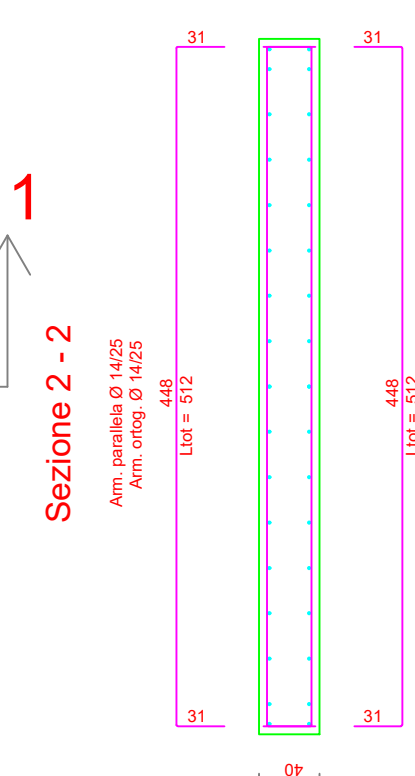


scala 1:50



Planarità della fondazione max.  $\pm 10$  mm.  
La profondità di foratura è di circa 190 mm.  
Considerare un incremento del carico  $F_z$  del 10% durante le fasi di montaggio.

		<b>L'AMMINISTRATORE DELEGATO</b> (Dott. RANIERI Massimo)		<b>IL R.U.P.</b> (Ing. ZACCAGNINI Luca)		<b>IL TECNICO PROGETTISTA</b> (Ing. FANTINI Sandro)	
							
REV.: 01		DATA: Gennaio 2020		ELABORATO: D.17		SCALA: 1:50	
							
COMMITTENTE: <b>ECOLAN S.P.A.</b> (ex CONSORZIO COMPrensORIALE SMALTIMENTO RIFIUTI - LANCIANO)							
Oggetto dell'opera: <b>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI RECUPERO          DELLA FRAZIONE ORGANICA DEI RIFIUTI URBANI PROVENIENTI          DALLA RACCOLTA DIFFERENZIATA</b>							
Oggetto del disegno: <b>CARPENTERIA STRUTTURA FONDAZIONE VAGLIO</b>							
<b>- PROGETTO ESECUTIVO -</b>							