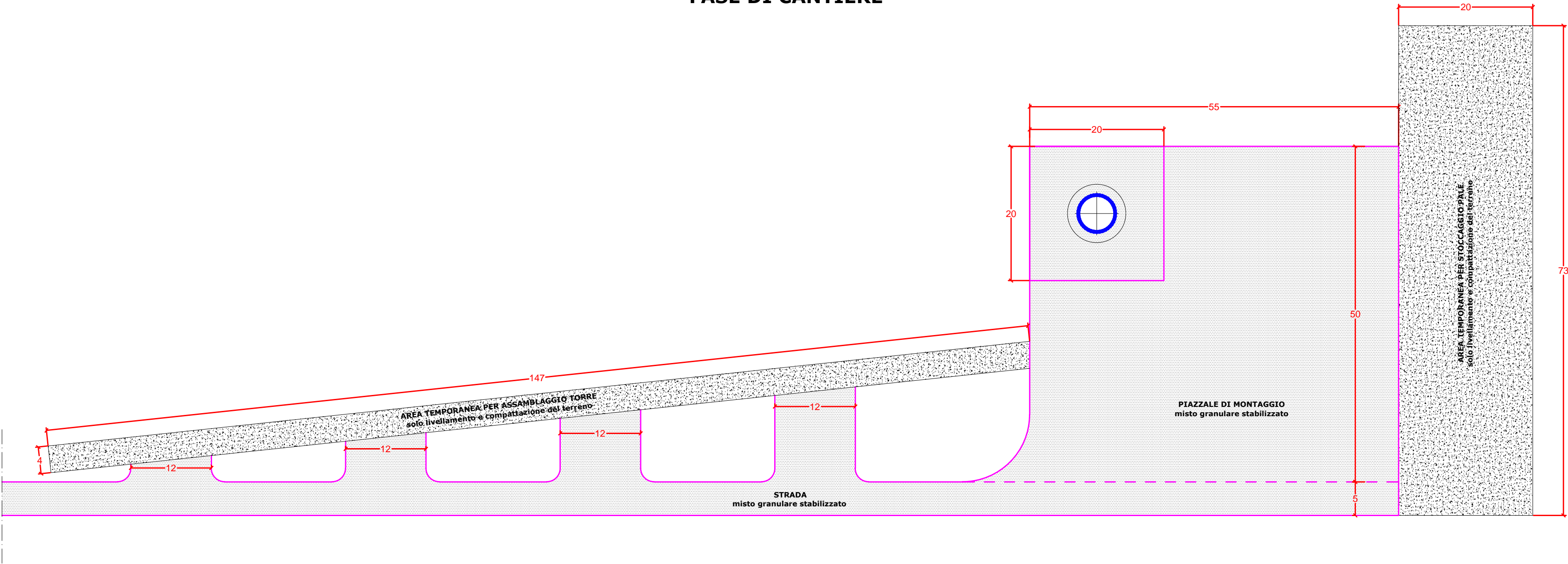
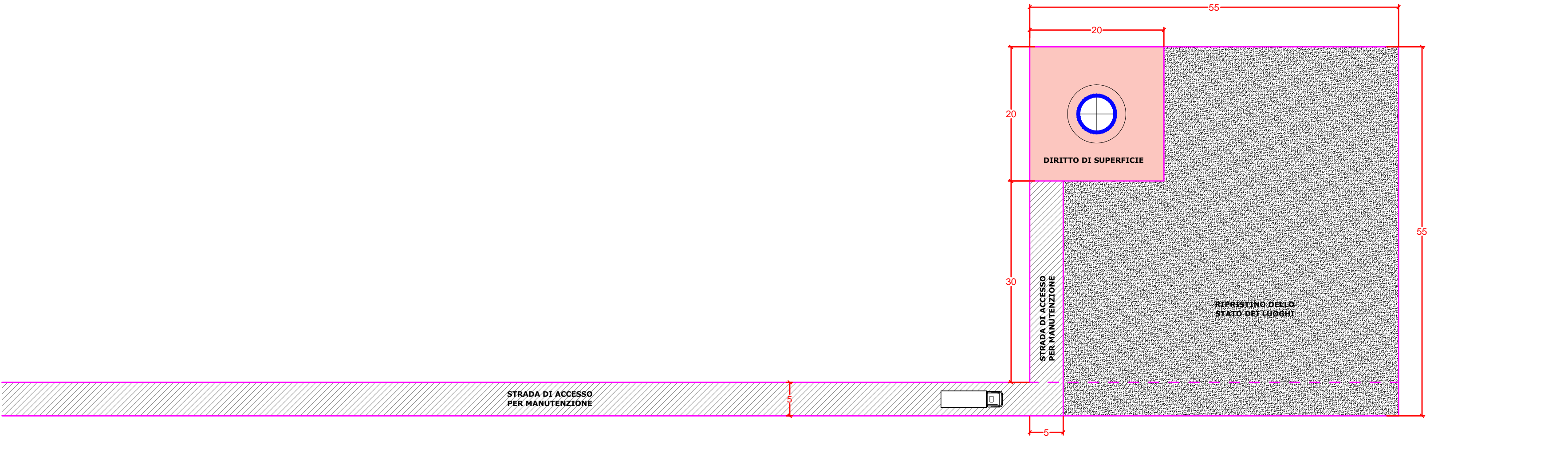



SCHEMA DELLA PIAZZOLA PER AEROGENERATORE TIPO "VESTAS V136 3,0 MW "
FASE DI CANTIERE




SCHEMA DELLA PIAZZOLA PER AEROGENERATORE TIPO "VESTAS V136 3,0 MW "
FASE DI ESERCIZIO




Via Diocleziano, 107 - 80125 Napoli
Tel. 081.19566613 - Fax. 081.7618640
www.newgreen.it compinvestimenti@libero.it

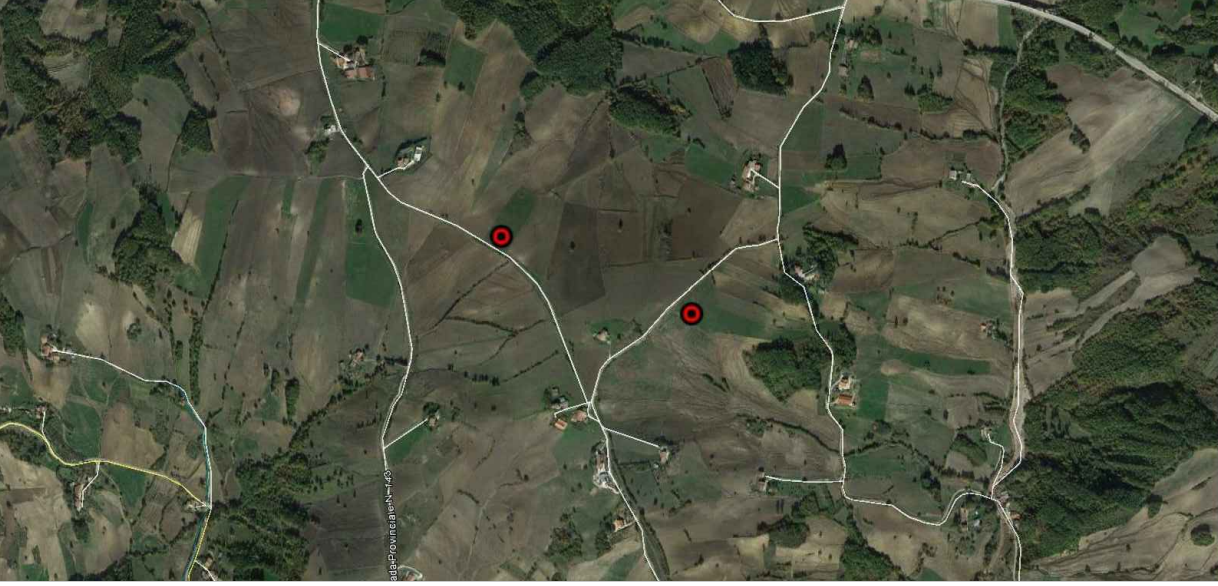




REGIONE CAMPANIA



COMUNE DI COLLE SANNITA
PROVINCIA DI BENEVENTO



OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 2 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 6 MW, SITO NEL COMUNE DI COLLE SANNITA (BN), IN LOCALITA' "MONTE FREDDO".

ELABORATO	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
Tav-19	PIAZZOLA TIPO PER AEROGENERATORE	1:500
data: 12/2016		Revisione n° 00

Progettazione:
Ing. Sandro Ruopolo

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Ing. Sandro Ruopolo	Ing. Giuseppe De Masi	Ing. Sandro Ruopolo
Ing. Giuseppe De Masi	Ing. Giuseppe Delli Priscoli	
Ing. Viviana Criscuolo		
Geom. Danilo Sgambati		

