

LEGENDA

- Confini comunali
- Impianto eolico - Località Belcastro**
- Aerogeneratori
- Piazzola aerogeneratori
- Cavidotto AT

Rappresentazione in coordinate cartesiane
nel sistema di riferimento WGS84 - UTM zona 33N

scala 1:5000

ENGIE BELCASTRO S.r.l.

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 37,2 MWp RICADENTE NEL TERRITORIO DI BELCASTRO (CZ) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

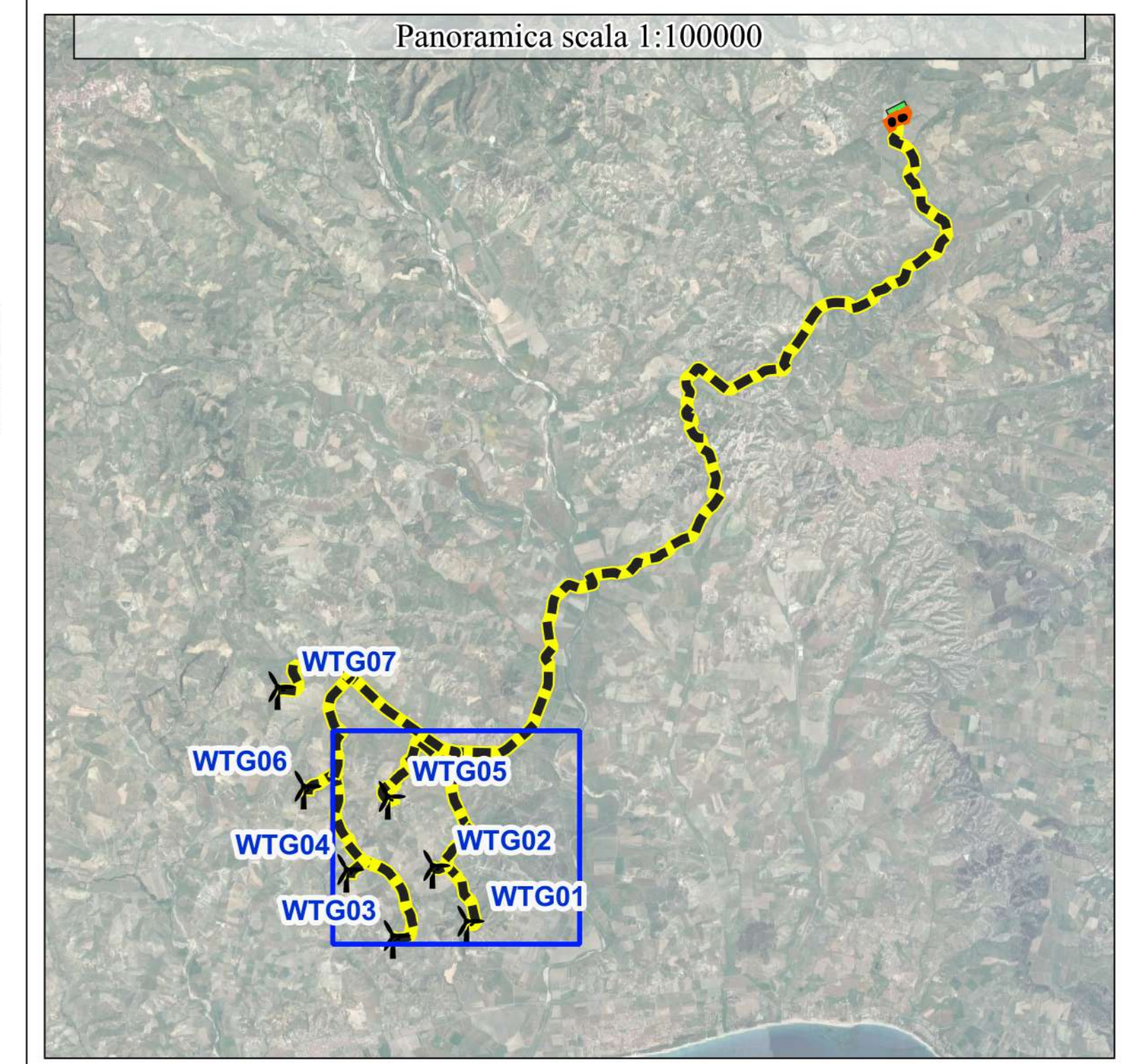
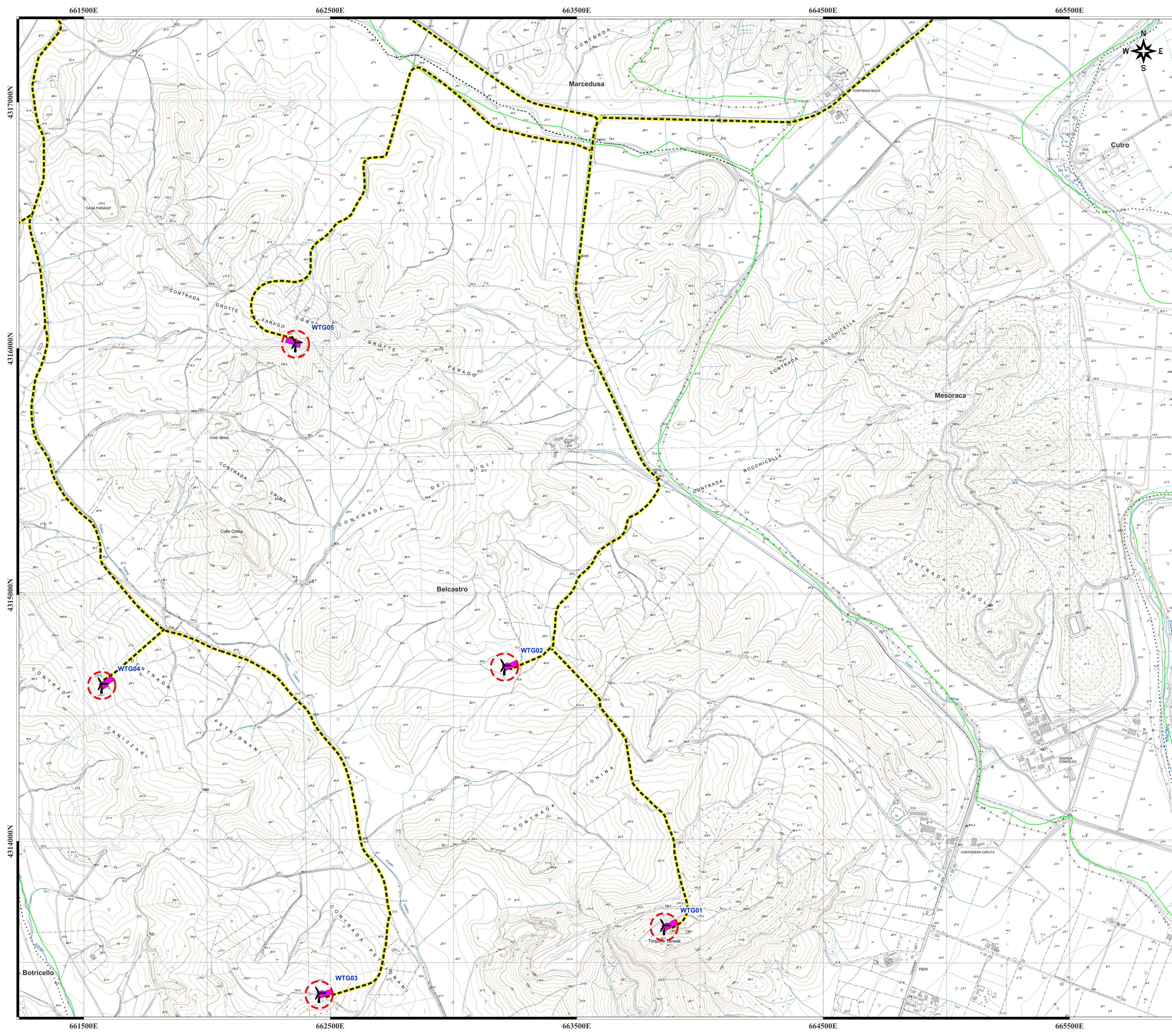
BFP
Ing. Daniele Pomponio
Autore della Direzione di Progetto

Responsabile commessa
Ing. Daniele POMPONIO

ARATO
Ing. Giada Stella M. Bolignano
Autore della Direzione di Progetto

Responsabile commessa
Ing. Giada Stella M. BOLIGNANO

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
103	Inquadramento dell'impianto su CTR	23007	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
		DW23007D-103	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
01	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio Tecnico BFP S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All'eventuale ristampa o traduzione in altri documenti è richiesta l'autorizzazione dello Studio Tecnico BFP S.r.l., and they neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2075 c.c.)	NOME FILE	SCALA
REV	DATA	MODIFICA	
00	10/07/2023	Emissione	Fago D'Elia Bolignano
01	15/09/2023	Aggiornamento opere di connessione	Fago D'Elia Bolignano
02			
03			
04			
05			



LEGENDA

- Confini comunali
- Impianto eolico - Località Belcastro**
- Aerogeneratori
- Piazzola aerogeneratori
- Cavidotto AT

Rappresentazione in coordinate cartesiane nel sistema di riferimento WGS84 - UTM zona 33N

scala 1:5000

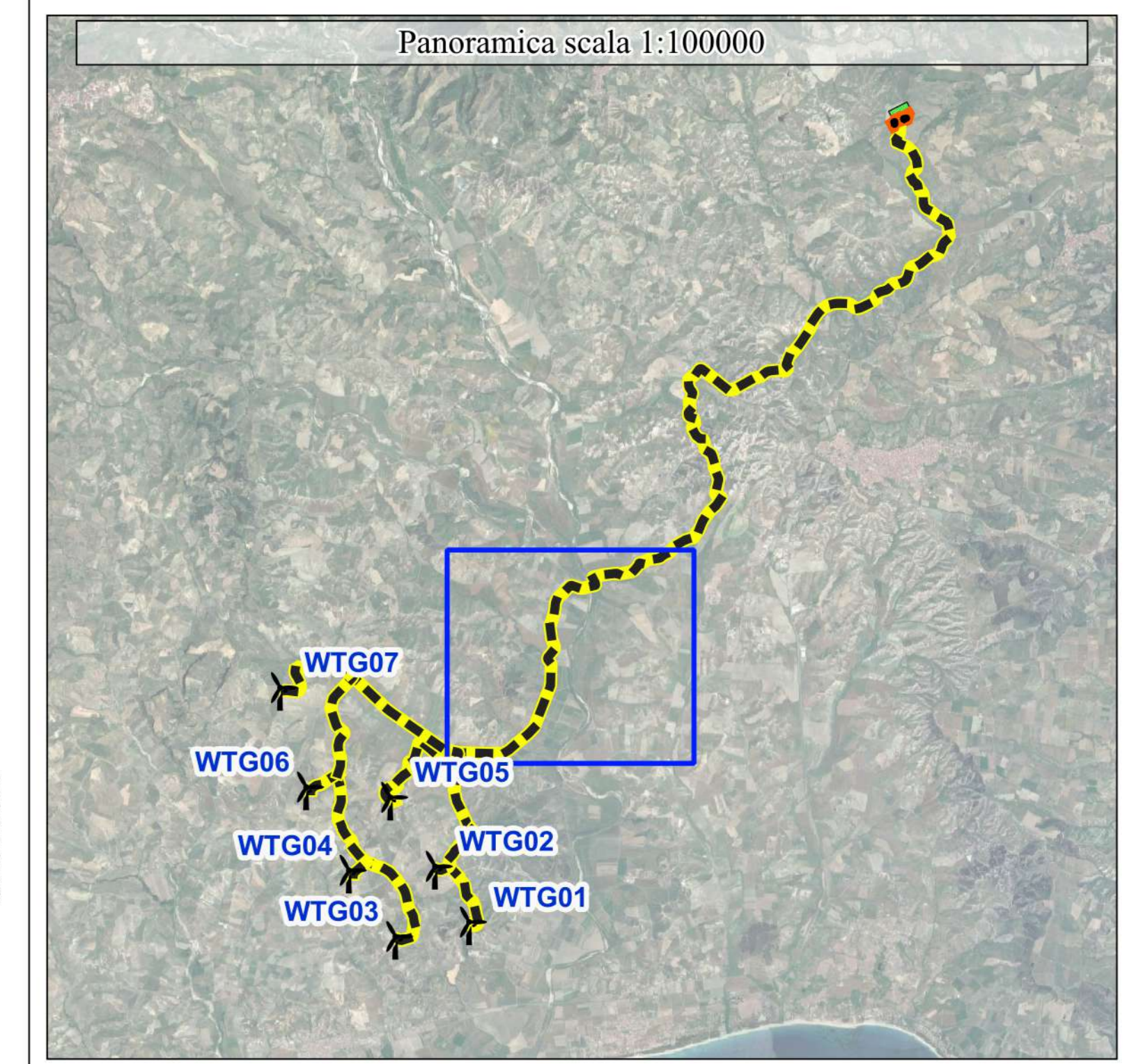
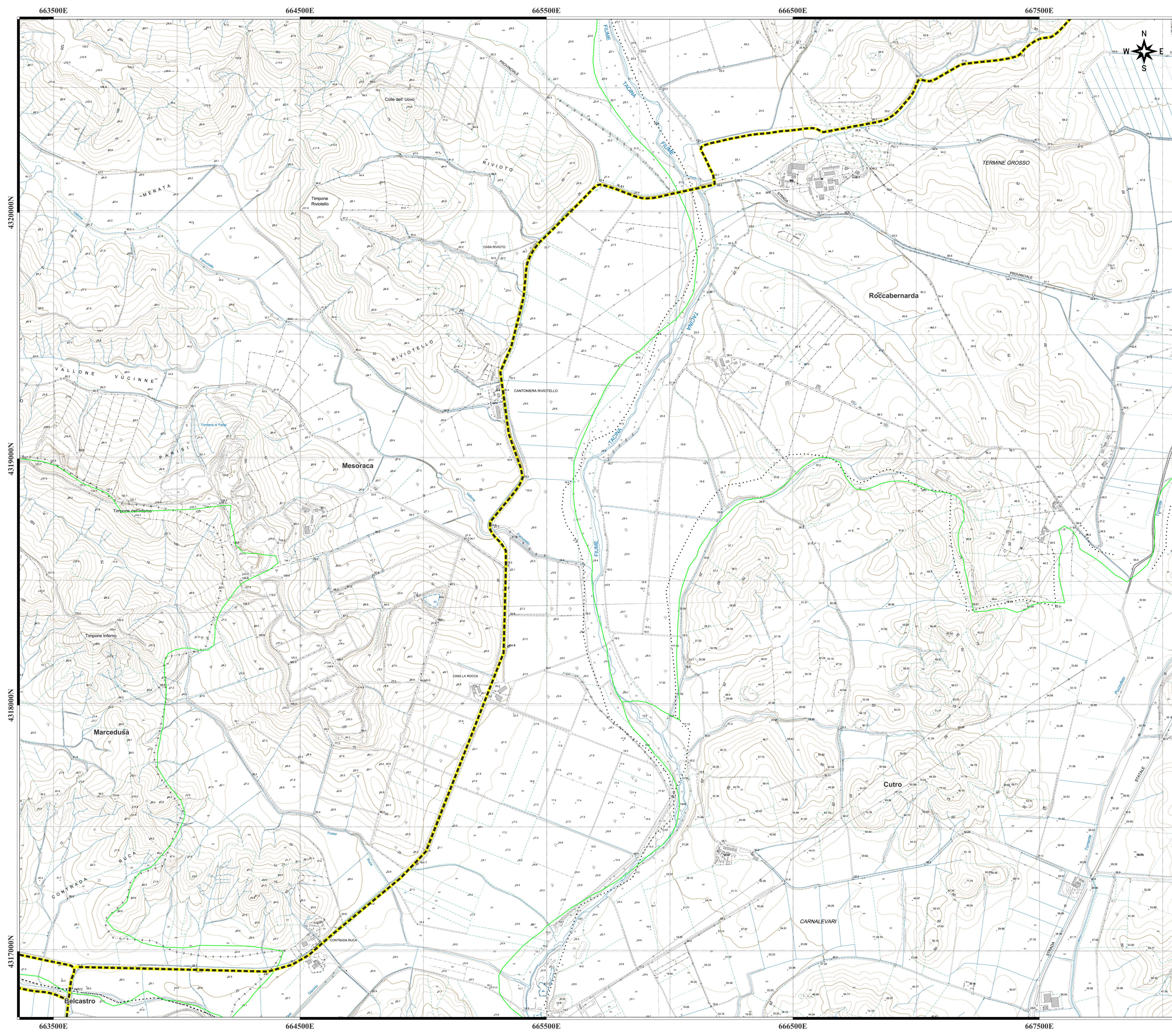
ENGIE BELCASTRO S.r.l.

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 37,2 MWp RICADENTE NEL TERRITORIO DI BELCASTRO (CZ) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

BFP
Ing. Danilo Pomponio
 Responsabile commessa
 ing. Danilo POMPONIO

ARATO
Ing. Giada Stella M. Bolignano
 Responsabile commessa
 ing. Giada Stella M. BOLIGNANO

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
I03	Inquadramento dell'impianto su CTR	23007	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
		DW23007D-I03	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
		NOME FILE	SCALA
			1:5000
REV	DATA	MODIFICATA	REDDITO
00	10/07/2023	Emissione	Fago
01	10/09/2023	Aggiornamento opere di connessione	Fago
02			D'Elia
03			Bolignano
04			
05			



- LEGENDA**
- Confini comunali
 - Impianto eolico - Località Belcastro**
 - Cavidotto AT

Rappresentazione in coordinate cartesiane
nel sistema di riferimento WGS84 - UTM zona 33N

scala 1:5000

0 250 500 750 m

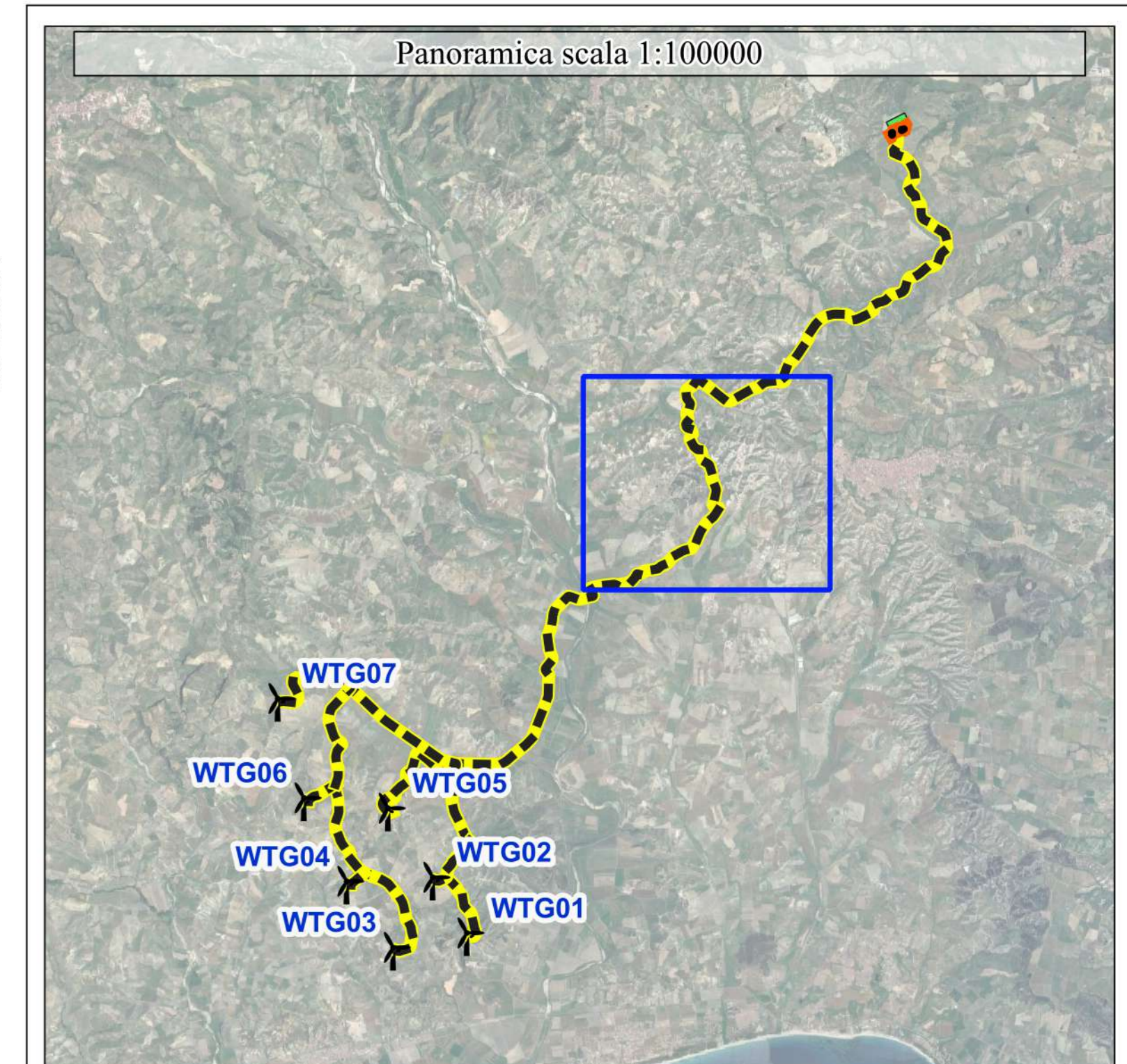
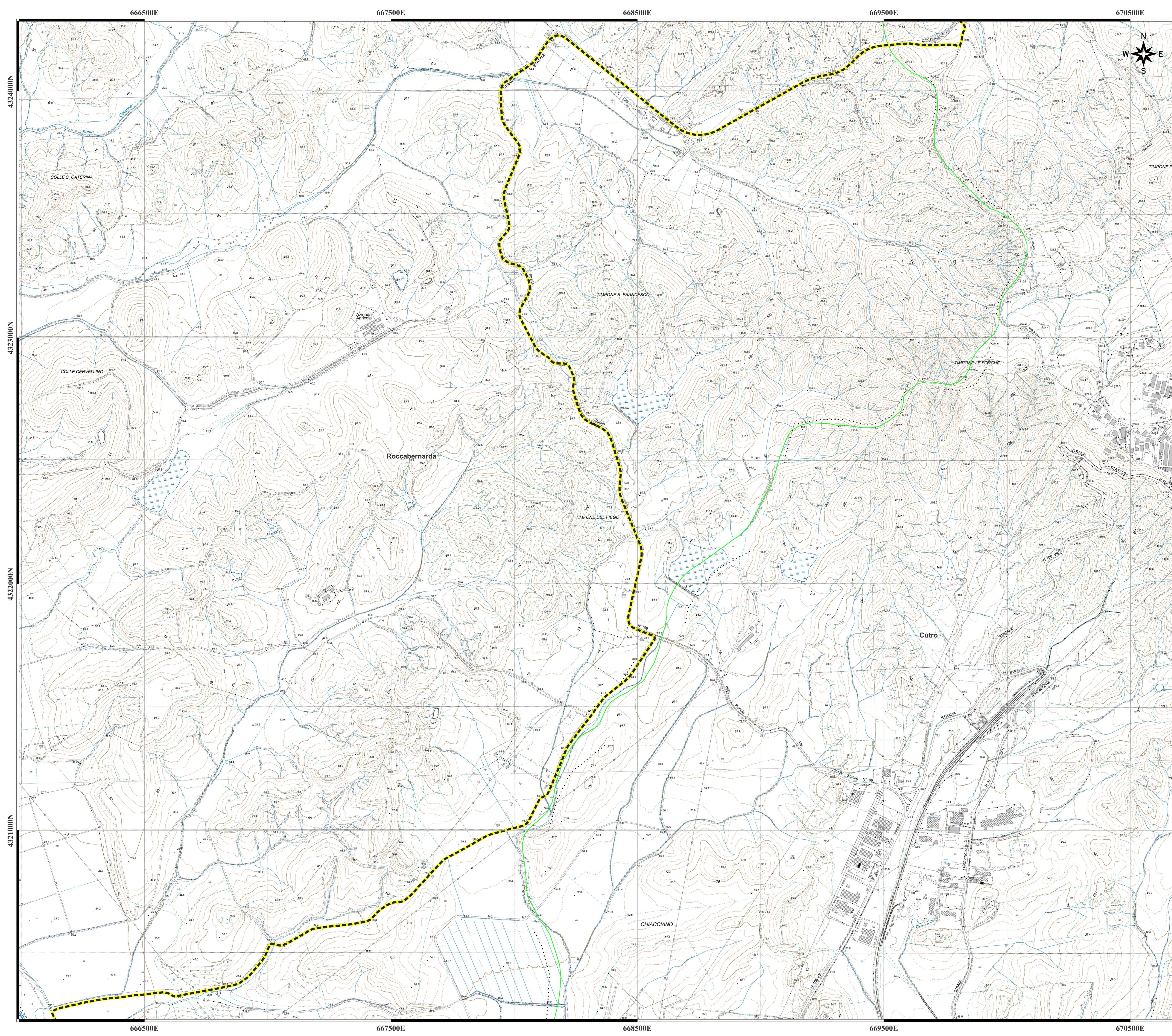
ENGIE BELCASTRO S.r.l.

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 37,2 MWp RICADENTE NEL TERRITORIO DI BELCASTRO (CZ) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

BFP
Ing. Carlo Antonello
 Responsabile
 ing. Danilo POMPONIO

ARATO
Ing. Giada Stella M. BOLIGNANO
 Responsabile commessa

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
103	Inquadramento dell'impianto su CTR	23007	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
		DW23007D-103	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
		NOME FILE	SCALA
		00	1:5000
REV	DATA	MODIFICA	REDAITTO
00	10/07/2023	Emissione	Fago
01	10/09/2023	Aggiornamento opere di connessione	Fago
02			
03			
04			
05			



LEGENDA

Confini comunali

Impianto eolico - Località Belcastro

Cavidotto AT

Rappresentazione in coordinate cartesiane nel sistema di riferimento WGS84 - UTM zona 33N

scala 1:5000

0 250 500 750 m

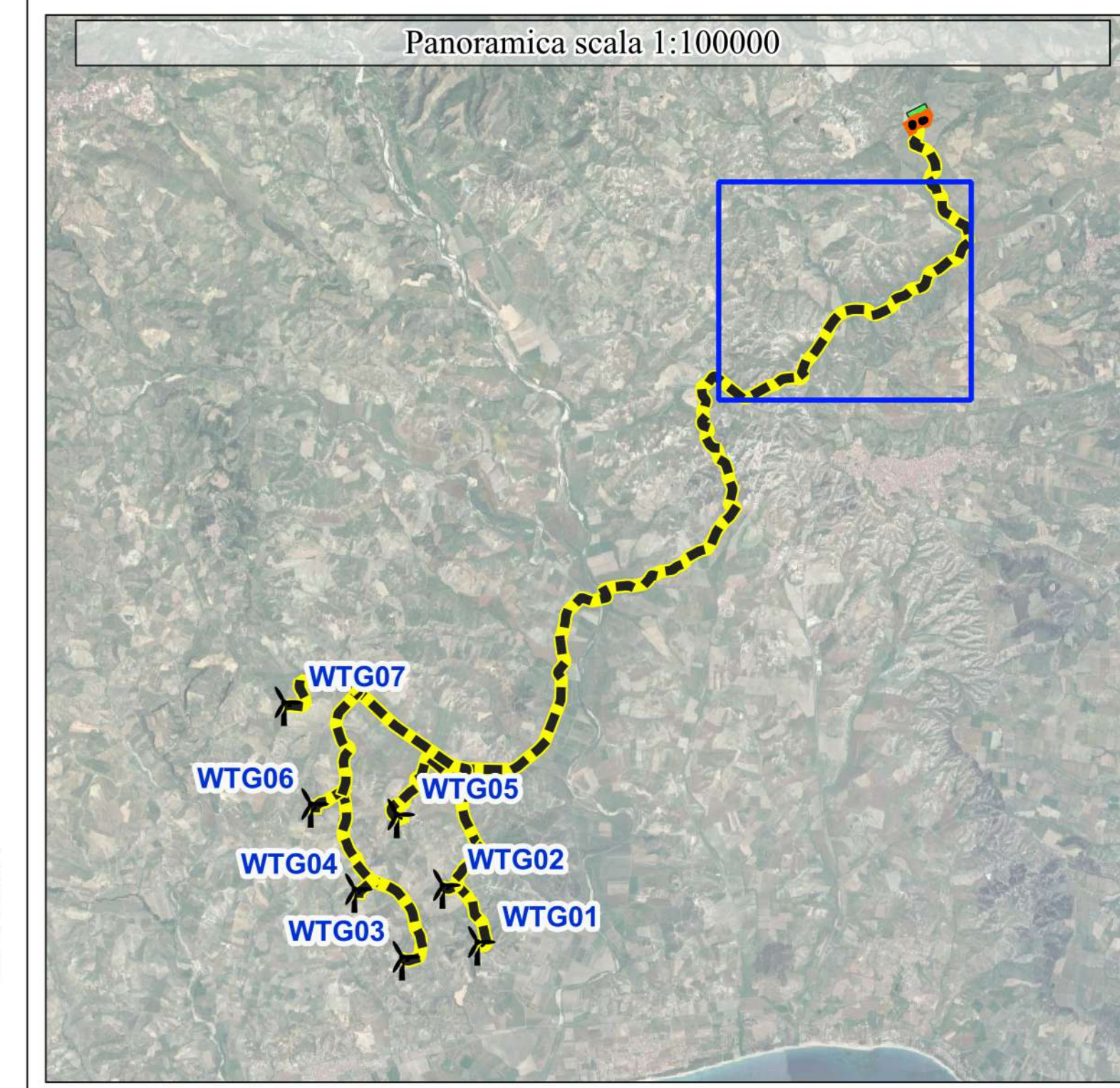
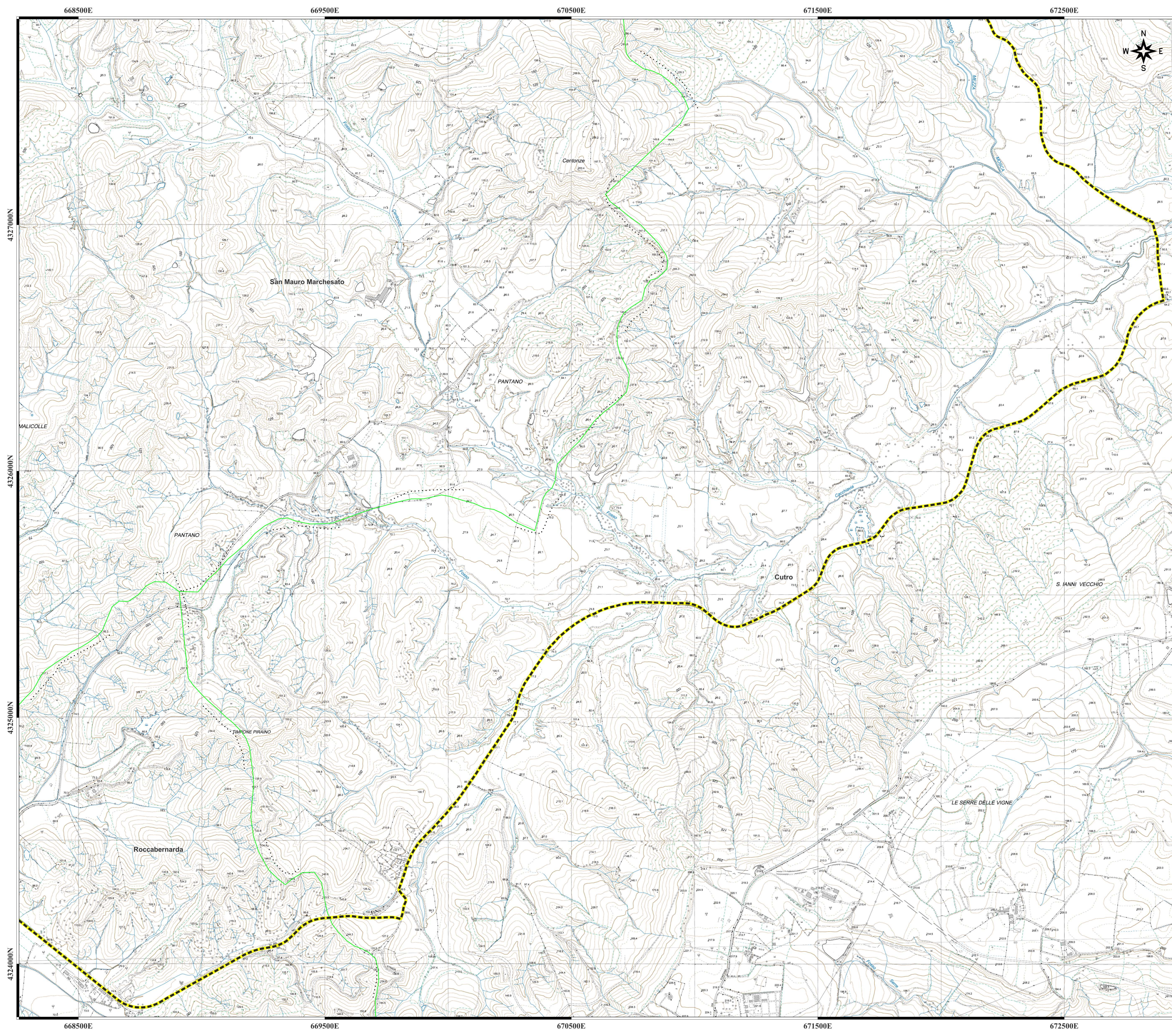
ENGIE BELCASTRO S.r.l.

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 37,2 MWp RICADENTE NEL TERRITORIO DI BELCASTRO (CZ) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

BFP Ing. Danilo Pomponio
 Responsabile commessa
 Ing. Danilo POMPONIO

ARATO Ing. Giada Stella M. Bolignano
 Responsabile commessa
 Ing. Giada Stella M. BOLIGNANO

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
103	Inquadramento dell'impianto su CTR	23007	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
		DW23007D-103	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
00		NOME FILE	SCALA
			1:5000
REV	DATA	MODIFICA	REDDATO
00	10/07/2023	Emissione	Fago
01	10/09/2023	Aggiornamento opere di connessione	Fago
02			D'Elia
03			Bolignano
04			
05			



LEGENDA

- Confini comunali
- Impianto eolico - Località Belcastro
- Cavidotto AT

Rappresentazione in coordinate cartesiane
nel sistema di riferimento WGS84 - UTM zona 33N

scala 1:5000

0 250 500 750 m

ENGIE BELCASTRO S.r.l.

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 37,2 MWp RICADENTE NEL TERRITORIO DI BELCASTRO (CZ) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE



BFP
Biosphère Energy Services S.p.A.
Autorella del Sistema di Gestione Certificata
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018

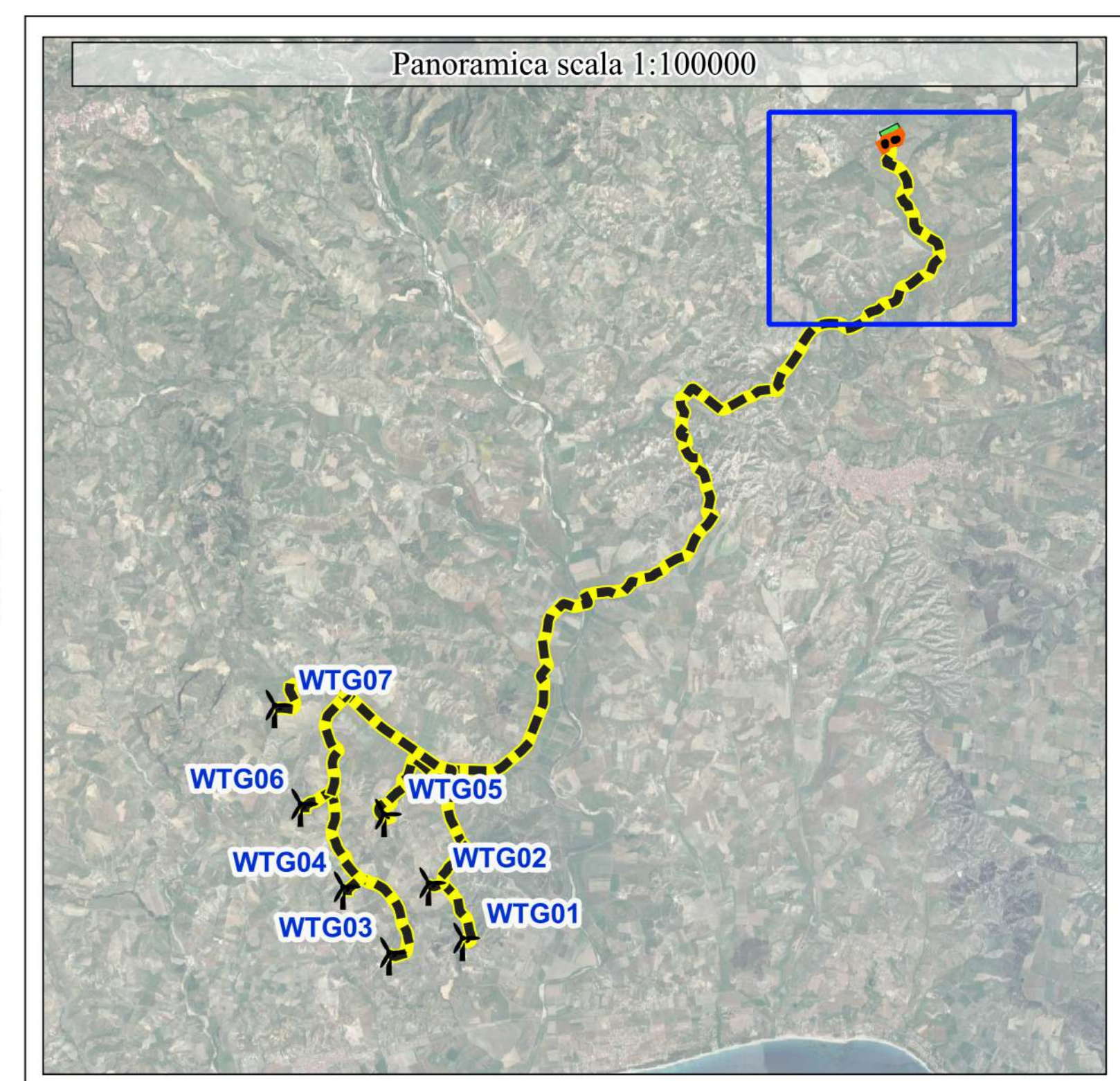
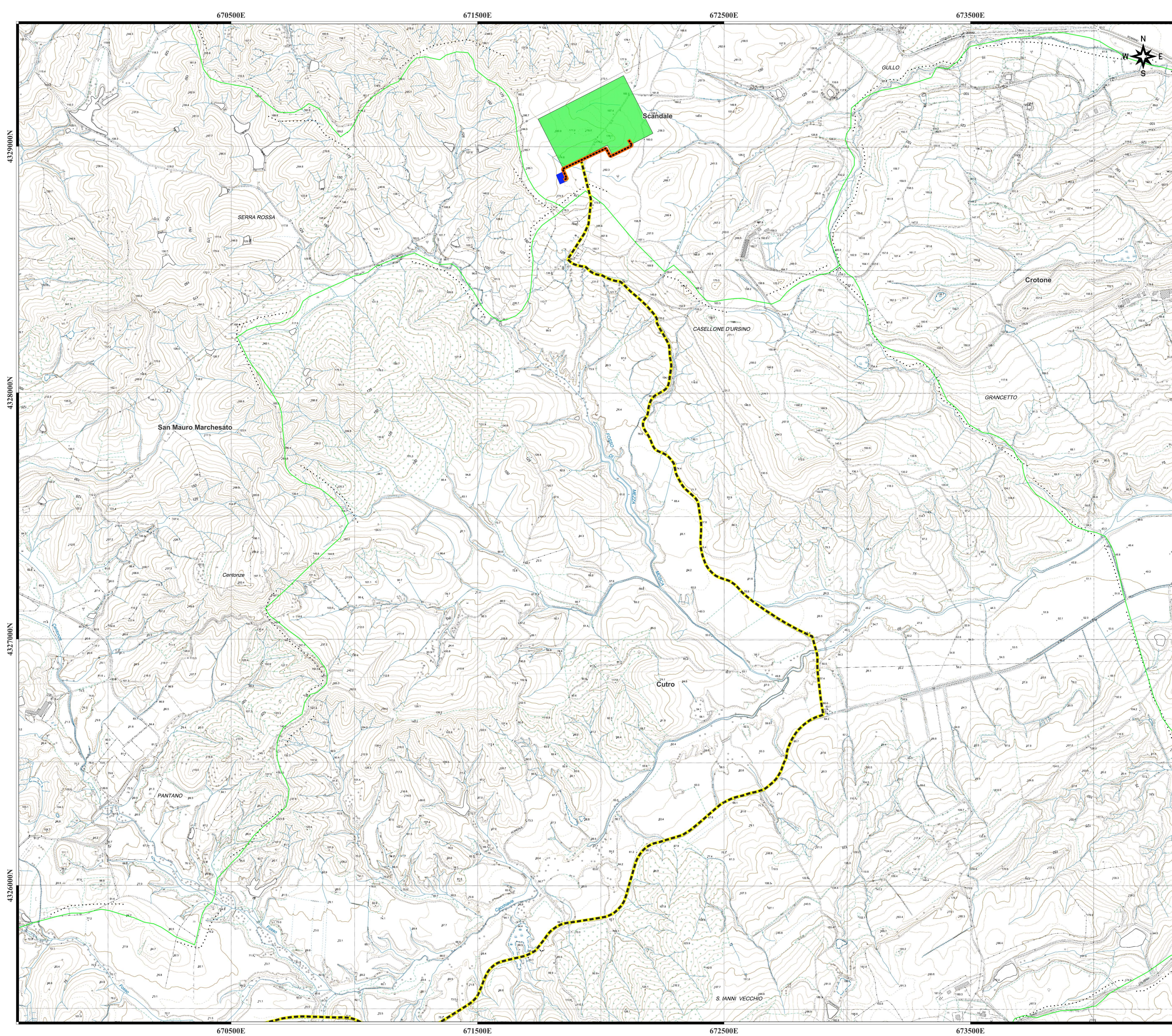
Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO



ARATO
ARATO S.p.A.
Autorella del Sistema di Gestione Certificata
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018

Responsabile commessa
ing. Giada Stella M. BOLIGNANO

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
103	Inquadramento dell'impianto su CTR	23007	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
		DW23007D-103			
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
00	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio Tecnico BFP 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 Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2075 c.c.)	NOME FILE	SCALA		
REV	DATA	MODIFICA	REDDATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	10/07/2023	Emissione	Fago	D'Elia	Bolignano
01	10/09/2023	Aggiornamento opere di connessione	Fago	D'Elia	Bolignano
02					
03					
04					
05					



LEGENDA


- Confini comunali
- Impianto eolico - Località Belcastro**
- Cavidotto AT cabina utente-SE Cutro
- Cavidotto AT
- Cabina utente
- SE Cutro

Rappresentazione in coordinate cartesiane nel sistema di riferimento WGS84 - UTM zona 33N

scala 1:5000


ENGIE BELCASTRO S.r.l.

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 37,2 MWp RICADENTE NEL TERRITORIO DI BELCASTRO (CZ) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE



BFP
Biosoft Project Planning
Autodesk Authorized Reseller & Certified Partner
Via S. Maria 100 - 98015 - 0951
Tel. 095 100 100 - 0951
www.bfp.it

Responsible commessa
ing. Danilo POMPONIO



ARATO
ARATO S.p.A. - Via S. Maria 100 - 98015 - 0951
Tel. 095 100 100 - 0951
www.arato.it

Responsible commessa
ing. Giada Stella M. BOLIGNANO

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
I03	Inquadramento dell'impianto su CTR	23007	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
		DW23007D-I03	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
00		NOME FILE	SCALA
			1:5000
REV	DATA	MODIFICA	REDDITO
00	10/07/2023	Emissione	Fago
01	10/09/2023	Aggiornamento opere di connessione	Fago
02			D'Elia
03			Bolignano
04			
05			