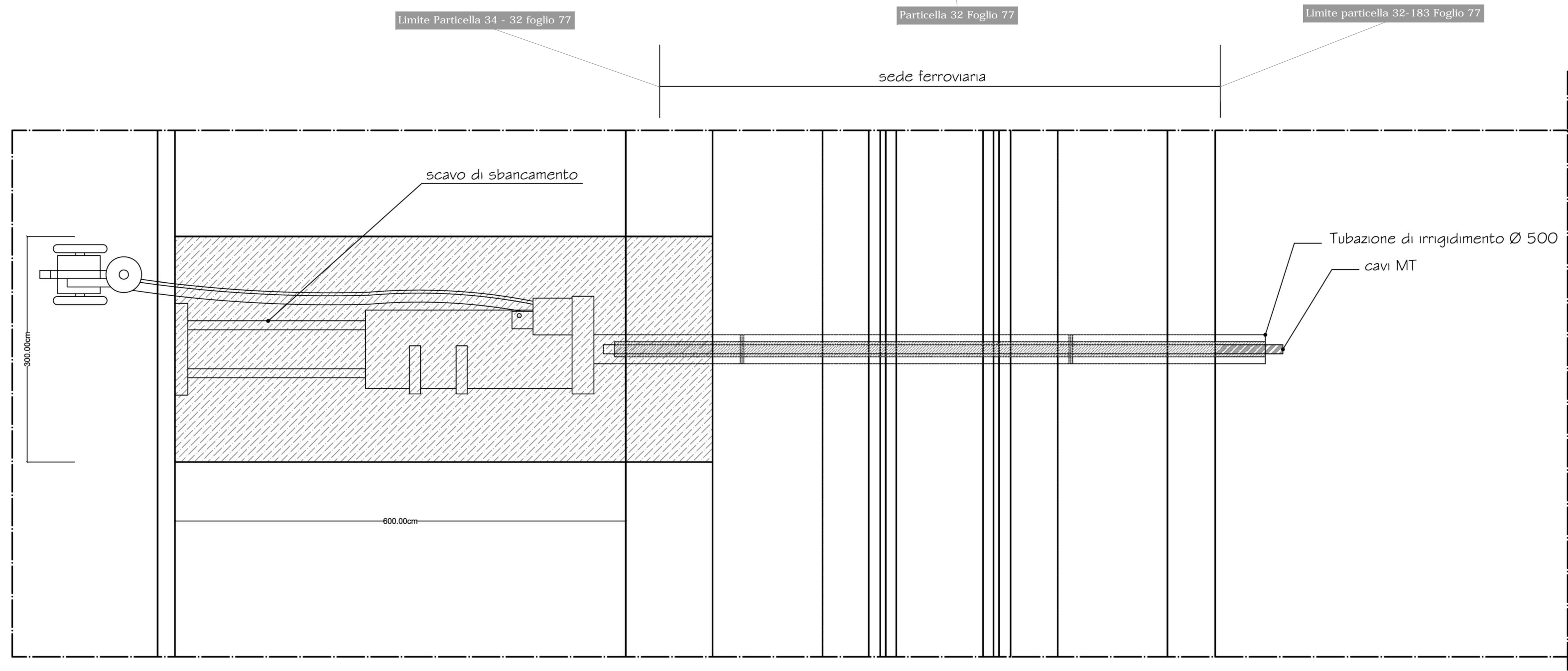
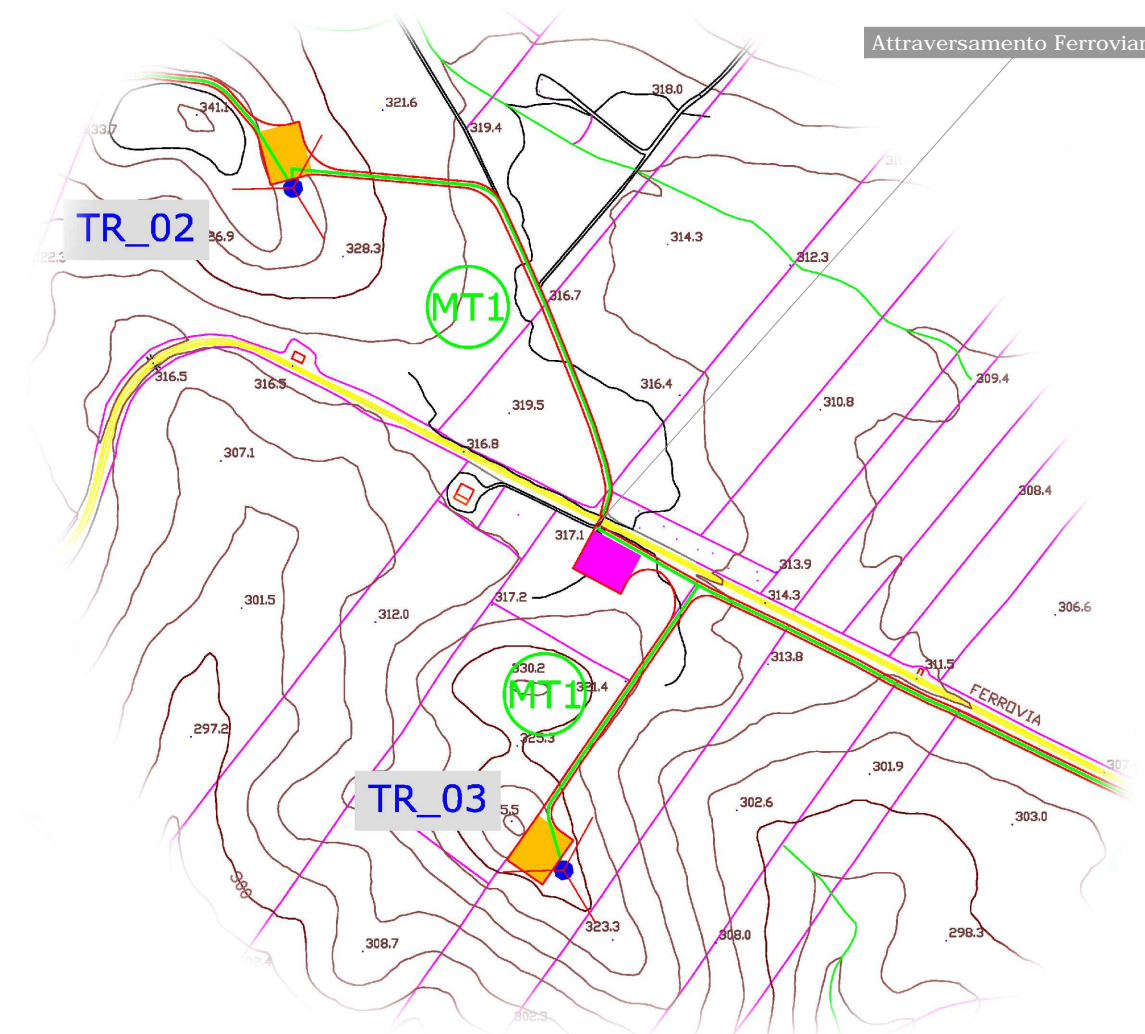



sezione tipo scala 1:50





pianta tipo scala 1:50






REGIONE BASILICATA





Quantità

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 33 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)					
Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome file	Data	Scala
Ing. M. Martellucci	Ing. M. Martellucci	Ing. F. Di Chiappari	GDL15KW-A 16 19 a	26/06/2014	150
			Numero articolo/Riferimento		



Sezione attraversamento Ferroviario Appulo Lucano - Tratta Genzano di Lucania / Bari

A.16.b.9.a

Edizione 0

Foglio 1/1

SKYWIND S.r.l. via Marconi, 6 - 04024 Gaeta(LT) Italia

LEGENDA	
	Percorso cavi M.T. interrati
	Attraversamento Ferroviario



IMMAGINI RAPPRESENTATIVE DELLA TECNICA