

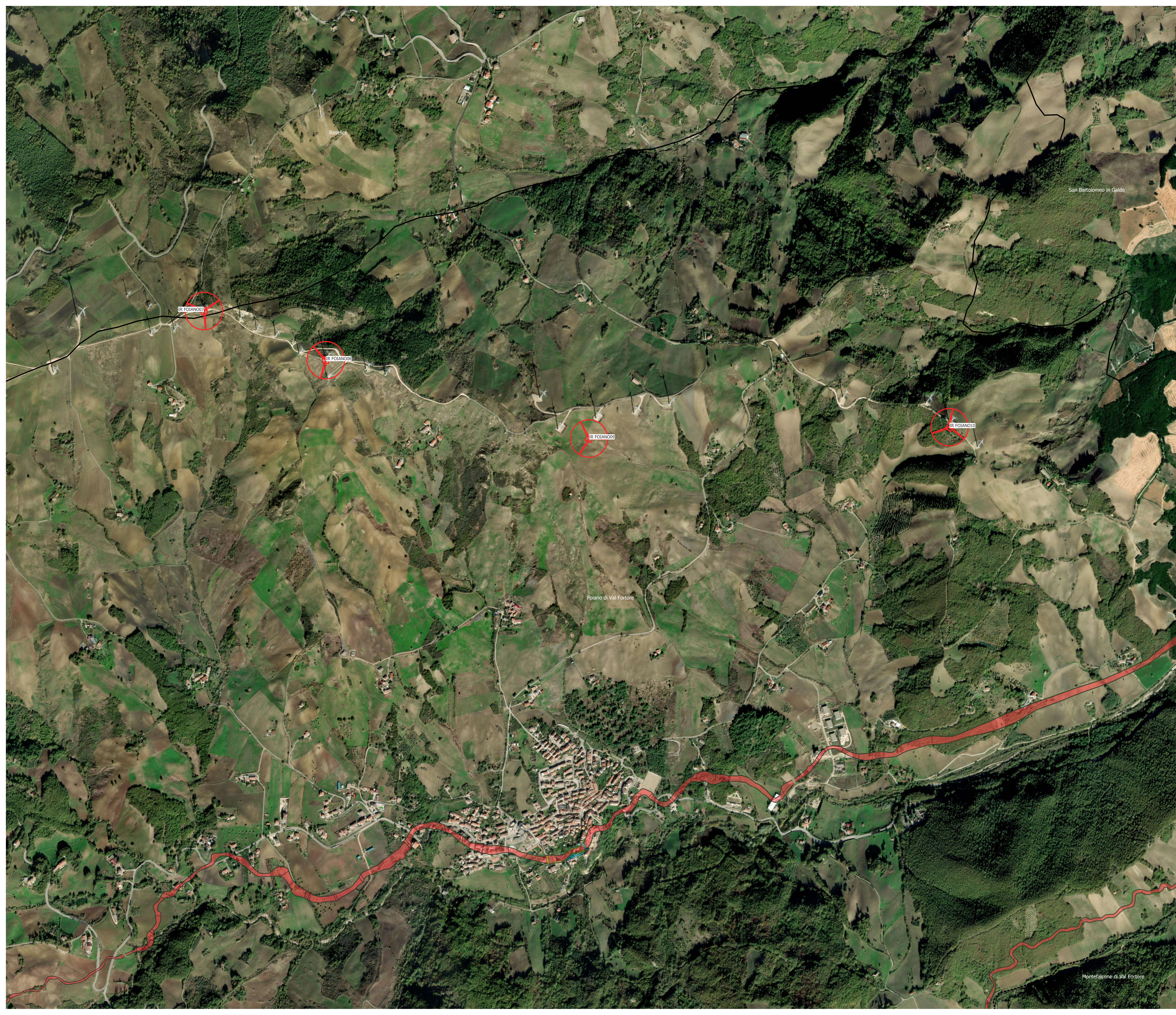
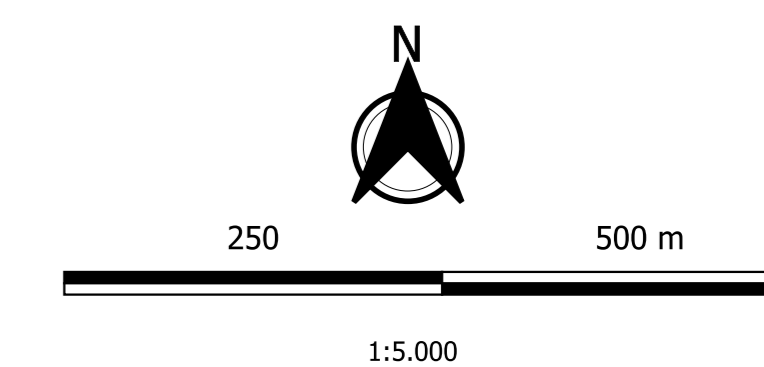


CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA
assetto idraulico

LEGENDA

Pericolosità idraulica

- PI 1 Aree a pericolosità idraulica bassa
- PI 2 Aree a pericolosità idraulica bassa
- PI 3 Aree a pericolosità idraulica bassa



INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "Foiano di Valfortore"			
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI			
<p>Edison Rinnovabili Spa Piazzale Matteotti, 31 - 20121 Milano</p>			
<p>Progettazione Coordinamento</p> <p>GEKO S.p.A. Via Reno, 3 - 02188 Tivoli (RM) Tel. 06.86803919 Fax 06.4564740 E-Mail: geko@geko.com.geko.it</p>	<p>GVC S.r.l. Società di Ingegneria Via Nazionale, 100 - 00187 Roma (RM) Tel. 06.7126145 E-Mail: gvc@ingegneria.it</p>		
<p>Progettazione</p> <p>Seingim Via Ponte Paganini, nr. 57 - 30022 Ceggia (VE) Tel. 0421.723007 E-Mail: info@seingim.it</p>	<p>Geol. Antonio Di Biase Piazza Padre Procopio Galluzzi, nr. 9 37024 Montebelluna (TV) Tel. 347.259.7967</p>		
<p>Studio Ambientale</p> <p>Teasistemi Via Ponte Paganini, nr. 57 - 30022 Ceggia (VE) Tel. 0421.723007 E-Mail: info@teasistemi.com</p>	<p>Dot. Agr. Paolo Castelli Viale Croce Rossa, nr. 25 - 90148 Palermo (PA) Tel. 334.224.4087</p>		
<p>Opera</p> <p>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 Barbatto - Piano del Casino" con smantellamento di n. 47 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,20 MW.</p>			
<p>Nome Opera: GK-EN-C-FV-TB-ET-01/01-01</p> <p>Denominazione: Carta della pericolosità idraulica - Zona D</p>			
01	Maggio 2024	Emissione per progetto definitivo	Seingim S.r.l. Geko S.p.A. Edison Rinnovabili S.p.A.
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:	A0	Codice progetto AU _____	