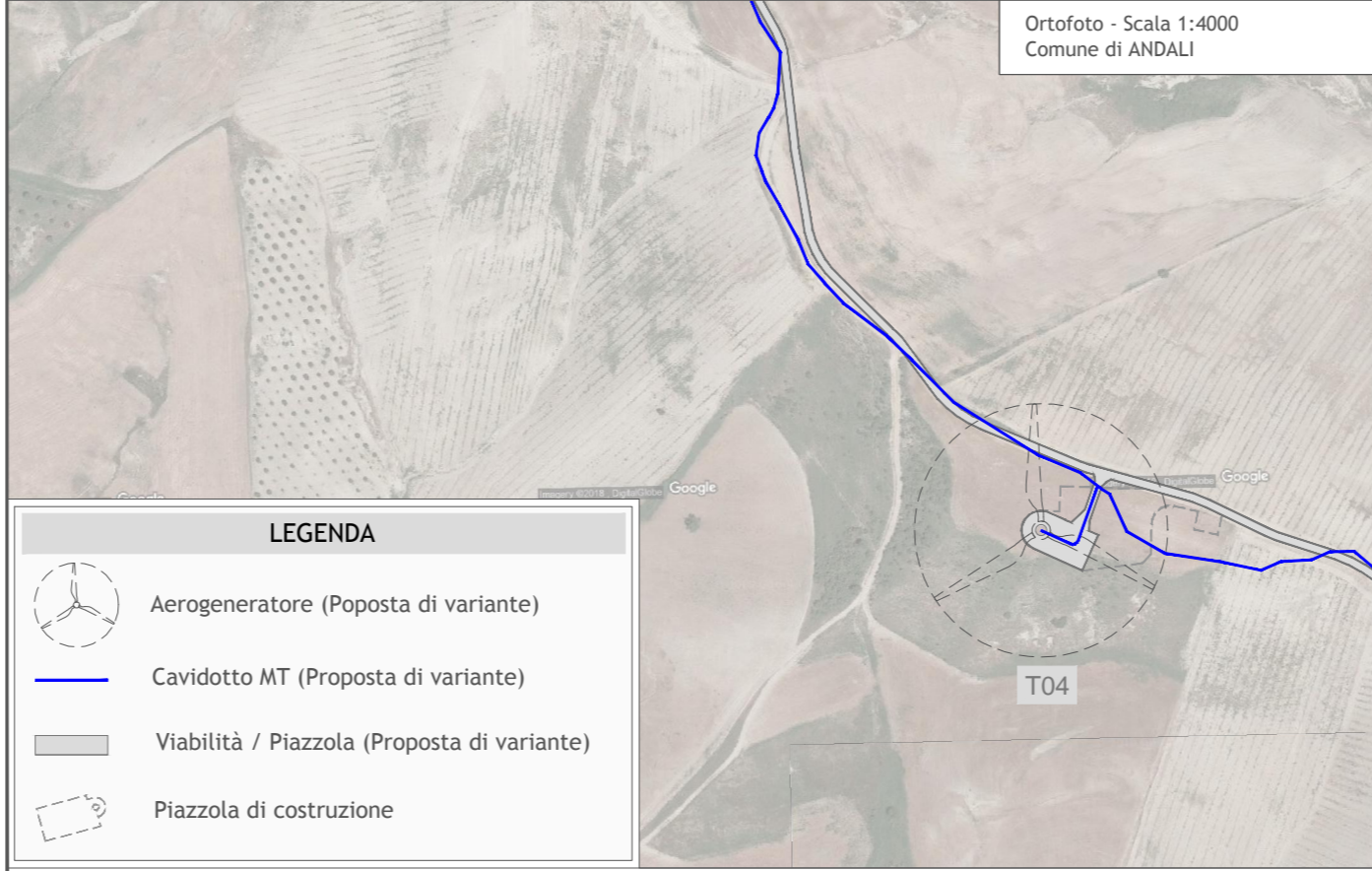
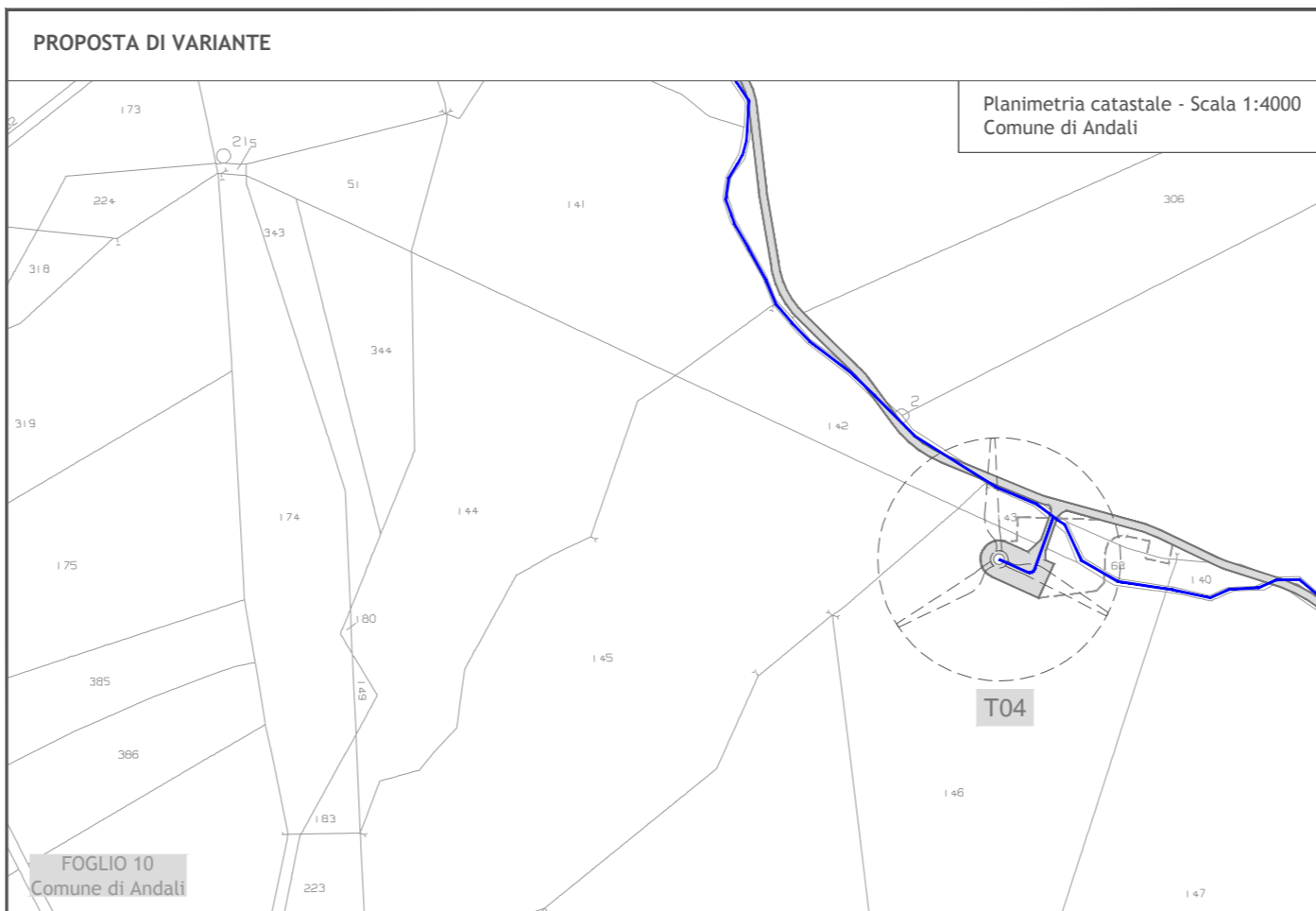
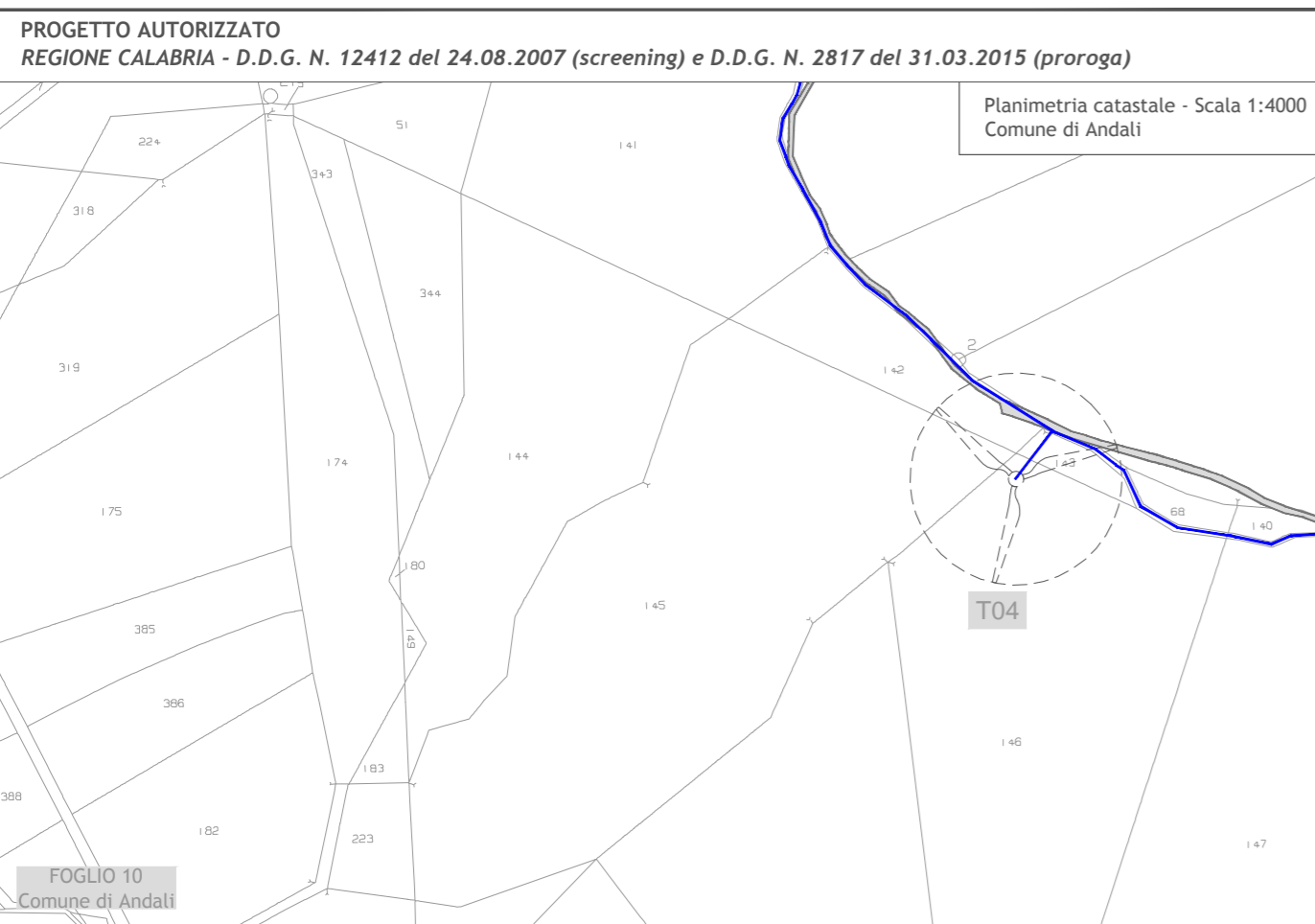


Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva di PROGETTO ENERGIA S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of PROGETTO ENERGIA S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent.



LEGENDA

	Aerogeneratore autorizzato
	Cavidotto MT autorizzato
	Viabilità autorizzata

Potenza aerogeneratore: 2,4 MW
Altezza HUB: 91 mt
Diametro: 117 mt
Altezza massima: 150 mt

LEGENDA

	Aerogeneratore (Proposta di variante)
	Cavidotto MT (Proposta di variante)
	Viabilità / Piazzola (Proposta di variante)
	Piazzola di costruzione

Potenza aerogeneratore: 3,6 MW
Altezza HUB: 82 mt
Diametro: 136 mt
Altezza massima: 150 mt

DIFFERENZE
+ 1,2 MW
- 9 mt
+ 19 mt
0 mt



Regione Calabria
Comune di Andali - Provincia di Catanzaro

IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "ANDALI" UBICATO NEL COMUNE DI ANDALI
AUTORIZZAZIONE UNICA D.D.G. n° 2885 del 06 aprile 2011 e D.D.G. n° 7776 del 22 maggio 2013

Area di intervento

	TORRI WTG		VIABILITA' INTERNA
	CAVIDOTTO		SOTTOSTAZIONE

CONFRONTO SINGOLA TURBINA - T04

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:4000	A3+	
Foglio	1 di 1	Commissa
		1 8 2 3 0 1
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0 0 1 1
		Rev.
		0 0

Committente

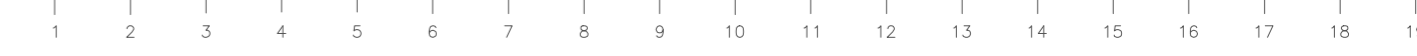
PROPOSTA DI VARIANTE NON SOSTANZIALE

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Serra 9 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0829 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05.04.2018	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	A.C.	G.L.R.	M. LO RUSSO