

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO	
GENERATORE	IMPIANTO
• Alture medie: fino a 178 m	• Numero generatori: 01
• Numero catene: fino a 173 m	• Potenza complessiva: fino a 302,2 MW
• Pendenza massima: fino a 7,2 0/0	

Il proponente:
 NVA Fenice S.r.l.
 Via Lepetit, 8
 20045 Lainate (MI)
 nvafigurella@legalmail.it

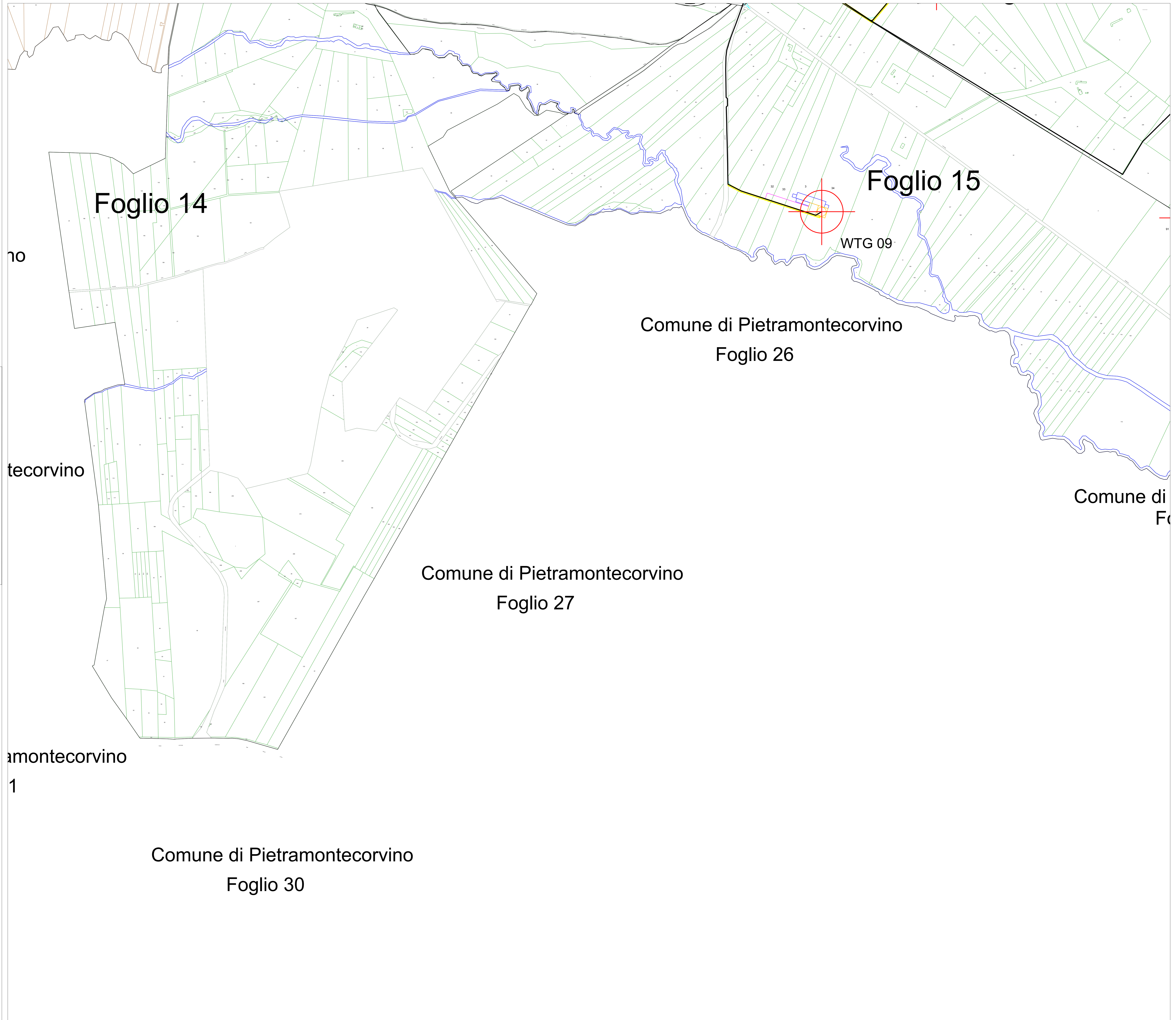
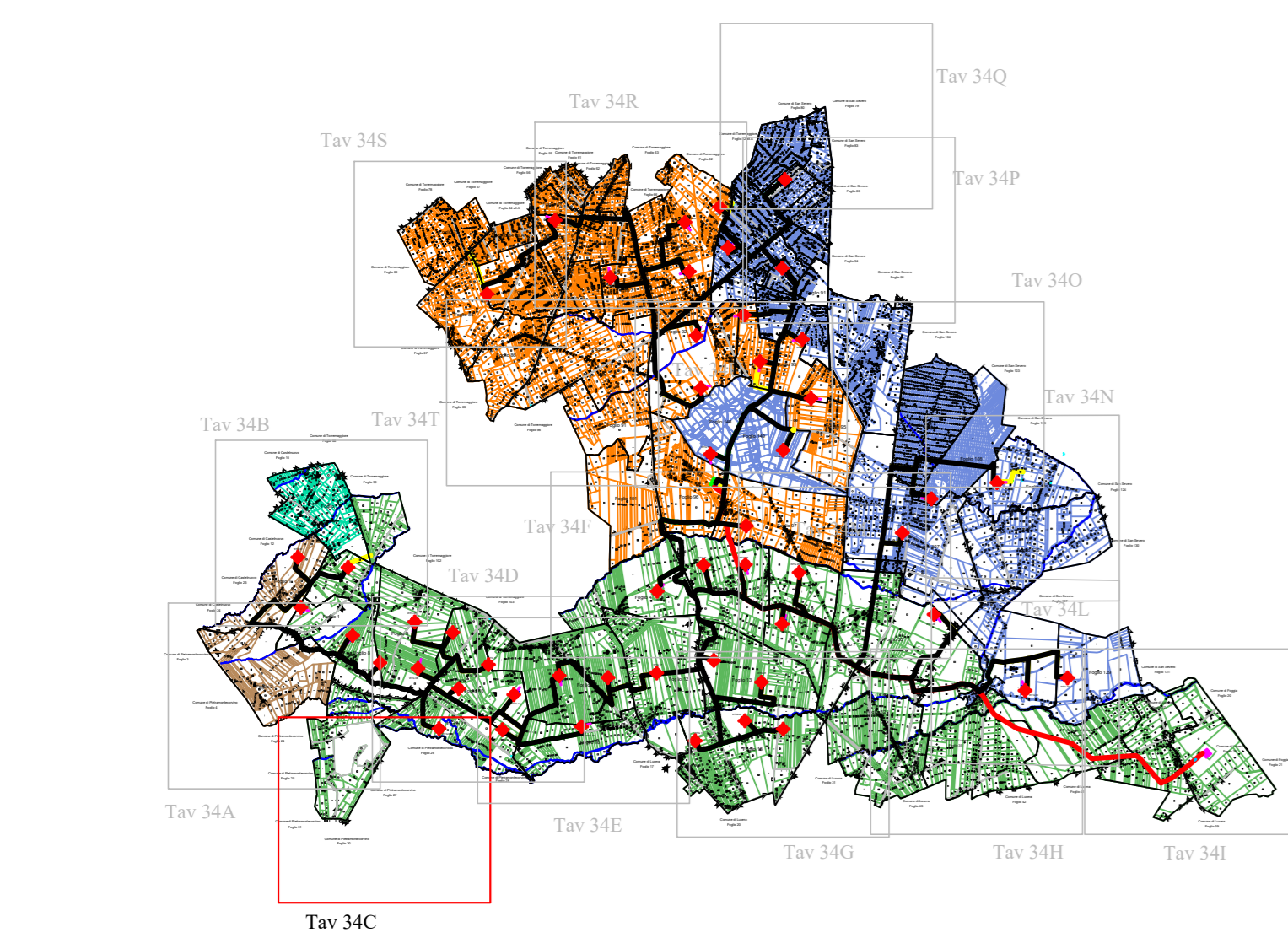
Il progettista:
 ATS Engineering srl
 P.zza Giovanni Paolo II, 8
 71017 Torremaggiore (FG)
 0882/393197
 atseng@pec.it

Il tecnico:
 Ing. Eugenio Di Gianvito
 atsing@atsing.eu

LEGENDA

Aerogeneratori	Cavidotto interno	Particelle Pietramontecorvino
Locale misure	Cavidotto esterno	Particelle Lucera
Stazione Tema	Strade da realizzare	Particelle Castelnuovo della Daunia
Storage	Strade da adeguare	Particelle San Severo
Stazione di Elevazione	Strade da realizzare (tasse cantiere)	Particelle Torremaggiore
Piazzola di montaggio		

SCALA 1:150.000



no

tecorvino

amontecorvino

1

Foglio 14

Foglio 15

Comune di Pietramontecorvino
Foglio 26

Comune di Pietramontecorvino
Foglio 27

Comune di Pietramontecorvino
Foglio 30

Comune di F
Fo