

Inquadramento area cabina utente - Scala 1:2000

LEGENDA

- Confini comunali
- Aerogeneratori
- Cavidotto AT cabina utente-SE Morrone del Sannio
- Cavidotto AT
- Piazzole aerogeneratori
- Area sgombro
- Piazzole montaggio
- Allargamenti stradali
- Cabina utente
- SE Morrone
- Viabilità da realizzare

Pianificazione comunale

- PdF Morrone del Sannio approvato con D.G.R. n. 1066 del 19/03/1982 la cui documentazione non è reperibile

Aree per le quali è disponibile/è stata ricevuta documentazione in merito alla pianificazione comunale

- PdF Ripabottoni approvato con D.G.R. n.298 del 30/01/1989
- PRG Bonefro approvato con D.G.R. n.87 del 20/04/1982
- PRG Casacalenda approvato con D.G.R. n.292 del 22/07/1986

Rappresentazione in coordinate cartografiche nel sistema di riferimento UTM, Datum WGS84, Fuso 33N
Scala 1:25000

STEL RENEWABLE ENERGIES S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO IN AGRO DI BONEFRO, CASACALENDA E RIPABOTTONI (CB), CON OPERE DI CONNESSIONE ANCHE NEL COMUNE DI MORRONE DEL SANNIO (CB)

Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

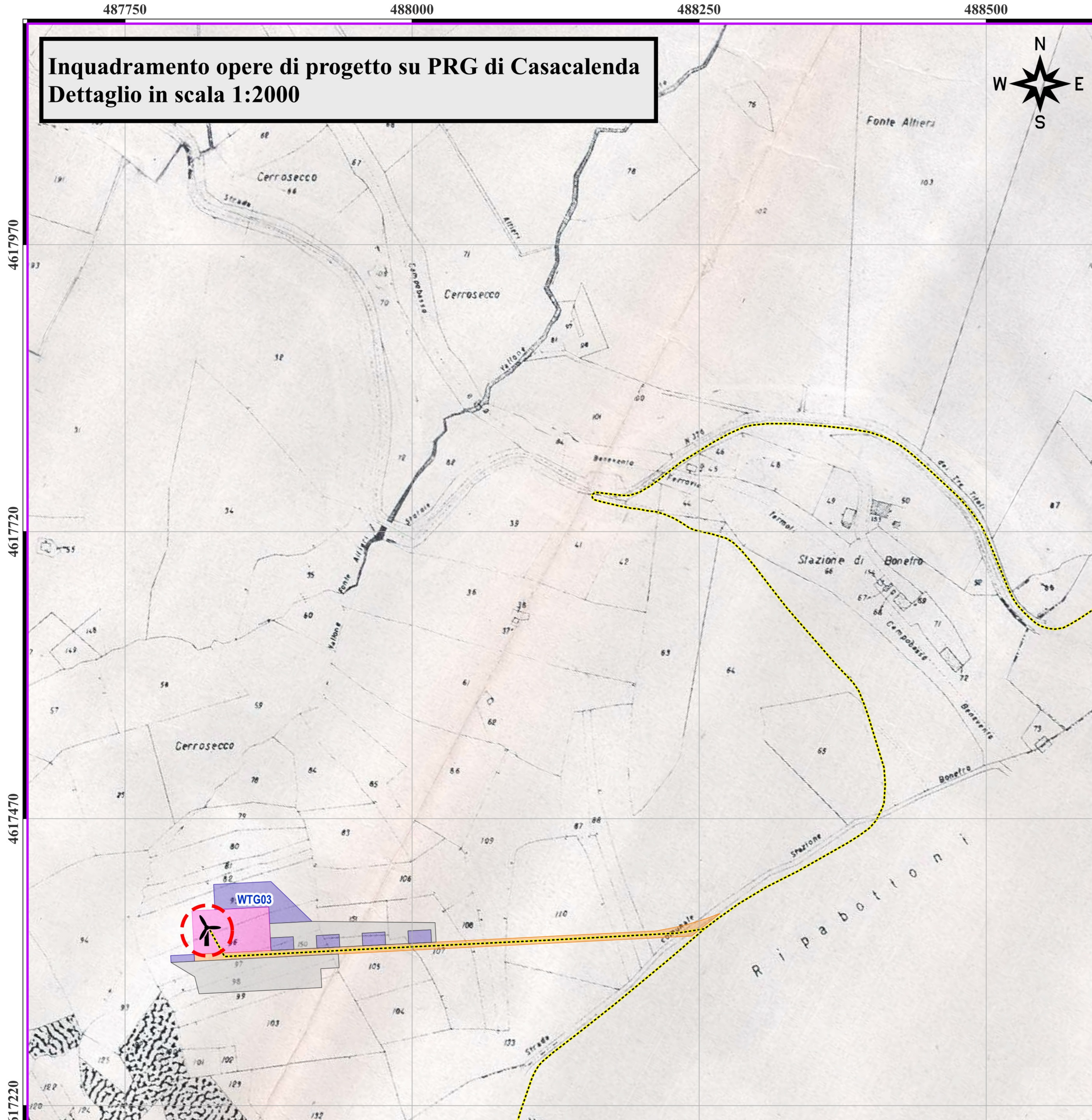
Collaborazioni
ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Tommaso MANZINI
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
ing. Dionisio STAFFIERI
ARATO S.r.l.

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO

Tecnico
ing. Giada BOLLIGNANO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
V04	Inquadramento strumenti urbanistici	23009	D
REVISIONE		00	D
00		DW23009D-V04	SOSTITUISCE SOSTITUITO DA
FOGLIO		1/2	SCALE
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO
00	10/09/2023	Emissione	Controllato
01			Controllato
02			Controllato
03			Controllato
04			Controllato
05			Controllato

Inquadramento opere di progetto su PRG di Casacalenda
Dettaglio in scala 1:2000



PRG Casacalenda approvato con D.G.R. n.292 del 22/07/1986

CENTRO EDIFICATO

ZONE

- A (art. 34 delle norme di attuazione)
- * edifici di particolare valore architettonico (art. 37 delle norme di attuazione)
- B1 (art. 38.1)
- B2 (art. 38.2)
- fronti di particolare valore ambientale (art. 38.1 delle norme di attuazione)
- C1 (art. 39.1)
- C2 (art. 39.2)
- C3 (art. 39.3)
- D (art. 40)
- E1 (art. 42.1)
- E2 (art. 42.2)
- F (art. 44)
- G (art. 45)

ZONE SPECIALI

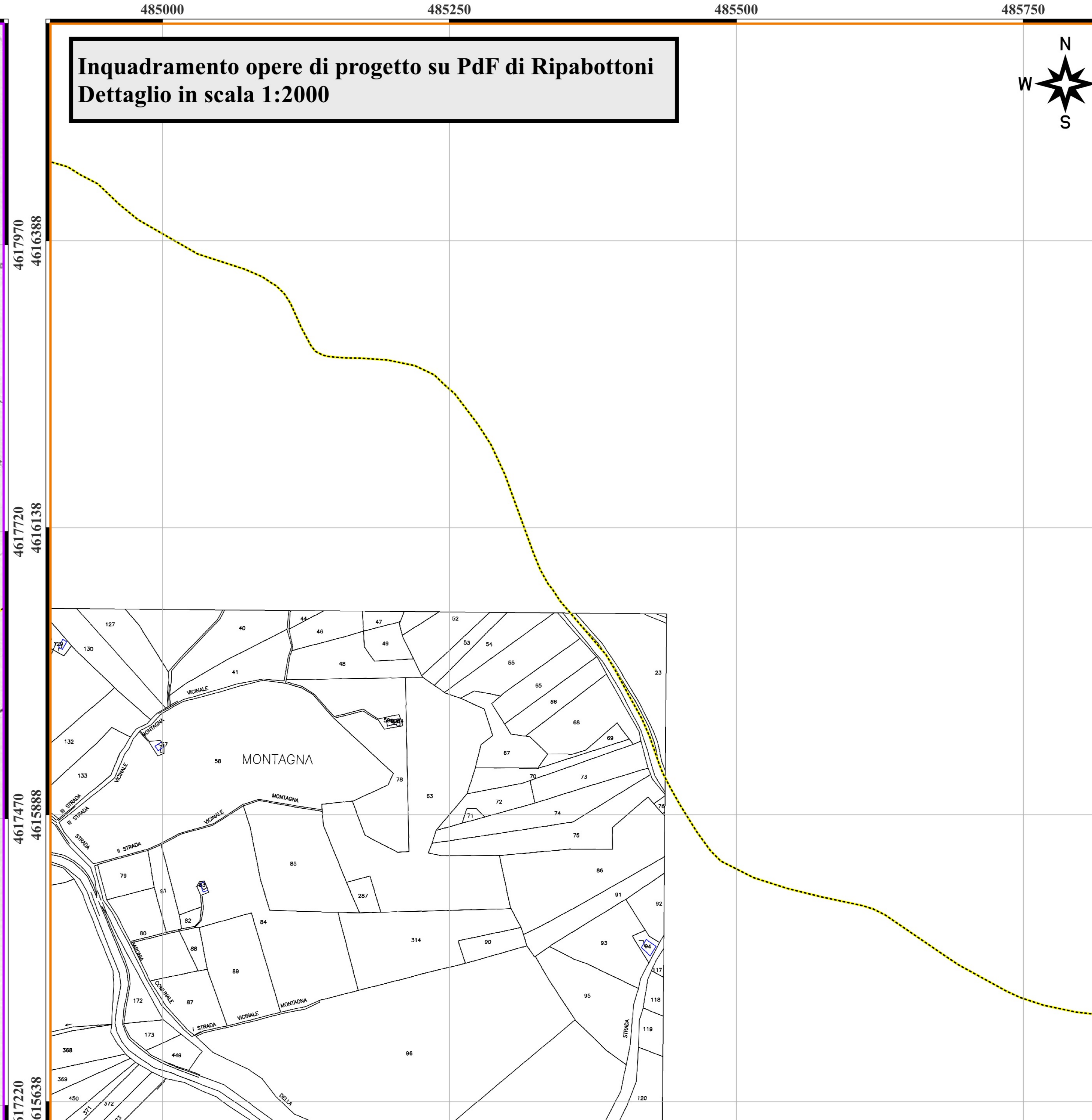
- zona cimiteriale
- zona cimiteriale monumentale (art. 50 delle n.a.)
- rispetto stradale e cimiteriale (art. 46 delle n.a.)
- fascia di salvaguardia fluviale (art. 23 delle n.a.)

PIANI ESECUTIVI E UNITA' DI MINIMO INTERVENTO

- piani esecutivi già adottati dal C.C.
- unità minima di p.l.

STANDARDS URBANISTICI

Inquadramento opere di progetto su PdF di Ripabottoni
Dettaglio in scala 1:2000



PdF Ripabottoni approvato con D.G.R. n.298 del 30/01/1989

- A centro urbano esistente
- C1 zona semintensiva
- C2 zona estensiva
- C3 zona di eccessiva urbanizzazione
- F1 zona verde
- F2 zona verde attrezzato
- F4 zona a destinazione prescritta
- E1 zona di rispetto cimiteriale
- E2 zona rurale comune
- D zona artigiano-industriale

ATTREZZATURE

esistenti:

- ★ edilizia scolastica
- * asilo o scuola materna
- ▼ palazzo municipale
- ⊕ chiesa
- campo sportivo

di progetto:

- edilizia scolastica
- asilo e scuola materna
- uffici e servizi vari
- * uffici e servizi vari
- ☀ mercato coperto
- ★ mattatoio comunale

LEGENDA
Impianto eolico Bonefro-Ripabottoni-Casacalenda

- ⊕ Aerogeneratori
- Cavidotto AT
- Piazzole aerogeneratori
- Area sgombro
- Piazzole montaggio
- Viabilità da realizzare

Rappresentazione in coordinate cartografiche nel sistema di riferimento UTM, Datum WGS84, Fuso 33N
 Scala 1:2000

0 75 150 225 300 m

STEL RENEWABLE ENERGIES S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO IN AGRO DI BONEFRO, CASACALENDA E RIPABOTTONI (CB), CON OPERE DI CONNESSIONE ANCHE NEL COMUNE DI MORRONE DEL SANNIO (CB)

Tecnico
 ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni
 ing. Milena MIGLIONICO
 ing. Giulia CARELLA
 ing. Tommaso PANZINI
 ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
 ing. Dionisio STAFFIERI
 ARATO S.r.l.

Responsabile commessa
 ing. Danilo POMPONIO

Tecnico
 ing. Giada BOLLIGNANO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
V04	Inquadramento strumenti urbanistici	23009	D
REVISIONE		DW23009D-V04	D
00		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
FOGLIO		NOME FILE	SCALA
2/2		DW23009D-V04.dwg	1:2000
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO
00	10/09/2023	Emissione	Compagnone
01			Bollignano
02			Pomponio
03			
04			
05			