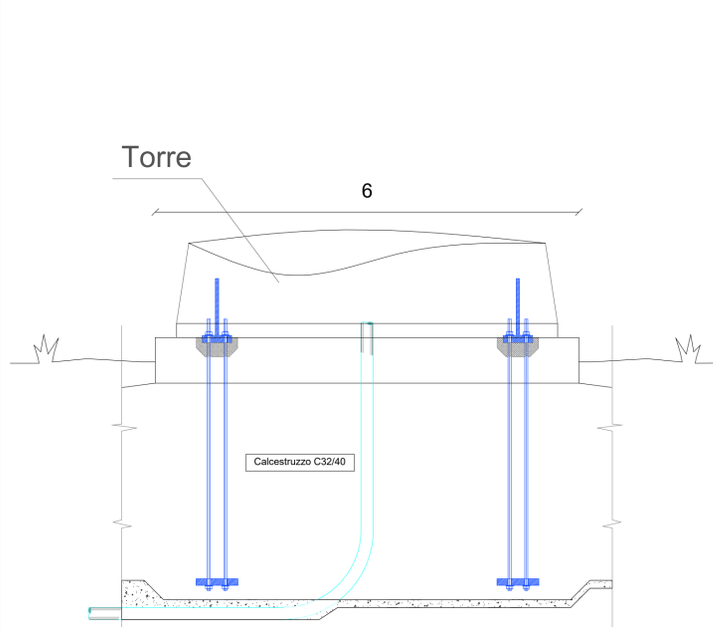
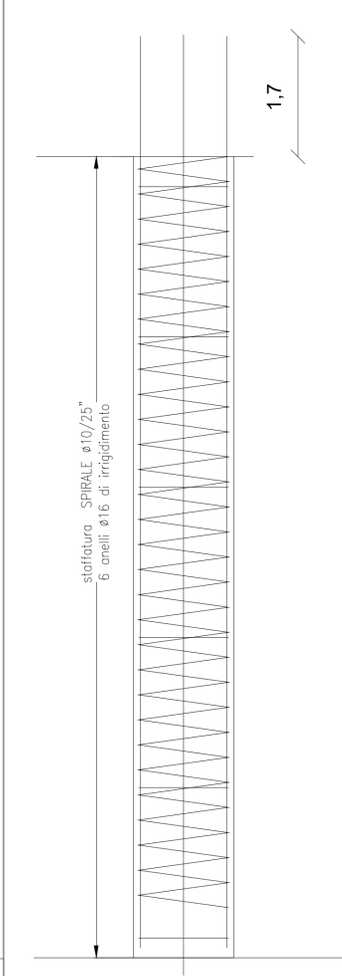


SCALA 1:125

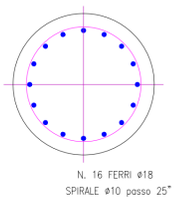


SCALA 1:100

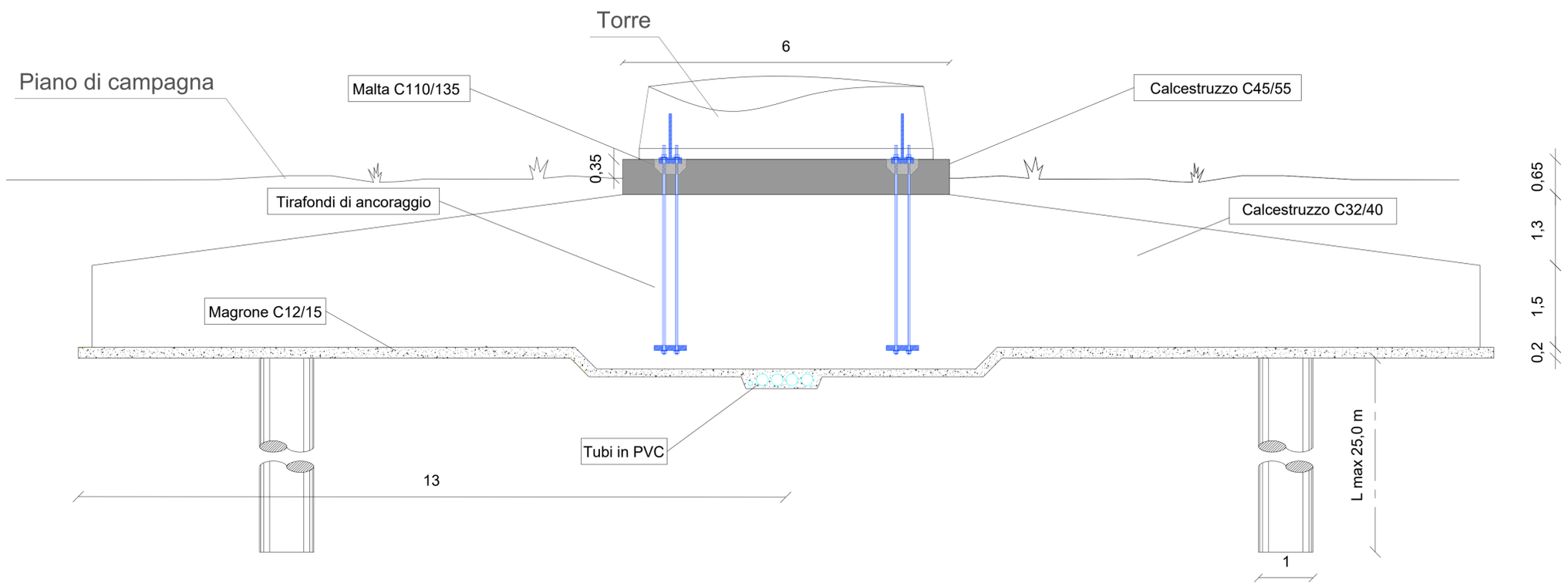


SCALA 1:50

SEZIONE TIPO



SCALA 1:25



SCALA 1:50

REGIONE MARCHE

Comune di Caldarola (MC)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW e delle relative opere di connessione alla RTN sito nei comuni di Caldarola e Camerino (MC)

TITOLO
Schema tipo del plinto di fondazione aerogeneratore

PROGETTAZIONE	PROPONENTE
 SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004	 Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 15604711000

Revisone	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	17/10/2022	Longobardi	Bartolazzi	F.O. Renewables	Schema tipo del plinto di fondazione aerogeneratore

N° DOCUMENTO	FLS-CLD-IE.12	SCALA	--	FORMATO	A4
--------------	---------------	-------	----	---------	----