola temporanea di montaggio dell'aerogeneratore e le piazzole temporanee di montaggio della gru saranno riportate allo stato dei luoghi preesistente, fatta eccezione per la piazzola permanente dell'aerogeneratore.