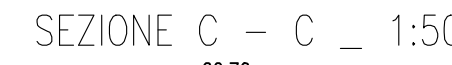
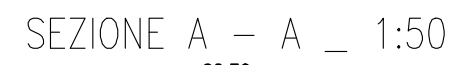


PIANTA _ 1:50

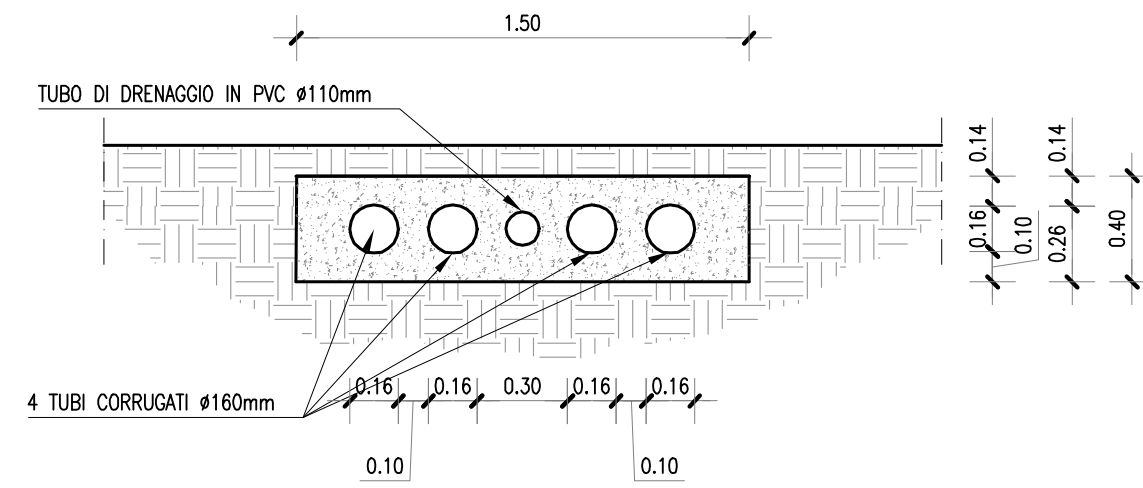


PIANTA _ 1:50



- PRESCRIZIONI PER IL CALCESTRUZZO:
- Diametro massimo dell'aggregato: 32mm
- Classe d'esposizione ambientale: XC4-XD1-XS1-XF3-XA1
- Rapporto acqua-cemento massimo: 0,50
- Dosaggio minimo di cemento: 320kg/mc
- Classe di consistenza al getto: S3
- Maturazione umida da effettuarsi mediante ricoprimento della superficie non cassetata con geotessile bagnato ogni 24 ore

WTO	TIPOLOGIA FONDAZIONE	SPESORE MACERONE (m)	LUNGHEZZA 1° CORONA PALI (m)	LUNGHEZZA II° CORONA PALI (m)
WTO01	SUPERFICIALE	0.20	-	-
WTO02	PROFONDA	0.20	20.00	20.00
WTO03	PROFONDA	0.20	20.00	20.00
WTO04	PROFONDA	0.20	20.00	20.00
WTO05	PROFONDA	0.20	20.00	20.00
WTO06	SUPERFICIALE	0.20	-	-



ATTIVITA'

IMPIANTO EOLICO "CASONI DI ROMAGNA"

COMUNI MONTERENZIO E CASTEL DEL RIO
PROVINCIA DI BOLOGNA - REGIONE EMILIA ROMAGNA

PROGETTO A CORREDO DELLO STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

ELABORATI GRAFICI

GENERALI
FONDAZIONI AEROGENERATORI

Revisione	Data	Oggetto revisione
-----------	------	-------------------

00	Luglio 2024	Emissione Progetto
01		

02		
03		

Questo disegno non può essere copiato o riprodotto senza autorizzazione.

Progettazione:	Assistenza alla Progettazione:
----------------	--------------------------------

agsm aim **idea**
MARCO GILBERTI ANDREA PRINFINI

INGEGNERI VERONA E PROV.


 A1994

GRUPPO DI LAVORO:	
NICOLA LONARDI LORENZO MARTINI	Numero Attività 2022_M_087

ANDREA PATUZZO FRANCESCO POSENATO ALBERTO RIZZI	Tipo Progetto =
---	--------------------

ALESSANDRO TRINCO ALBERTO VENTURI	Tavola TPC091-00
--------------------------------------	----------------------------

Redatto	Verificato	Approvato	Scala
SIGNORINI	SIGNORINI	GIUSTI	Varie

			Casoli
			Casoli di Romagna
			Casoli

			Monterenzio - Castel del Rio
--	--	--	------------------------------