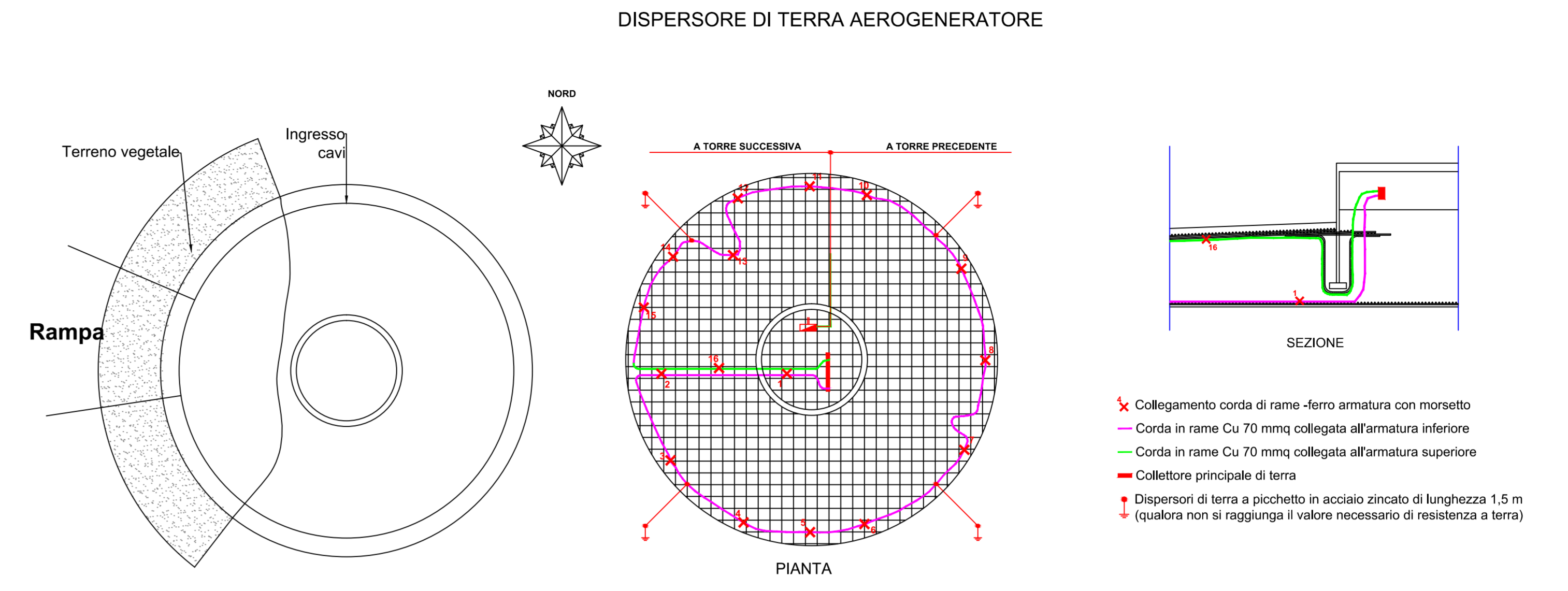
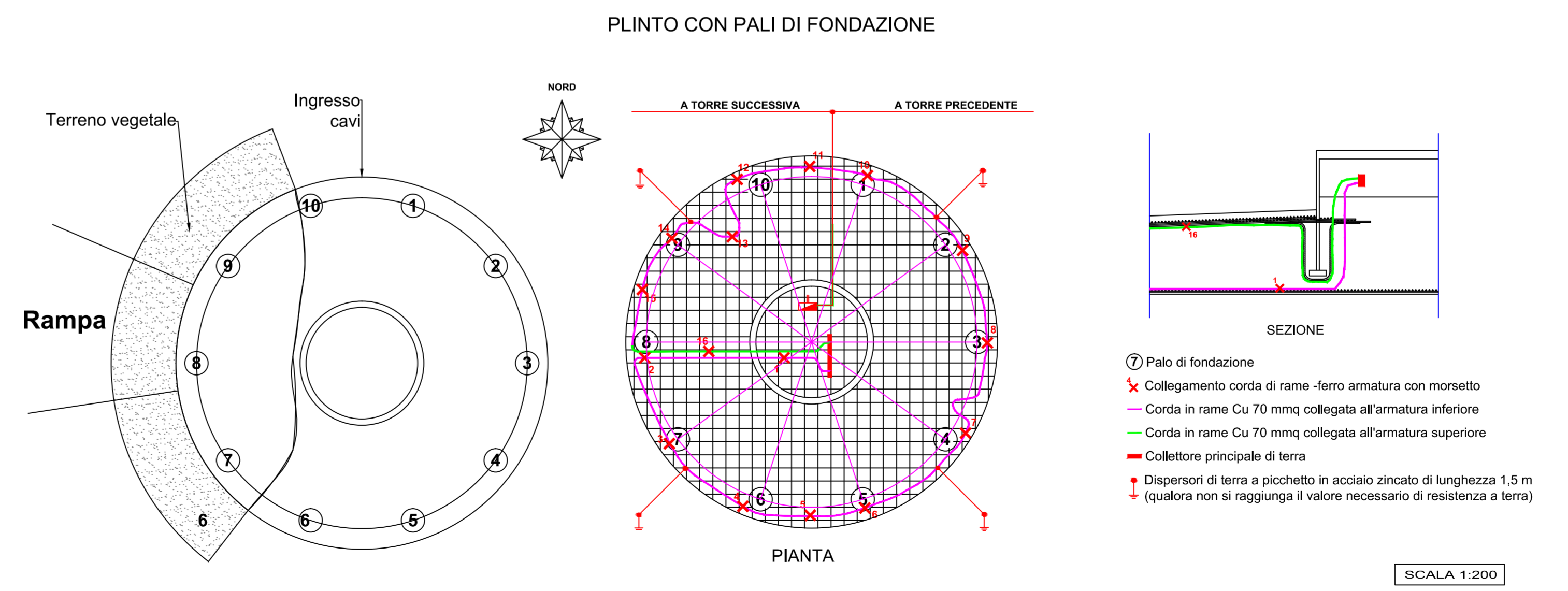


Legenda	
	Corda in rame interrata 50mmq
	Aerogeneratore
	Piazzola montaggio aerogeneratore
	SSE utente

SCALA 1:5000



SCALA 1:200



SCALA 1:200

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA "SAN PANCRAZIO TORREVECCHIA" DI POTENZA PARI A 34,50 MW				
REGIONE PUGLIA PROVINCIA di BRINDISI COMUNE di SAN PANCRAZIO SALENITINO Località: Masserie Corte Finocchio, Torre Vecchia e Campone OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI: San Pancrazio S. (BR) Erchie (BR) ed Avetrana (TA)				
PROGETTO DEFINITIVO Id AU H4QPRN5				
Tav.:	Titolo:			
13	RETE DI TERRA TORRE PARCO EOLICO E DISPENSORE DI TERRA AEROGENERATORE			
Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato		
varie	1430x450	H4QPRN5_ElaboratoGrafico_2_13		
Progettazione:		Comittente:		
 Via Brigata Eritrea, 51 - 41123 Modugno (RA) Tel. +39 0532 179355 info@stc.it stc@stc.it www.stc.it		 Via Brigata Eritrea, 51 - 41123 Modugno (RA) Tel. +39 0544 525511 - Fax +39 0544 525510 pec.tozzi@tozzi.it - www.tozzi.it		
Data: 16 febbraio 2018 Motivo della revisione: Prima emissione		Redatto: STC S.r.l.	Controllato: FC	Approvato: TOZZI GREEN S.p.a.