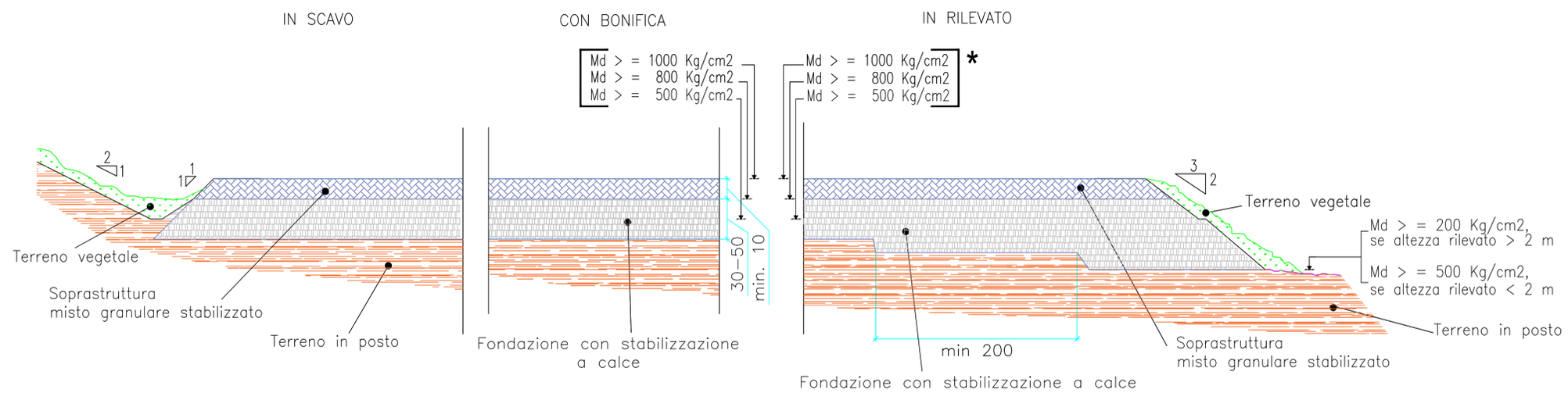
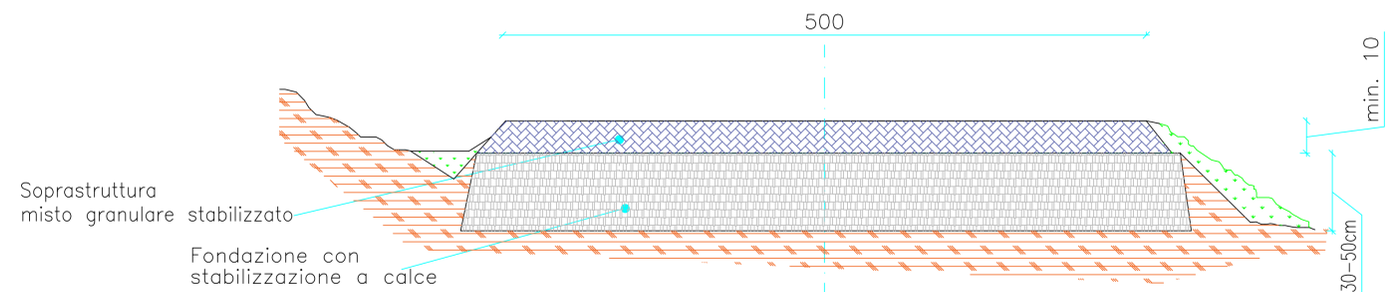
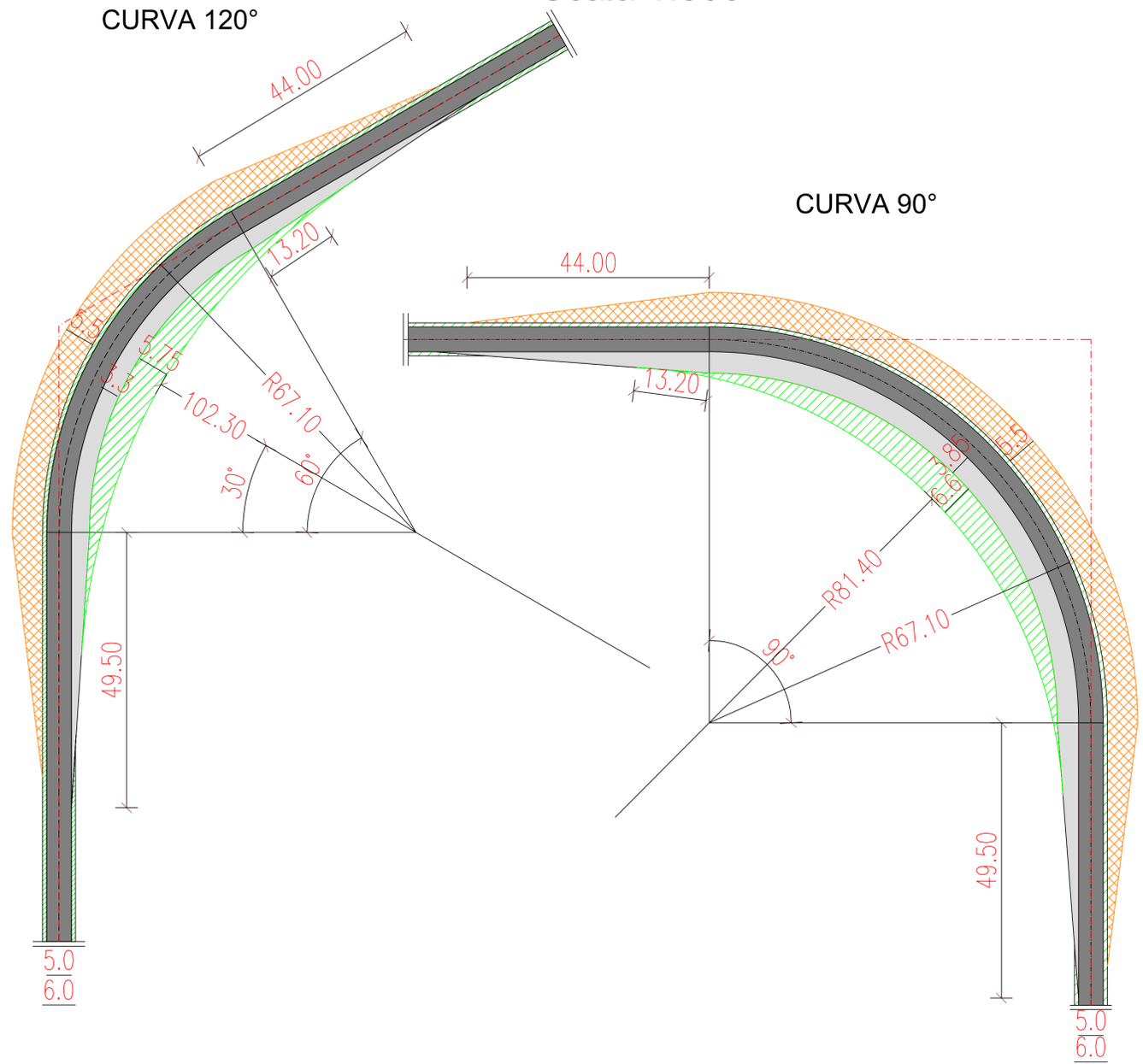


SEZIONE STRADALE TIPO Scala 1:25



VIABILITA' DA ADEGUARE Scala 1:500



TIPOLOGIA DI INTERVENTI SULLA VIABILITA' ESISTENTE E DI PROGETTO	
VIABILITA' DA ADEGUARE	Tipologia di intervento: - allargamento della carreggiata, ove necessario, per portare la stessa a 5.00 m.; - allargamento degli incroci (opere provvisorie).
VIABILITA' DA REALIZZARE	Tipologia di intervento: - realizzazione strade ex novo con larghezza della carreggiata di 5.00 m. ; - raccordi stradali provvisori;
Caratteristiche Costruttive: - scoltico del terreno vegetale; - fondazione da eseguire con stabilizzazione a calce; - sovrastruttura in misto stabilizzato. I raccordi e gli allargamenti saranno ripristinati a fine realizzazione dell'impianto.	

LEGENDA	
	Carreggiata stradale
	Area di rotazione interna, proiezione torre (+0.2 m da livello stradale)
	Allargamento stradale
	Area di rotazione esterna, proiezione pala (+1.5 m da livello stradale)

inergia costruiamo energia pura

REGIONE PUGLIA
COMUNI DI ORTA NOVA E STORNARELLA (FG)

PROGETTO DEFINITIVO
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "PONTICELLO" NEI COMUNI DI ORTA NOVA E STORNARELLA (FG)

SEZIONI STRADALI TIPO		
PROGETTAZIONE	PROPRONENTE	VISTI
M&M ENGINEERING S.r.l. Sede Operativa: Via I Maggio, n.4 71045 Orta Nova (FG) - Italy tel./fax (+39) 0885791912 - ing.marianomarseglia@gmail.com	INERGIA S.p.a. Sede Operativa: Via Cola D'Amore n.1 03100 ASSOLTI (PG) - Italy Tel: 0736342490 Fax: 0736341243	
Tecnico ing. Mariano Marseglia Collaboratori: ing. Giovanna Scuderi ing. Donato Staffletti ing. Giuseppe Federico Zingarelli geom. Francesco Mangino geom. Claudio Antonio Zingarelli	Sede legale: Via Arno n.21 00186 ROMA Tel: 06/97746380 Fax: 06/97746381 www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@legalmail.it	
Responsabile Commessa ing. Mariano Marseglia		

DATI PROGETTAZIONE		
Cod. Progetto 03EOL-2018	Comessa 180FN-0137	

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	15/02/2019	Prima Emissione	M.Marseglia	A.Cornabelli	R.Caroli