

Comune di Baselice (BN)

Foglio 52

IR Foiano 07

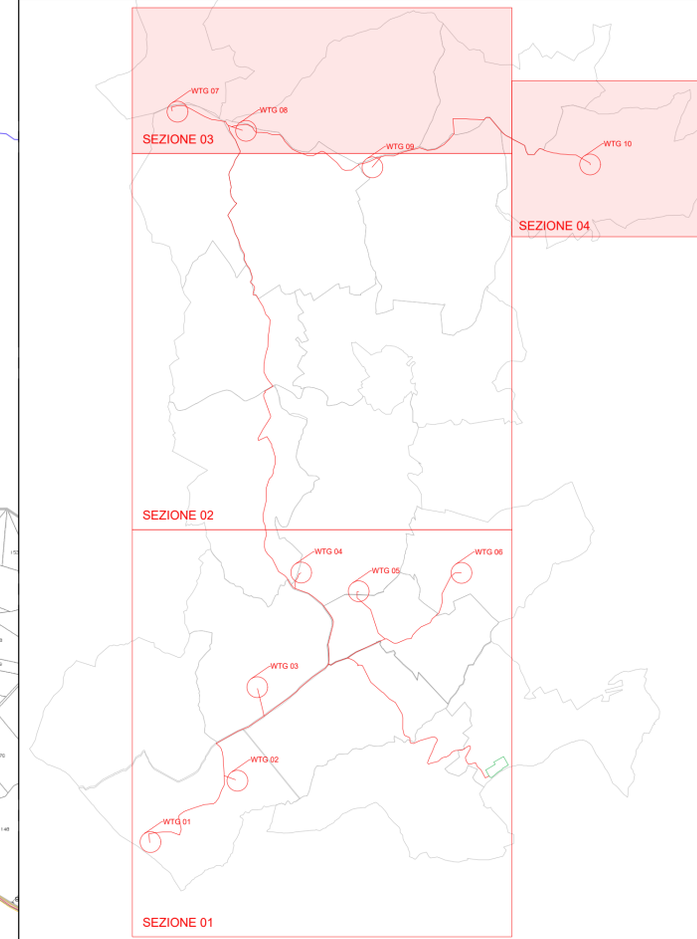
Foglio 2

IR Foiano 08

Foglio 3

SEZIONE 03

INQUADRAMENTO

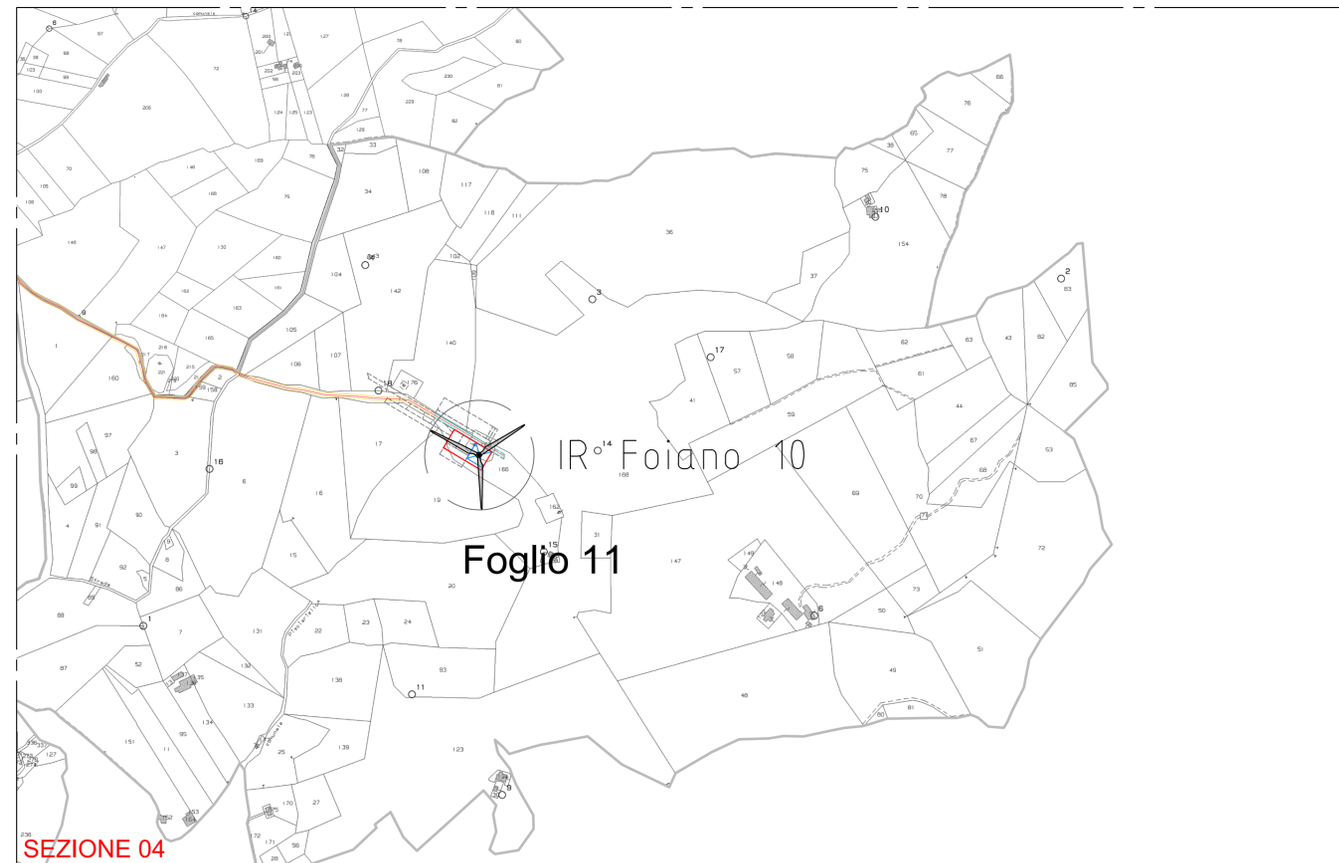


LEGENDA DI PROGETTO

AEROGENERATORI DI PROGETTO
 N° complessivo: 10
 Potenza nominale: 6,6 MW
 Diametro rotore: 155 mt
 H mozzo: 102,5 mt
 H max: 178,5 mt

TOTALE MW: 66,00

-  Aerogeneratore
-  Piazzola definitiva permanente
-  Piazzola di cantiere temporanea
-  Slargo di cantiere temporaneo
-  Strada esistente
-  Strada esistente da adeguare
-  Strada da realizzare
-  Cavidotti interrati in MT
-  SE di Montefalcone
-  Confine comunale
-  Limite catastale



SEZIONE 04

INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "Foiano di Valfortore"

ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI



GEKO S.p.A. Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM) Tel. 06.88803910 Fax 06.4564740 E-Mail: gekospa@pec.gekopa.it	GVC S.r.l. Società di Ingegneria Via Nazionale Sauro, nr 126 - CAP 85100 Potenza (PZ) Tel. 09.71286145 E-Mail: gvm@gvcingegneria.it
Seingim Vicolo degli Orti, nr 57 - 30022 Ceggia (VE) Tel. 04.21323007 E-Mail: info@seingim.it	Geol. Antonio Di Biase Piazza Padre Prosperino Gallesi, nr 9 75024 Montescaleglio (MT) Tel. 347.059.7967
Teasistemi Via Ponte Pigneri, nr 8 - 56122 Pisa (PI) Tel. 05.05395101 E-Mail: info@tea-group.com	Dott. Agr. Paolo Castelli Viale Croce Rossa, nr 25 - 90146 Palermo (PA) Tel. 334.228.4087

Opera
 Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 10 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 66,6 MW nel Comune di Foiano di Valfortore e relative opere di connessione alla località "Monte Barbato - Piano del Casino" con smantellamento di n. 47 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,20 MW.

Nome Elaborato:	GK-EN-C-FV-TB-ET-003C-00	Foglio:				
Descrizione Elaborato:	Inquadramento su Mappa catastale					
Rev.	00	Novembre 2023	Emissione per progetto definitivo	Seingim S.r.l.	Geko S.p.A.	Edison Rinnovabili S.p.A.
Rev.		Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:5.000	Integrale Ricostruzione Foiano				
Formato:	A1	Codice progetto AU _____				

