

SORGENIA RENEWABLES S.R.L.

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO IN LOCALITA' "POGGIO DELL'ORO" NEL COMUNE DI TUSCANIA (VT) E OPERE CONNESSE ANCHE NEL COMUNE DI TARQUINIA (VT)



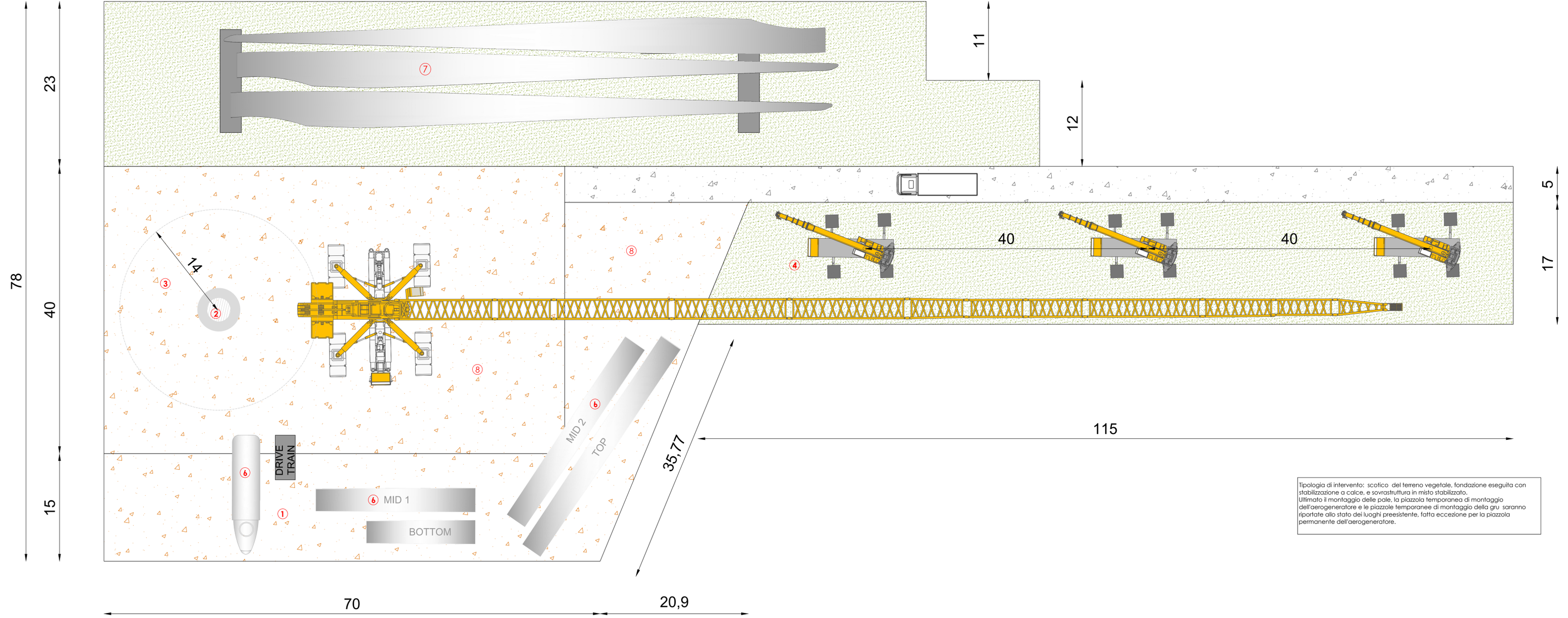
Tecnico
ing. Danilo Pomponio

Collaborazioni
ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Tommaso MANCINI
ing. Martino LAPENNA
ing. Mariano MARSEGLIA
ing. Federico ZINGARELLI
ing. Dionisio STAFFIERI

Responsabile commessa
ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
C11	SCHEMA TIPO DELLE AREE DI IMPIANTO TORRI	23035	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW23035D-C11	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV	DATA	MODIFICA	NO ME FILE
00	28/04/2023	Emissione	
01			
02			
03			
04			
05			

LEGENDA	GROUND PRESSURES:
1 PIAZZOLA TEMPORANEA DI MONTAGGIO DELL'AEROGENERATORE	
2 AEROGENERATORE	
3 FONDAZIONE IN C.A.	250 KN/mq
4 PIAZZOLA TEMPORANEA DI MONTAGGIO GRU TRALICCIAIA	120 KN/mq
5 STRADA DI ACCESSO	120 KN/mq
6 STOCCAGGIO TEMPORANEO COMPONENTI TORRE	120 KN/mq
7 STOCCAGGIO TEMPORANEO SU TERRENO VEGETALE DELLE PALE	120 KN/mq
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.