

Impatti cumulativi su natura e biodiversità con habitat ISPR

Ambienti fluviali, lacustri e lagunari

- Laghi e pozze di acqua dolce con vegetazione scarsa o assente
- Greti mediterranei

Ambienti prativi e arbustivi

- Cespuglieti temperati a latifoglie decidue dei suoli ricchi
- Ginestreti a Spartium Junceum
- Praterie mesiche temperate e supramediterranee
- Praterie subnitrofile
- Praterie mesofile pascolate
- Praterie da sfalcio planiziali, collinari e montane

Ambienti boschivi e forestali

- Querceti mediterranei a roverella
- Querceti temperati a cerro
- Querceti mediterranei a cerro
- Boschi a frassini, aceri e carpini
- Boschi e boscaglie a Ulmus minor
- Boschi e boscaglie di latifoglie alloctone o fuori dal loro areale
- Boschi di conifere alloctone o fuori dal loro areale
- Boschi ripariali temperati di salici
- Boschi ripariali a pioppi
- Boschi e boscaglie ripariali di specie alloctone invasive
- Boschi e boscaglie sinantropici

Ambienti rupestri, detritici, glaciali e vulcanici

- Rupi carbonatiche dei rilievi del Mediterraneo occidentale
- Rupi silicatiche mediterranee
- Pendio in erosione accelerata con copertura vegetale rada o assente
- Pendio terrigeno in frana e corpi di frana attiva

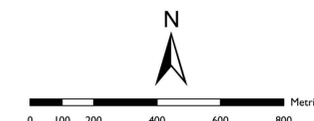
Ambienti antropici

- Culture intensive
- Culture estensive e sistemi agricoli complessi
- Oliveti
- Frutteti
- Piantagioni di conifere
- Piantagioni di latifoglie
- Orti e sistemi agricoli complessi
- Parchi, giardini e aree verdi
- Centri abitati e infrastrutture viarie e ferroviarie; 86. I / Centri abitati
- Cave, sbancamenti e discariche
- Siti produttivi, commerciali e grandi nodi infrastrutturali
- Prati e cespuglieti ruderali periurbani
- Canali e bacini artificiali di acque dolci
- Turbine eoliche esistenti
- Impianti fotovoltaici esistenti

Impatti cumulativi su natura e biodiversità con habitat ISPR

Opere di progetto

- Piazzola
- Viabilità di progetto
- Sagoma aerogeneratore
- Cavidotto di vettoriamento
- Cavidotto di connessione
- Cabina di sezionamento
- Cabina di consegna
- Futura SE Terna
- Buffer locale - 5 volte diametro rotore aerogeneratore : 750 m



Fonti: <https://www.isprambiente.gov.it/it/servizi/sistema-carta-della-natura>



RICCIA - TUFARA - GAMBATESA	REGIONE MOLISE	PROVINCIA DI CAMPOBASSO
IMPIANTO EOLICO DA 55 MW COMPOSTO DA N. 10 AEROGENERATORI RICADENTI NEI COMUNI DI RICCIA, TUFARA E GAMBATESA IN PROVINCIA DI CAMPOBASSO, CON RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE		
PROGETTO DEFINITIVO		
IMPATTI CUMULATIVI SU NATURA E BIODIVERSITÀ CON SOVRAPPOSIZIONE ALLA CARTA DELLA NATURA ISPR		
Proponente: EN.IT s.r.l. Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona P.IVA 04642500237 www.enitspa.it enitrsrl@pec.enitspa.it	Progettazione: WH Group s.r.l. Via A. Locatelli n.1 - 37122 Verona (VR) P.IVA 12336131003 ingegneria@entgroup.eu Ing. Antonio Tartaglia	
Spazio riservato agli Enti:		

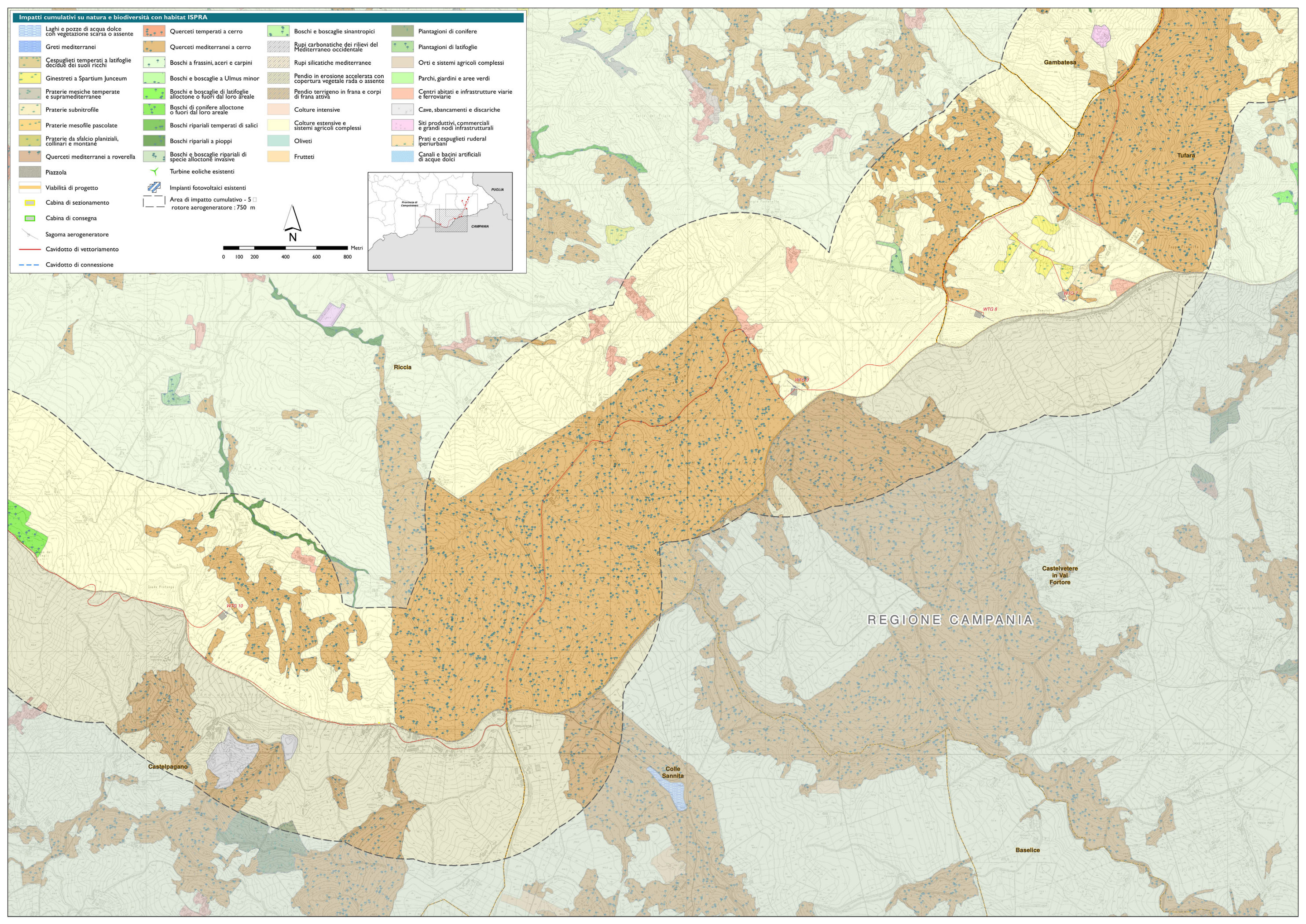
File: 2022030-I.16.4-ImpattoHabitat.pdf	COD: 2022030	Scala: 1:10'000		
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato
00	24/07/2023	Prima emissione	A. Tartaglia	S.M. Caputo
I.16.4				
WH Group s.r.l. Via A. Locatelli n.1 - 37122 Verona (VR) - P.IVA 12336131003 ingegneria@entgroup.eu				

Impatti cumulativi su natura e biodiversità con habitat ISPRA

Laghi e pozze di acqua dolce con vegetazione scarsa o assente	Querceti temperati a cerro	Boschi e boscaglie sinantropici	Piantagioni di conifere
Greti mediterranei	Querceti mediterranei a cerro	Rupi carbonatiche dei rilievi del Mediterraneo occidentale	Piantagioni di latifoglie
Cespuglieti temperati a latifoglie decidue dei suoli ricchi	Boschi a frassini, aceri e carpini	Rupi silicatiche mediterranee	Orti e sistemi agricoli complessi
Ginestreti a Spartium Junceum	Boschi e boscaglie a Ulmus minor	Pendio in erosione accelerata con copertura vegetale rada o assente	Parchi, giardini e aree verdi
Praterie mesiche temperate e supramediterranee	Boschi e boscaglie di latifoglie alloctone o fuori dal loro areale	Pendio terrigeno in frana e corpi di frana attiva	Centri abitati e infrastrutture viarie e ferroviarie
Praterie subnitrofile	Boschi di conifere alloctone o fuori dal loro areale	Colture intensive	Cave, sbancamenti e discariche
Praterie mesofile pascolate	Boschi ripariali temperati di salici	Colture estensive e sistemi agricoli complessi	Siti produttivi, commerciali e grandi nodi infrastrutturali
Praterie da sfalcio planiziali, collinari e montane	Boschi ripariali a pioppi	Oliveti	Prati e cespuglieti ruderali periurbani
Querceti mediterranei a roverella	Boschi e boscaglie ripariali di specie alloctone invasive	Frutteti	Canali e bacini artificiali di acque dolci
Piazzola	Turbine eoliche esistenti		
Viabilità di progetto	Impianti fotovoltaici esistenti		
Cabina di sezionamento	Area di impatto cumulativo - 500 m		
Cabina di consegna	Area di impatto cumulativo - 750 m		
Sagoma aerogeneratore			
Cavidotto di vettoriazione			
Cavidotto di connessione			

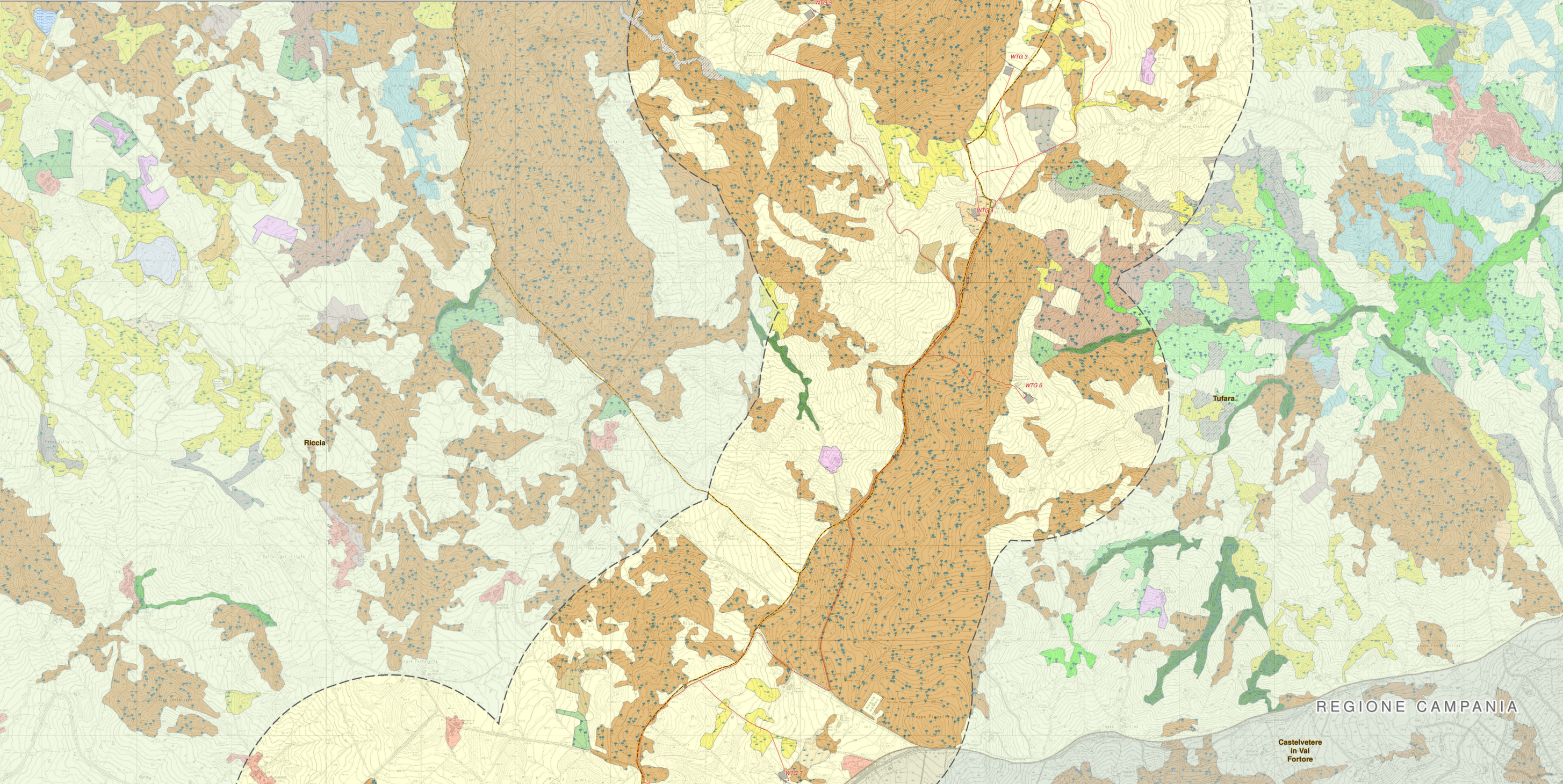
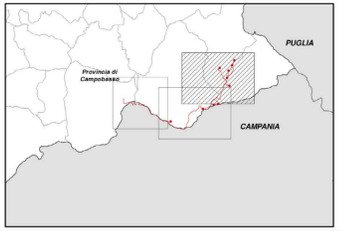
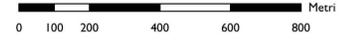
0 100 200 400 600 800 Metri

PUGLIA
CAMPANIA



Impatti cumulativi su natura e biodiversità con habitat ISPRA

Laghi e pozze di acqua dolce con vegetazione scarsa o assente	Querceti temperati a cerro	Boschi e boscaglie sinantropici	Piantagioni di conifere
Greti mediterranei	Querceti mediterranei a cerro	Rupi carbonatiche dei rilievi del Mediterraneo occidentale	Piantagioni di latifoglie
Cespuglieti temperati a latifoglie decidue dei suoli ricchi	Boschi a frassini, aceri e carpini	Rupi silicatiche mediterranee	Orti e sistemi agricoli complessi
Ginestreti a Spartium Junceum	Boschi e boscaglie a Ulmus minor	Pendio in erosione accelerata con copertura vegetale rada o assente	Parchi, giardini e aree verdi
Praterie mesiche temperate e supramediterranee	Boschi e boscaglie di latifoglie alloctone o fuori dal loro areale	Pendio terrigeno in frana e corpi di frana attiva	Centri abitati e infrastrutture viarie e ferroviarie
Praterie subnitrifile	Boschi di conifere alloctone o fuori dal loro areale	Colture intensive	Cave, sbancamenti e discariche
Praterie mesofile pascolate	Boschi ripariali temperati di salici	Colture estensive e sistemi agricoli complessi	Siti produttivi, commerciali e grandi nodi infrastrutturali
Praterie da sfalcio pianiziali, collinari e montane	Boschi ripariali a pioppi	Oliveti	Prati e cespuglieti ruderali periurbani
Querceti mediterranei a roverella	Boschi e boscaglie ripariali di specie alloctone invasive	Frutteti	Canali e bacini artificiali di acque dolci
Piazzola	Turbine eoliche esistenti		
Viabilità di progetto	Impianti fotovoltaici esistenti		
Cabina di sezionamento	Area di impatto cumulativo - 5 rotore aerogeneratore : 750 m		
Cabina di consegna			
Sagoma aerogeneratore			
Cavidotto di vettoriameto			
Cavidotto di connessione			



REGIONE CAMPANIA

Castelvetro
in Val
Fortore