

Inquadramento area cabina utente - Scala 1:3500

### LEGENDA

#### Impianto eolico - Località Belcastro

- Aerogeneratori
- Cavidotto AT cabina utente-SE Cutro
- Cavidotto AT
- Piazzola aerogeneratori
- Cabina utente
- SE Cutro
- Area vasta (Buffer 10 km)
- Area vasta (Buffer 15 km)
- Area vasta (Buffer 20 km)

#### Vincoli archeologici

- Vincoli archeologici areali

#### MiBACT

Beni culturali immobili puntuali

- Archeologici di interesse culturale non verificato
- Archeologici di non interesse culturale
- Archeologici con verifica di interesse culturale in corso
- Archeologici di interesse culturale dichiarato
- Archeologici in area di interesse culturale dichiarato
- Architettonici di interesse culturale non verificato
- Architettonici di non interesse culturale
- Architettonici con verifica di interesse culturale in corso
- Architettonici di interesse culturale dichiarato
- Architettonici in area di interesse culturale dichiarato
- Parchi e giardini di interesse culturale non verificato
- Parchi e Giardini di non interesse culturale
- Parchi e Giardini con verifica di interesse culturale in corso
- Parchi e Giardini di interesse culturale dichiarato
- Parchi e Giardini in area di interesse culturale dichiarato

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

scala 1:50000

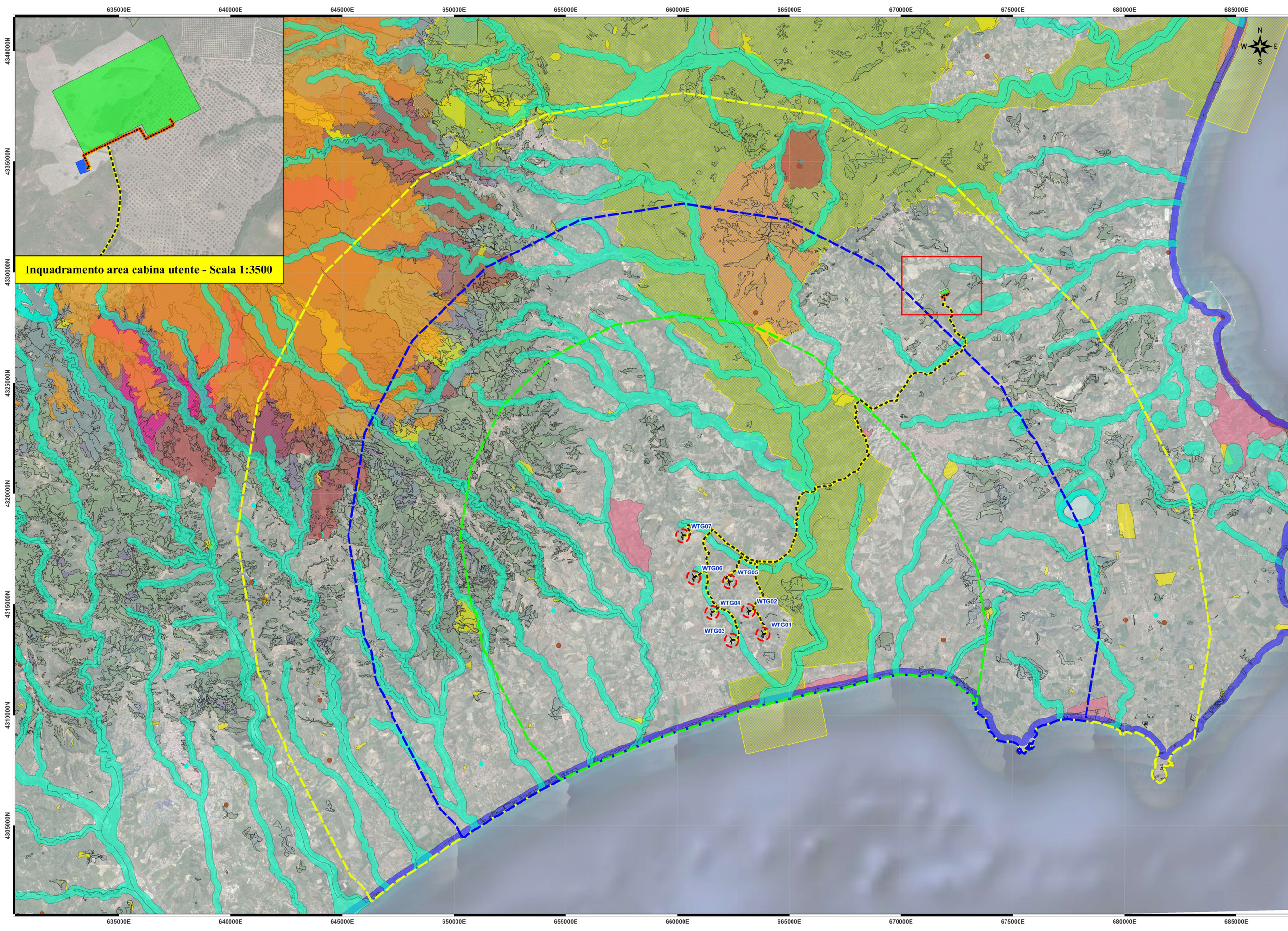
### ENGIE BELCASTRO S.r.l.

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

**BFP** Responsabile commessa  
ing. Danilo POMPONIO

**ARATO** Responsabile commessa  
ing. Giada Stella M. BOLIGNANO

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
<b>I18</b>	Carta dei beni paesaggistici e dei beni culturali nell'area vasta 10km-15km-20km	<b>23007</b>	<b>D</b>		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
		<b>DW23007D-I18</b>			
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
<b>01</b>		NOME FILE	SCALA		
		DW23007D-I18.pdf	1:50000		
REV	DATA	MODIFICA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
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					
06					



**Inquadramento area cabina utente - Scala 1:3500**

- ### LEGENDA
- Impianto eolico - Località Belcastro**
- Aerogeneratori
  - Cavidotto AT cabina utente-SE Cutro
  - Cavidotto AT
  - Piazzola aerogeneratori
  - Cabina utente
  - SE Cutro
  - Area vasta (Buffer 10 km)
  - Area vasta (Buffer 15 km)
  - Area vasta (Buffer 20 km)
- Vincoli paesaggistici Beni ex-legge**
- Corsi d'acqua
  - Territori alpini e appenninici
  - Territori contermini ai laghi
  - Boschi di conifere
  - Boschi di latifoglie
  - Boschi misti
  - Territori costieri
  - Usi civici
  - Immobili ed aree di interesse pubblico (art. 136 del D.Lgs 42/2004)
- Ulteriori contesti - beni identitari**
- Architetture militari
  - Centri storici
  - Monumenti bizantini
  - Vincoli monumentali e architettonici (Vincoli architettonici)
- Vincoli Ambientali**
- Aree IBA
  - Oasi e riserve
  - Parchi nazionali
  - SIC
  - ZPS
- Alberi monumentali Calabria aggiornati al 26/07/2022 (riferimento D.M. n. 330598 del 26/07/2022)**
- Alberi monumentali

Rappresentazione in coordinate cartesiane nel sistema di riferimento WGS84 - UTM zona 33N  
 scala 1:50000

**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** Responsabile commessa  
 Ing. Danilo POMPONIO

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

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
<b>I18</b>	Carta dei beni paesaggistici e dei beni culturali nell'area vasta 10km-15km-20km	<b>23007</b>	<b>D</b>		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
		<b>DW23007D-I18</b>			
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
<b>01</b>		NOME FILE	SCALA		
		DW23007D-I18.pdf	1:50000		
REV	DATA	MODIFICA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
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					