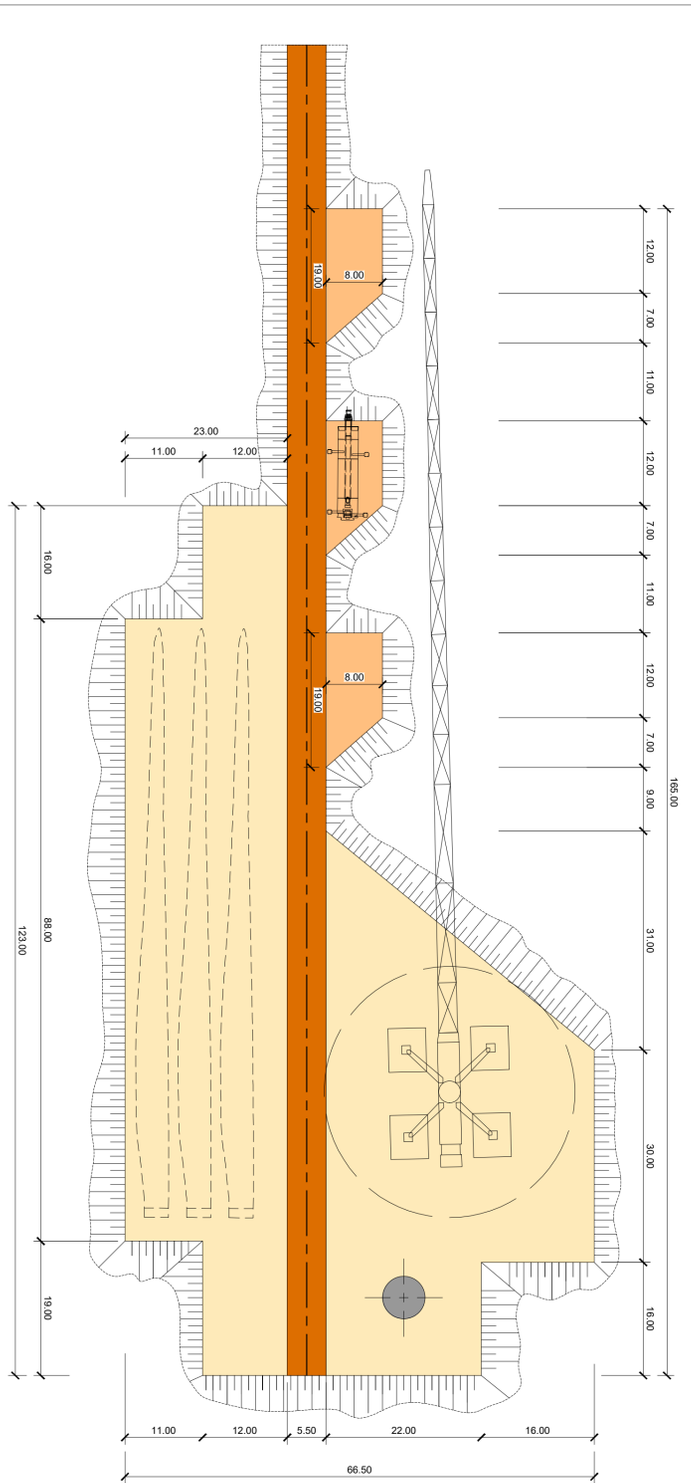


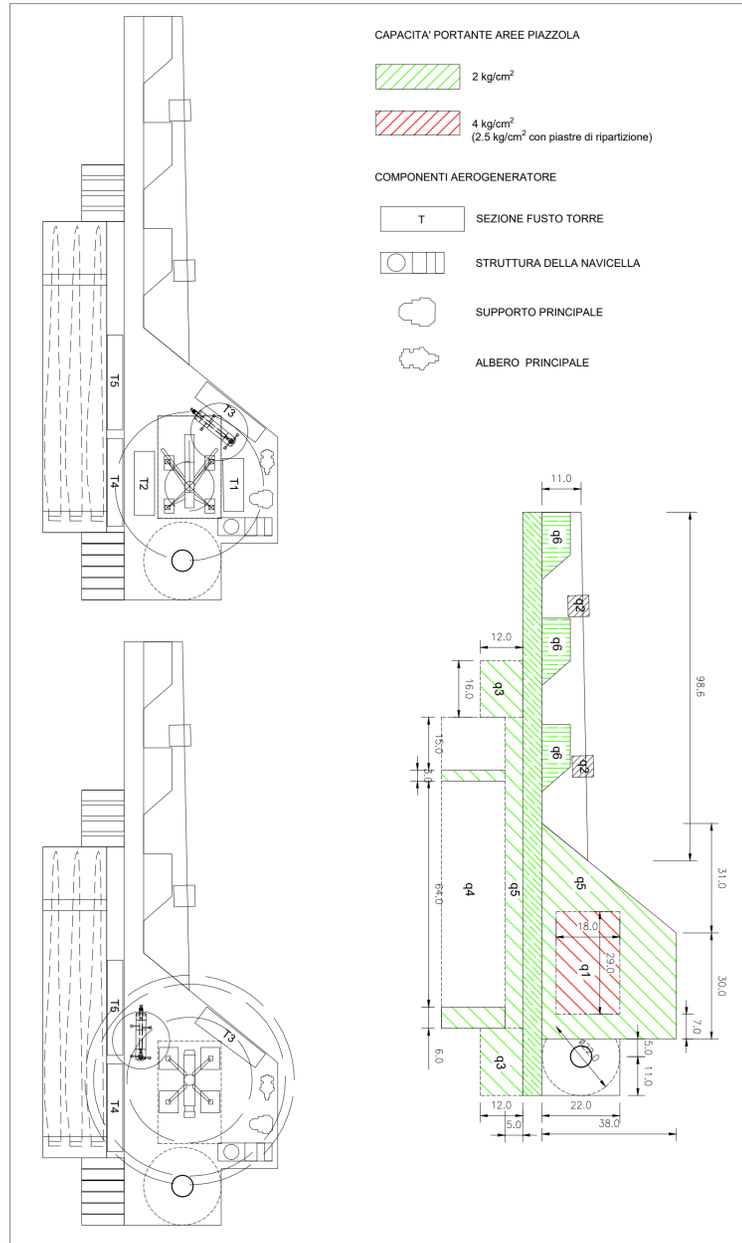
PLANIMETRIA IN FASE COSTRUTTIVA
SISTEMA DI MONTAGGIO "PARTIAL STORAGE"
SCALA: 1:500



LEGENDA INTERVENTI

- VIABILITA' DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA
- PIAZZOLA
- AREE TEMPORANEE PER ALLESTIMENTO GRU PRINCIPALE

SISTEMA DI MONTAGGIO "PARTIAL STORAGE"
FASI COSTRUTTIVE



PLANIMETRIA IN FASE DI ESERCIZIO
SCALA: 1:500



LEGENDA INTERVENTI

- PIAZZOLA E VIABILITA' IN FASE DI ESERCIZIO
- AREE RIPRISTINATE E RINVERDITE

SISTEMI DI MONTAGGIO - FASI DI LAVORO

Sistema di montaggio "Partial Storage" in 2 fasi

1. stoccaggio delle pale e dei conici della torre
2. montaggio dei conici T1 e T2 con gru con raggio operativo standard
3. montaggio dei conici T3, T4, T5 e dei componenti elettromeccanici con gru con raggio operativo speciale

SCALA 1:500 - 1 cm = 5 m



REV.	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
0					01/2023

		Montana S.p.A. Via Carlo Azeglio 6/6 20156 Milano Tel: +390254138273 Fax: +39025422693 www.montana.com Milano Padova Roma Torino Venezia	
Committente 		GIUDECCA WIND S.R.L. VIA FRIULI VENEZIA GIULIA 75, 30030 PIANIGA (VE) C.F. 04692770276	
Progettista ING. LAURA CONTI iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726			
Oggetto WIND FARM GIUDECCA - IMPIANTO EOLICO DA 72 MW Comune di Mandas, Gergei e Villanovafranca (SU)			
Titolo TIPOLOGICI PIAZZOLE - FASE DI CANTIERE E DI ESERCIZIO			N. Tav. T07
N. di 2799_2799_01_02_03_04_05_06_07_08_09_10_11_12_13_14_15_16_17_18_19_20_21_22_23_24_25_26_27_28_29_30_31_32_33_34_35_36_37_38_39_40_41_42_43_44_45_46_47_48_49_50_51_52_53_54_55_56_57_58_59_60_61_62_63_64_65_66_67_68_69_70_71_72_73_74_75_76_77_78_79_80_81_82_83_84_85_86_87_88_89_90_91_92_93_94_95_96_97_98_99_100			Scala 1:500
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			