

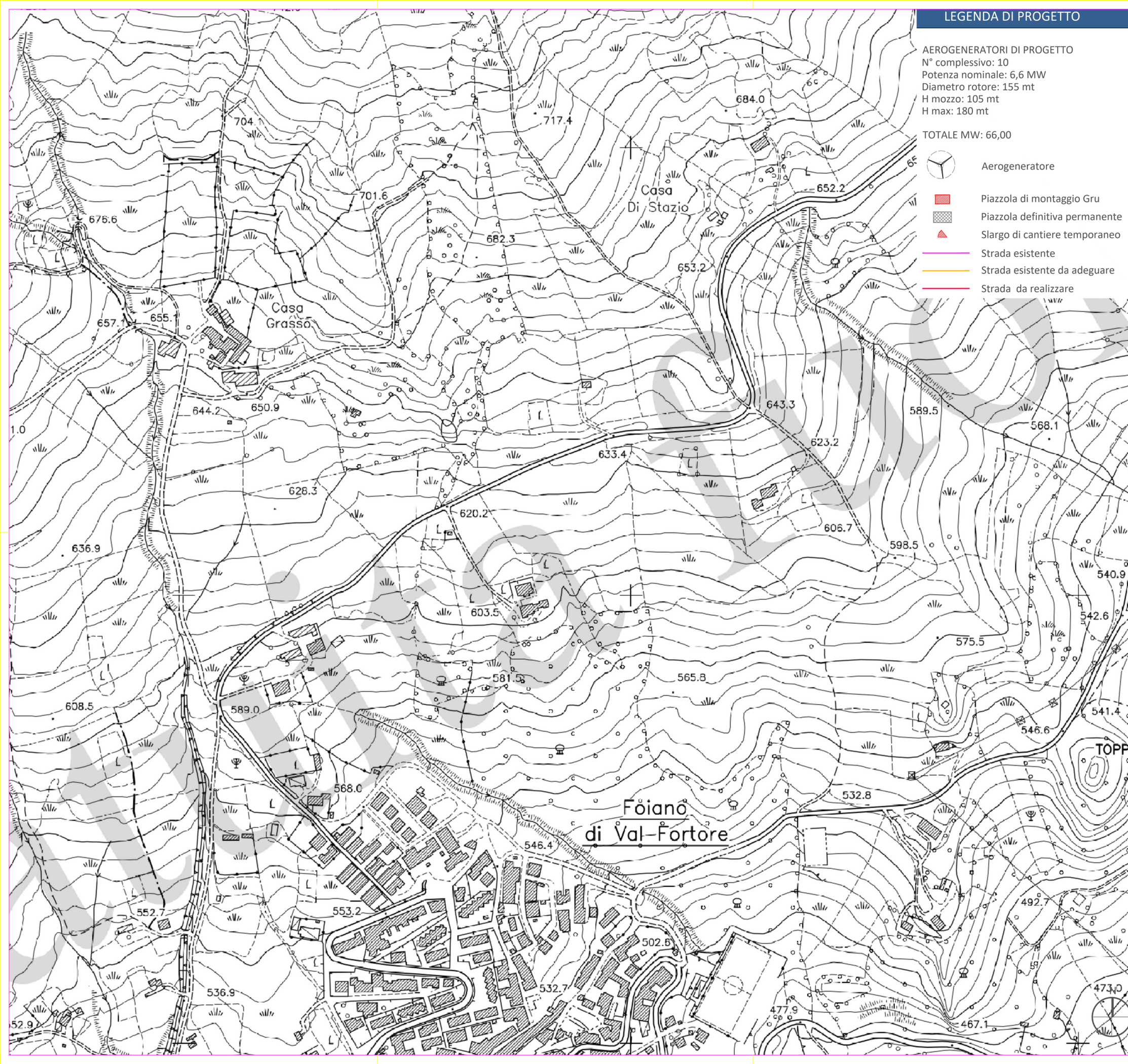
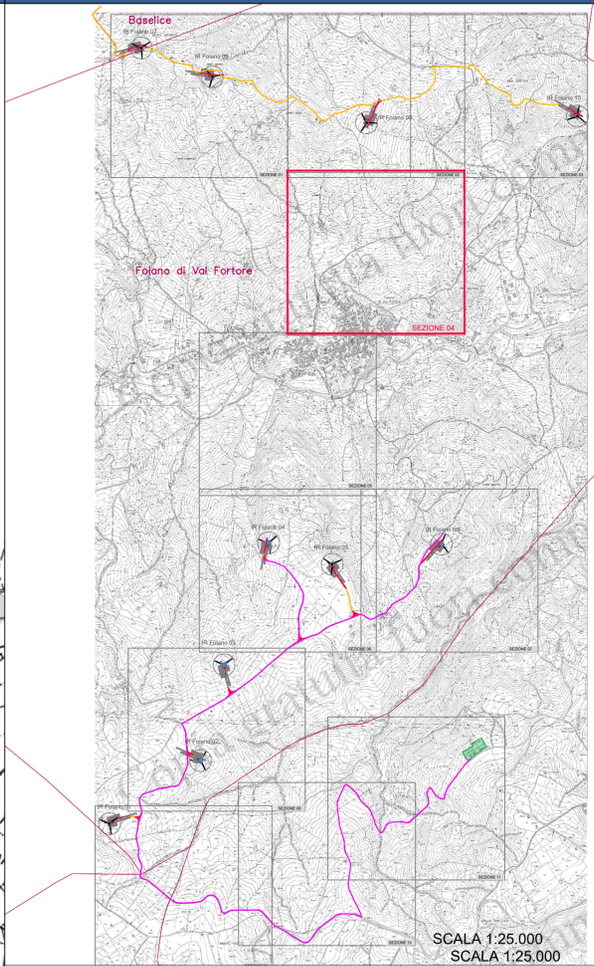
LEGENDA DI PROGETTO

INQUADRAMENTO

AEROGENERATORI DI PROGETTO
 N° complessivo: 10
 Potenza nominale: 6,6 MW
 Diametro rotore: 155 mt
 H mozzo: 105 mt
 H max: 180 mt

TOTALE MW: 66,00

-  Aerogeneratore
-  Piazzola di montaggio Gru
-  Piazzola definitiva permanente
-  Slango di cantiere temporaneo
-  Strada esistente
-  Strada esistente da adeguare
-  Strada da realizzare



**INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO
 "Foiano di Valfortore"**
 ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING
 DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI



Programmazione Coordinamento GECO S.p.A. Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM) Tel. 06.88803910 Fax 06.45554740 E-Mail: gecospa@pec.gekopa.it	Programmazione Coordinamento GVC S.r.l. Società di Ingegneria Via Nazionale Sauro, nr 126 - CAP 85100 Potenza (PZ) Tel. 09.71286145 E-Mail: gvc@ingegneria.it
Programmazione Coordinamento Seingim Vicolo degli Orni, nr 57 - 30022 Ceggia (VE) Tel. 04.21323007 E-Mail: info@seingim.it	Studio Geologico Urbanistico Geol. Antonio Di Biase Piazza Padre Prosperino Gallipoli, nr 9 75024 Montecatone (MT) Tel. 347.059.7967
Studio Ambientale Teasistemi Via Ponte Pignati, nr 8 - 56122 Pisa (PI) Tel. 05.93390101 E-Mail: info@tea-group.com	Studio Urbanistico e Forestale 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 Barbatò - Piano del Casinò" con smantellamento di n. 47 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,20 MW.

Nome Elaborato:		GK-EN-C-FV-TB-ET-008-01			
Destinazione Elaborato:		INQUADRAMENTO SU CTR (STRADE E PIAZZOLE) (04 di 11)			
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:	1:2.000	Integrale Ricostruzione Foiano			
Formato:	A1	Codice progetto AU _____			