

Legenda

Sistema del Paesaggio Naturale

- Paesaggio Naturale
- Paesaggio Naturale di Continuità
- Paesaggio Naturale Agrario
- Coste marine, lacuali e corsi d'acqua

Sistema del Paesaggio Agrario

- Paesaggio Agrario di Rilevante Valore
- Paesaggio Agrario di Valore
- Paesaggio Agrario di Continuità

Sistema del Paesaggio Insediativo

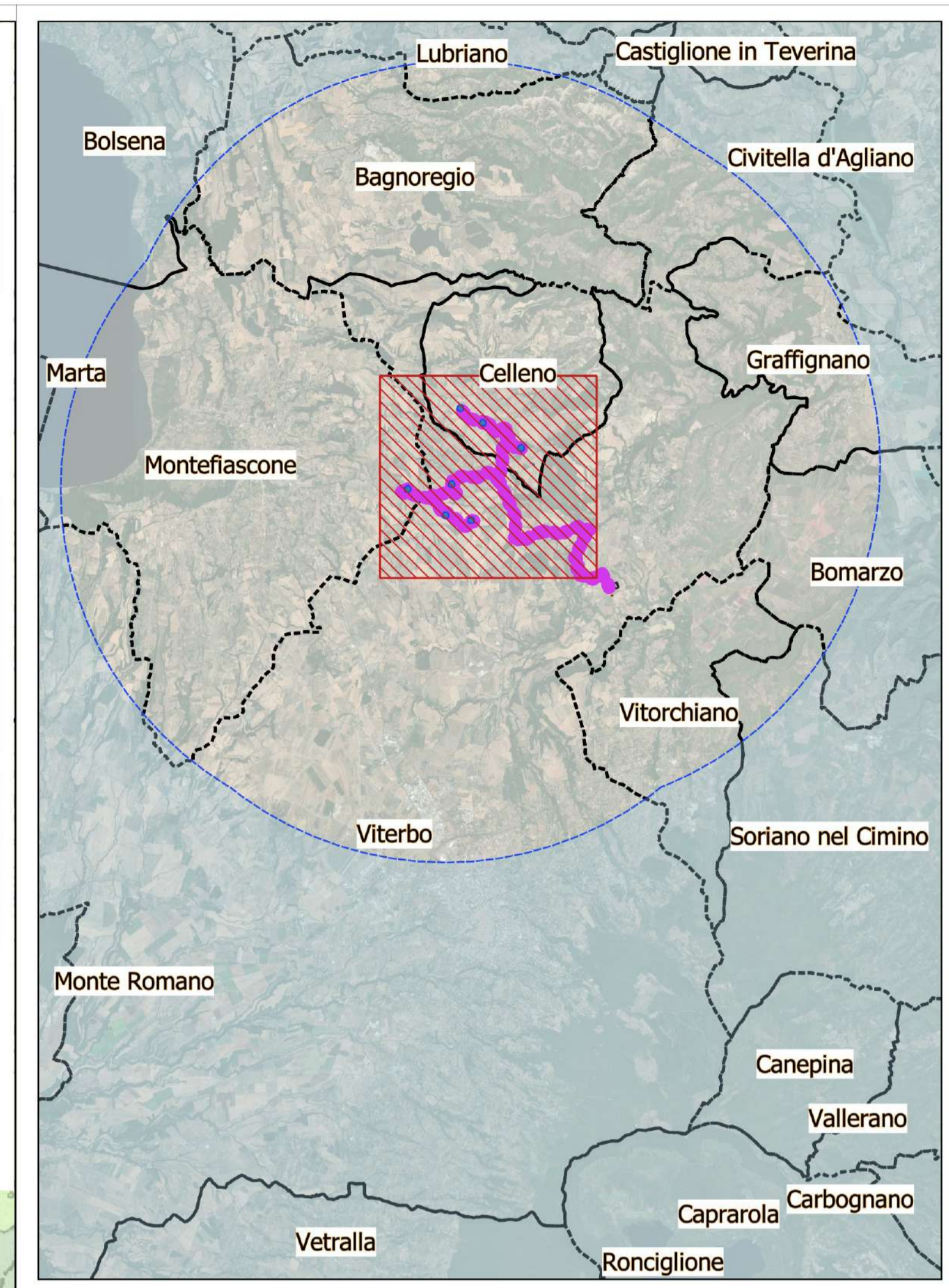
- Paesaggio dei Centri e Nuclei Storici con relativa fascia di rispetto
- Parchi, Ville e Giardini Storici
- Paesaggio degli Insediamenti Urbani
- Paesaggio degli Insediamenti in Evoluzione
- Paesaggio dell'Insediamento Storico Diffuso
- Reti, Infrastrutture e Servizi

Impianto Eolico "Acquaforte"

- layout di progetto
- Cavidotto
- Limiti Comunali
- Buffer locale 680
- Buffer Sovralocale 10 km

Altri simboli:

- Arete di Visuale
- Punti di Visuale
- Percorsi panoramici
- Ambiti di recupero e valorizzazione paesistica
- Piani attuativi con valenza paesistica



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Acquaforte" di potenza in immissione pari a 47.6 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Celleno, Montefiascone e Viterbo.

Titolo elaborato:

Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR - Tavola A (1-8)

Codice elaborato:

F0532DT05B

Scala:

1:10.000

Reproduzione e consegna a terzi solo dopo autorizzazione

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo le norme UNI-EN-ISO 9001:2015 e UNI-EN-ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Gruppo di lavoro

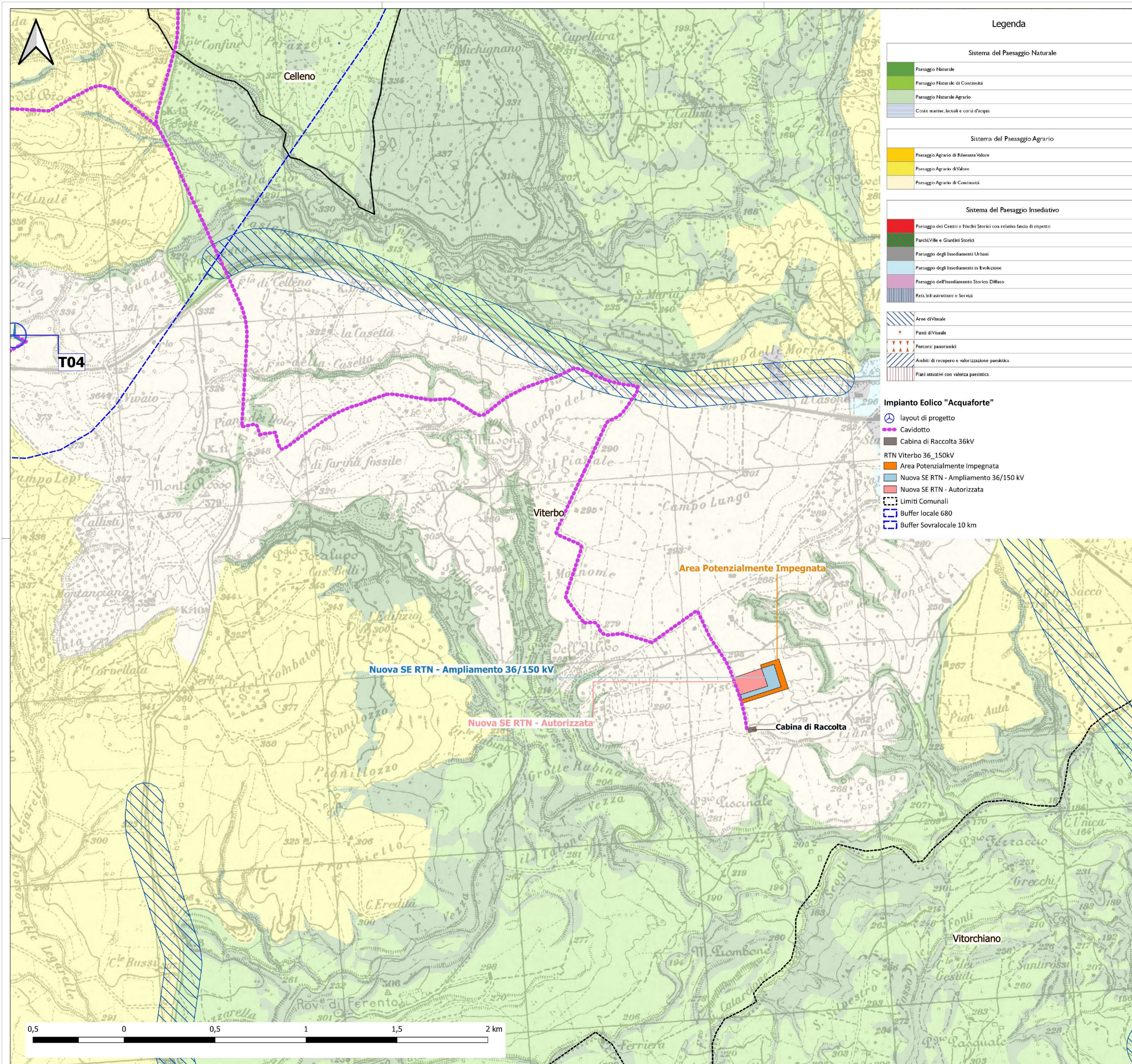
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANO
Ing. Alessandro Carmine DE PADLA
Ing. Mariagrazia LOWALLO
Ing. Gerardo SCIVONE
Ing. Ji-Filippo TRIANI
Arch. Gaia TELESCA

Committente

APOLLO Wind srl
Via della Stazione 7 39100
Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Maggio 2023	Prima emissione	MGL	GMA	GZU
Dicembre 2023	Integrazione volontaria	MGL	GMA	GZU

File sorgente: F0532DT05B - Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR



Legenda

Sistema del Paesaggio Naturale	
[Green]	Paesaggio Naturale
[Light Green]	Paesaggio Naturale di Continuità
[Yellow-Green]	Paesaggio Naturale Agrario
[Blue]	Coste marine, lacuali e corsi d'acqua

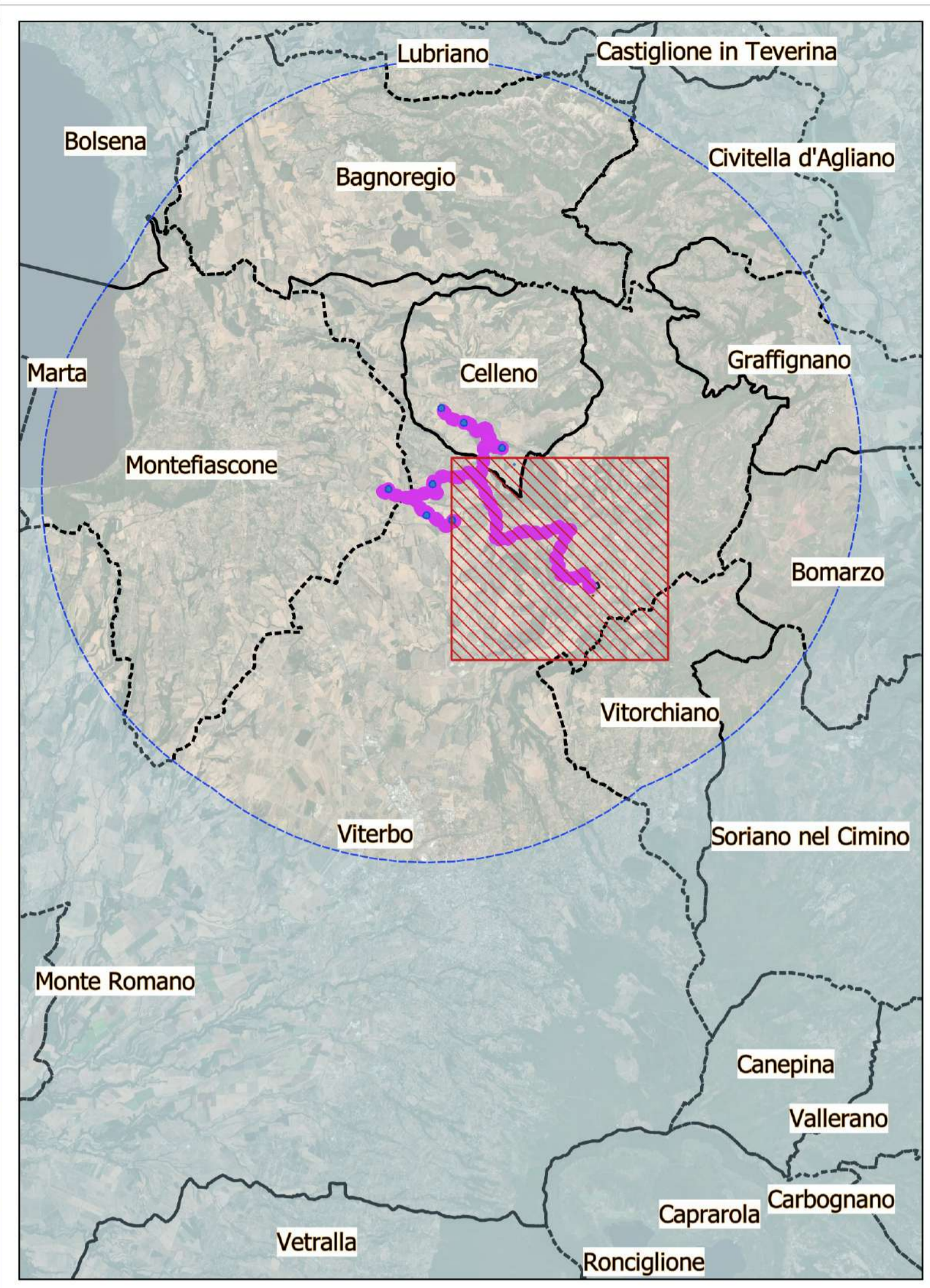
Sistema del Paesaggio Agrario	
[Yellow]	Paesaggio Agrario di Rilevante Valore
[Light Yellow]	Paesaggio Agrario di Valore
[Lightest Yellow]	Paesaggio Agrario di Continuità

Sistema del Paesaggio Insediativo	
[Red]	Paesaggio dei Centri e Nuclei Storici con relativa fascia di rispetto
[Green]	Parchi e Giardini Storici
[Grey]	Paesaggio degli Insediamenti Urbani
[Light Blue]	Paesaggio degli Insediamenti in Evoluzione
[Pink]	Paesaggio dell'Insediamento Storico Diffuso
[Blue-White]	Reti, Infrastrutture e Servizi

[Blue Hatched]	Aree di Visuale
[Red Star]	Punti di Visuale
[Red Arrow]	Percorsi panoramici
[Blue Hatched]	Ambiti di recupero e valorizzazione paesistica
[Red Hatched]	Piani attuativi con valenza paesistica

Impianto Eolico "Acquaforte"

[Windmill]	layout di progetto
[Purple Dotted Line]	Cavidotto
[Brown Box]	Cabina di Raccolta 36kV
[Orange Box]	RTN Viterbo 36_150kV
[Light Blue Box]	Area Potenzialmente Impegnata
[Blue Box]	Nuova SE RTN - Ampliamento 36/150 kV
[Red Box]	Nuova SE RTN - Autorizzata
[Dashed Line]	Limiti Comunali
[Blue Box]	Buffer locale 680
[Light Blue Box]	Buffer Sovralocale 10 km



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Acquaforte" di potenza in immissione pari a 47.6 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Celleno, Montefiascone e Viterbo.

Titolo elaborato: **F0532DT05B**

Scala: **1:10.000**

Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR - Tavola A (2-8)

Progettazione: **F4 Ingegneria srl**
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

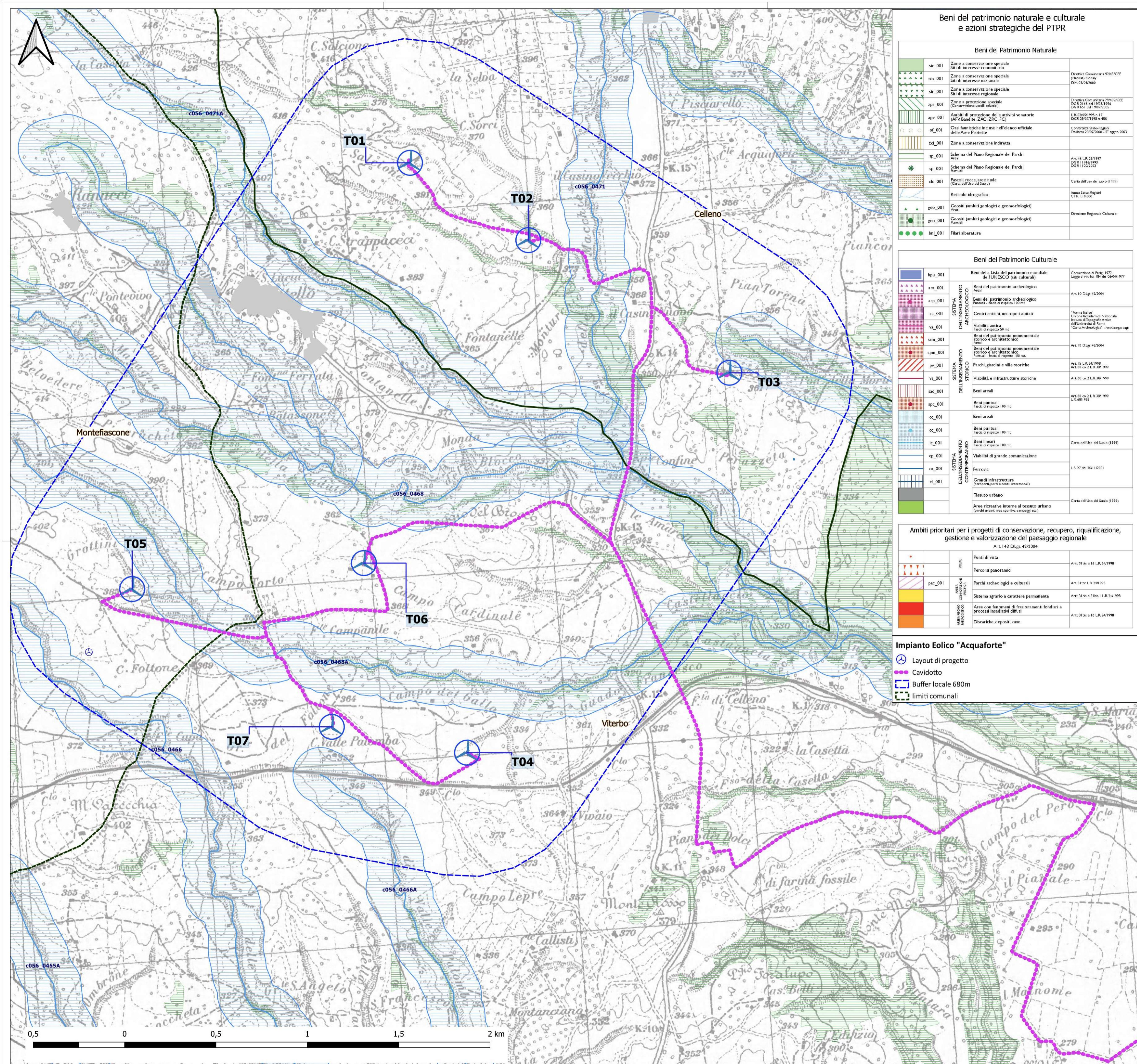
Gruppo di lavoro:
 Dott. For. Luigi ZUCCARO
 Ing. Giuseppe MANDI
 Ing. Alessandro Carmine DE PADLA
 Ing. Mariagrazia LOWALLO
 Ing. Gerardo SCAVONE
 Ing. Ji-Filippo TRIANI
 Arch. Gaia TELESCA

Il Direttore Tecnico:
 (Ing. Giovanni DI SANTO)

Comittente: APOLLO Wind srl
 Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Maggio 2023	Prima emissione	MGL	GMA	GZU
Dicembre 2023	Integrazione volontaria	MGL	GMA	GZU

File sorgente: F0532DT05B - Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR



Beni del patrimonio naturale e culturale e azioni strategiche del PTPR

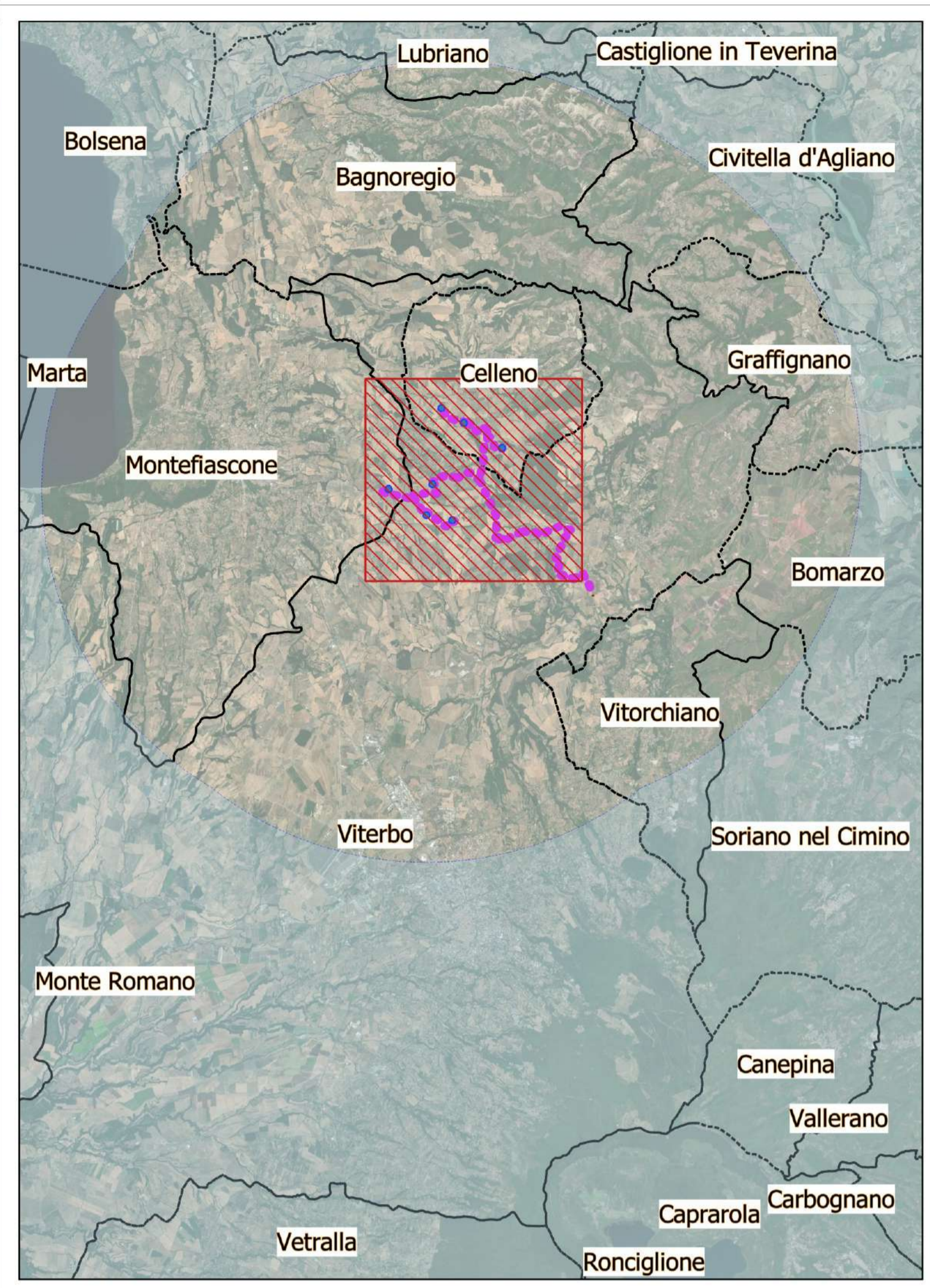
Beni del Patrimonio Naturale		
sic_001	Zone a conservazione speciale Siti di interesse comunitario	Direttiva Comunitaria 79/409/CEE (Pubbli Boyer) DPL 03/04/2000
sin_001	Zone a conservazione speciale Siti di interesse nazionale	Direttiva Comunitaria 79/409/CEE DGR 2.46 del 15/03/1999 DGR 87 del 10/07/2005
srk_001	Zone a conservazione speciale Siti di interesse regionale	
zps_001	Zone a protezione speciale (Conservazione scelti storici)	
apr_001	Ambiti di protezione della attività venatorie (APV Bandite, ZAC, ZFC, FC)	LR 22/05/1995 n. 17 DCR 26/07/1998 n. 450
of_001	Oasi faunistiche incluse nell'elenco ufficiale delle Aree Protette	Conferme Simpatologia Dintorni 23/07/2000 - 17 agosto 2003
zcl_001	Zone a conservazione indiretta	
sp_001	Schema del Piano Regionale dei Parchi (Aree)	Art. 66 LR 26/1997 DGR 17/03/1999 DCR 10/02/2002
sp_001	Schema del Piano Regionale dei Parchi (Aree)	
ck_001	Piccoli roccia aree nude (Carta dell'Uso del Suolo)	Carta dell'Uso del Suolo (1999)
gno_001	Piccoli roccia aree nude (Carta dell'Uso del Suolo)	
gno_001	Geositi (ambiti geologici e geomorfologici) Aree	Regione Lazio-Regioni CTR 1/10/000
gno_001	Geositi (ambiti geologici e geomorfologici) Punti	Direzione Regionale Cultura
bel_001	Fili alberature	

Beni del Patrimonio Culturale		
bpi_001	Beni della Lista del patrimonio mondiale (UNESCO) (beni culturali)	Convenzione di Parigi 1972 (Legge di ratifica 186 del 06/04/1977)
ara_001	Beni del patrimonio archeologico Aree	Art. 10 D.Lgs. 42/2004
arp_001	Beni del patrimonio archeologico Punti - Aree di rispetto 100 mt	
ca_001	Centri antichi, necropoli, abati	
va_001	Viabilità antica, Piani di rispetto 100 mt	"Forma Rurali" Istituto Nazionale di Studi e Ricerche Archeologiche e Epigrafiche dell'Università di Roma "La Sapienza" - Area Geografica
sam_001	Beni del patrimonio monumentale storico e architettonico Aree	Art. 10 D.Lgs. 42/2004
spa_001	Beni del patrimonio monumentale storico e architettonico Punti - Aree di rispetto 100 mt	
pv_001	Parchi, giardini e ville storiche	Art. 15 LR 24/1999 Art. 82 co. 2 LR 26/1999
vs_001	Viabilità e infrastrutture storiche	Art. 60 co. 2 LR 26/1999
sac_001	Beni aree	Art. 82 co. 2 LR 26/1999 LR 88/103
sp_001	Beni puntuali (Facci di rispetto 100 mt)	
cc_001	Beni aree	
cc_001	Beni puntuali (Facci di rispetto 100 mt)	
lc_001	Beni lineari (Facci di rispetto 100 mt)	Carta dell'Uso del Suolo (1999)
cp_001	Viabilità di grande comunicazione	
ca_001	Ferrovie	LR 27 del 20/12/2011
ci_001	Grandi infrastrutture (comprensive per le attività intercomunali)	
	Tessuto urbano	Carta dell'Uso del Suolo (1999)
	Aree ricreative interne al tessuto urbano (parchi urbani, aree sportive, canovaggi, ecc.)	

Ambiti prioritari per i progetti di conservazione, recupero, riqualificazione, gestione e valorizzazione del paesaggio regionale		
Art. 143 D.Lgs. 42/2004		
pv_001	Punti di vista	Art. 31bis e 16 LR 24/1998
	Percorsi panoramici	
	Parchi archeologici e culturali	Art. 31ter LR 24/1998
	Sistema agrario a carattere permanente	Art. 31bis e 15bis LR 24/1998
	Aree con fenomeni di frantumamenti fondari e processi insediativi diffusi	Art. 31bis e 16 LR 24/1998
	Discariche, depositi cave	

Impianto Eolico "Acquaforte"

- Layout di progetto
- Cavidotto
- Buffer locale 680m
- limiti comunali



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Acquaforte" di potenza in immissione pari a 47.6 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Celleno, Montefiascone e Viterbo.

Titolo elaborato: **F0532DT05B**
Scala: **1:10.000**

Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR - Tavola B (3-8)

Progettazione: **F4 Ingegneria srl**
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Gruppo di lavoro:
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANDO
Ing. Alessandro Carmine DE PADLA
Ing. Mariagrazia LOVALLO
Ing. Gerardo SCIVONE
Ing. Ji-Filippo TRIANI
Arch. Gaia TELESCA

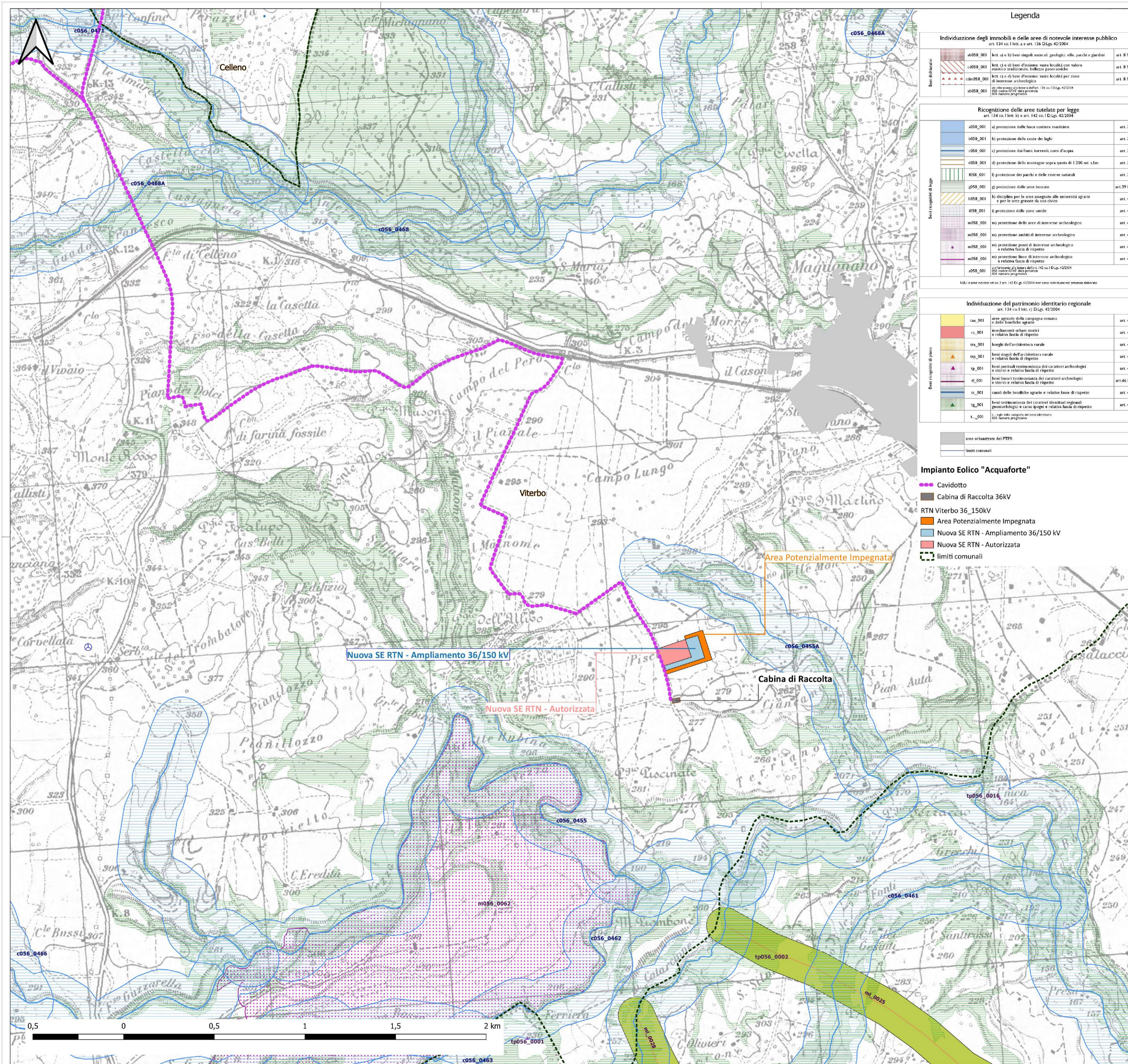
Il Direttore Tecnico:
Ing. Giovanni Di SANTIS

AENOR
Società certificata secondo le norme UNI-EN-ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Committente:
APOLLO Wind srl
Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Maggio 2023	Prima emissione	MGL	GMA	GUZ
Gennaio 2024	Integrazione volontaria	MGL	GMA	GUZ

File sorgente: F0532DT05B_Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR



Legenda

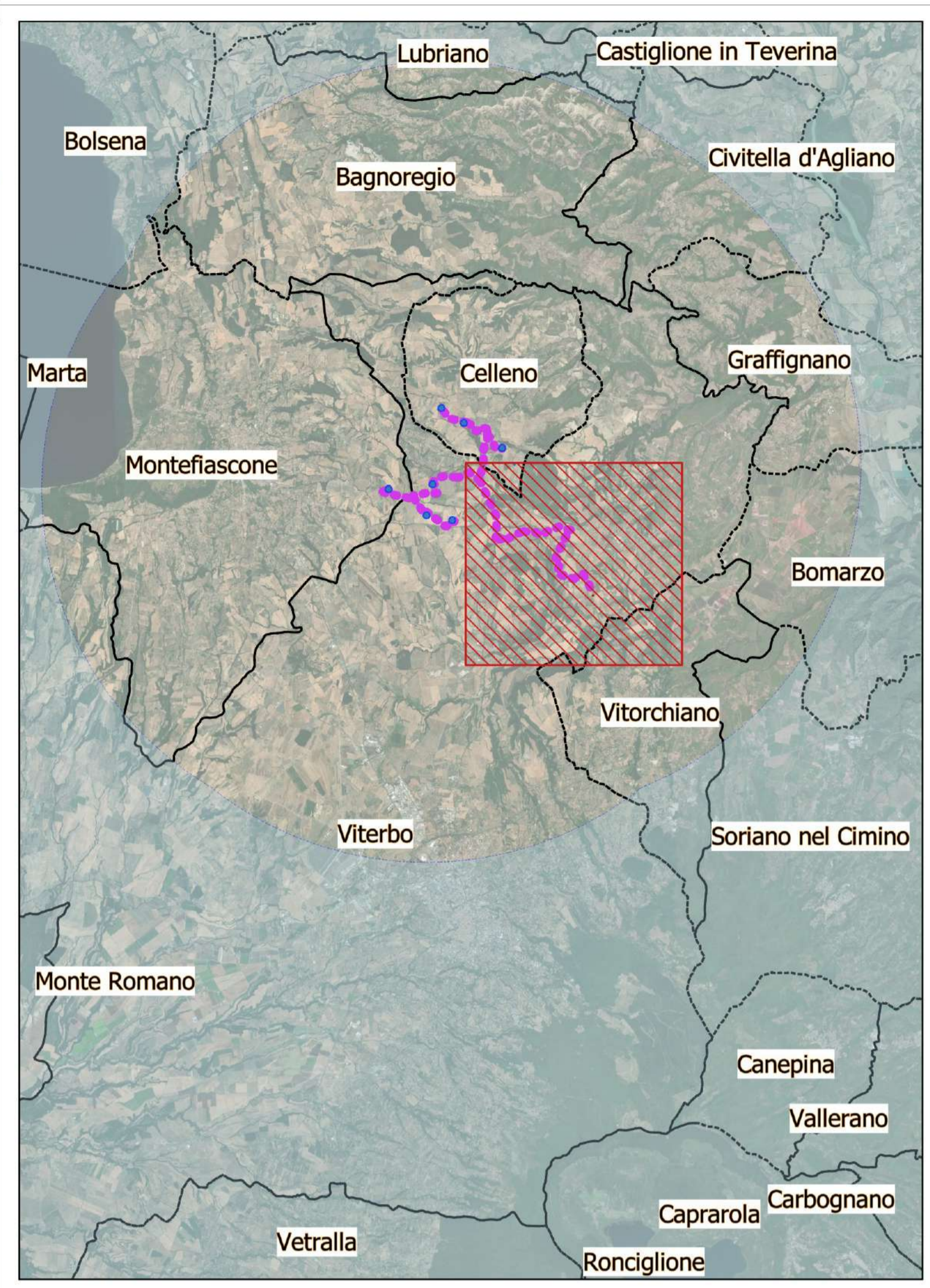
Individuazione degli immobili e delle aree di notevole interesse pubblico art. 134 co. 1 lett. a e art. 136 D.Lgs. 42/2004		
■	0058_001	lett. a) e b) beni singoli naturali, geologici, ville, parchi e giardini art. 8 NTA
■	0058_001	lett. c) e d) beni d'interesse: vaste località con valore estetico tradizionale, bellezze paesistiche art. 8 NTA
▲	0058_001	lett. c) e d) beni d'interesse: vaste località per zone di interesse archeologico art. 8 NTA
■	0058_001	beni d'interesse: zone a difesa 136 co. 1 D.Lgs. 42/2004 del patrimonio artistico art. 8 NTA

Ricognizione delle aree tutelate per legge art. 134 co. 1 lett. b) e art. 142 co. 1 D.Lgs. 42/2004		
■	0058_001	a) protezione delle fasce costiere marittime art. 34
■	0058_001	b) protezione delle coste dei laghi art. 35
■	0058_001	c) protezione dei fiumi, torrenti, corsi d'acqua art. 36
■	0058_001	d) protezione delle montagne sopra quota di 1.200 mt. s.l.m. art. 37
■	0058_001	f) protezione dei parchi e delle riserve naturali art. 38
■	0058_001	g) protezione delle aree boscate art. 39 NTA
■	0058_001	h) protezione delle aree boscate art. 40
■	0058_001	i) protezione delle zone umide art. 41
■	0058_001	m) protezione delle aree di interesse archeologico art. 42
■	0058_001	mi) protezione ambiti di interesse archeologico art. 42
■	0058_001	ni) protezione giusti di interesse archeologico e relativa fascia di rispetto art. 42
■	0058_001	ni) protezione fasce di interesse archeologico e relativa fascia di rispetto art. 42
■	0058_001	o) protezione di beni d'interesse 142 co. 1 D.Lgs. 42/2004 del patrimonio artistico art. 42
■	0058_001	o) protezione di beni d'interesse 142 co. 1 D.Lgs. 42/2004 del patrimonio artistico art. 42

Individuazione del patrimonio identitario regionale art. 134 co. 1 lett. c) D.Lgs. 42/2004		
■	001	aree agricole della campagna romana e delle bonifiche agrarie art. 43
■	001	insediamenti urbani storici e relative fasce di rispetto art. 44
■	001	borghi dell'architettura rurale art. 45
■	001	beni singoli dell'architettura rurale e relativa fascia di rispetto art. 45
■	001	beni parziali testimonianza dei caratteri archeologici e storici e relativa fascia di rispetto art. 46
■	001	beni lineari testimonianza dei caratteri archeologici e storici e relativa fascia di rispetto art. 46 NTA
■	001	canali delle bonifiche agrarie e relative fasce di rispetto art. 47
■	001	beni testimonianza dei caratteri identitari regionali (geologici e carso) e relative fasce di rispetto art. 48
■	001	tr. 142 nella cartografia del territorio art. 48

Bene ricognito di piano	
■	aree urbanizzate del PTPR
■	limiti comunali

- Impianto Eolico "Acquaforte"**
- Cavidotto
 - Cabina di Raccolta 36kV
 - RTN Viterbo 36_150kV
 - Area Potenzialmente Impegnata
 - Nuova SE RTN - Ampliamento 36/150 kV
 - Nuova SE RTN - Autorizzata
 - limiti comunali



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Acquaforte" di potenza in immissione pari a 47.6 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Celleno, Montefiascone e Viterbo.

Titolo elaborato: **F0532DT05B**
 Codice elaborato: **F0532DT05B**
 Scala: **1:10.000**

Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR - Tavola B (4-8)

Progettazione: **F4 Ingegneria srl**
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Gruppo di lavoro:
 Dott. For. Luigi ZUCCARO
 Ing. Giuseppe MANO
 Ing. Alessandro Carmine DE PADLA
 Ing. Mariagrazia LOVALLO
 Ing. Gerardo SCAVONE
 Ing. Ji-Filippo TRIANI
 Arch. Gaia TELESIA

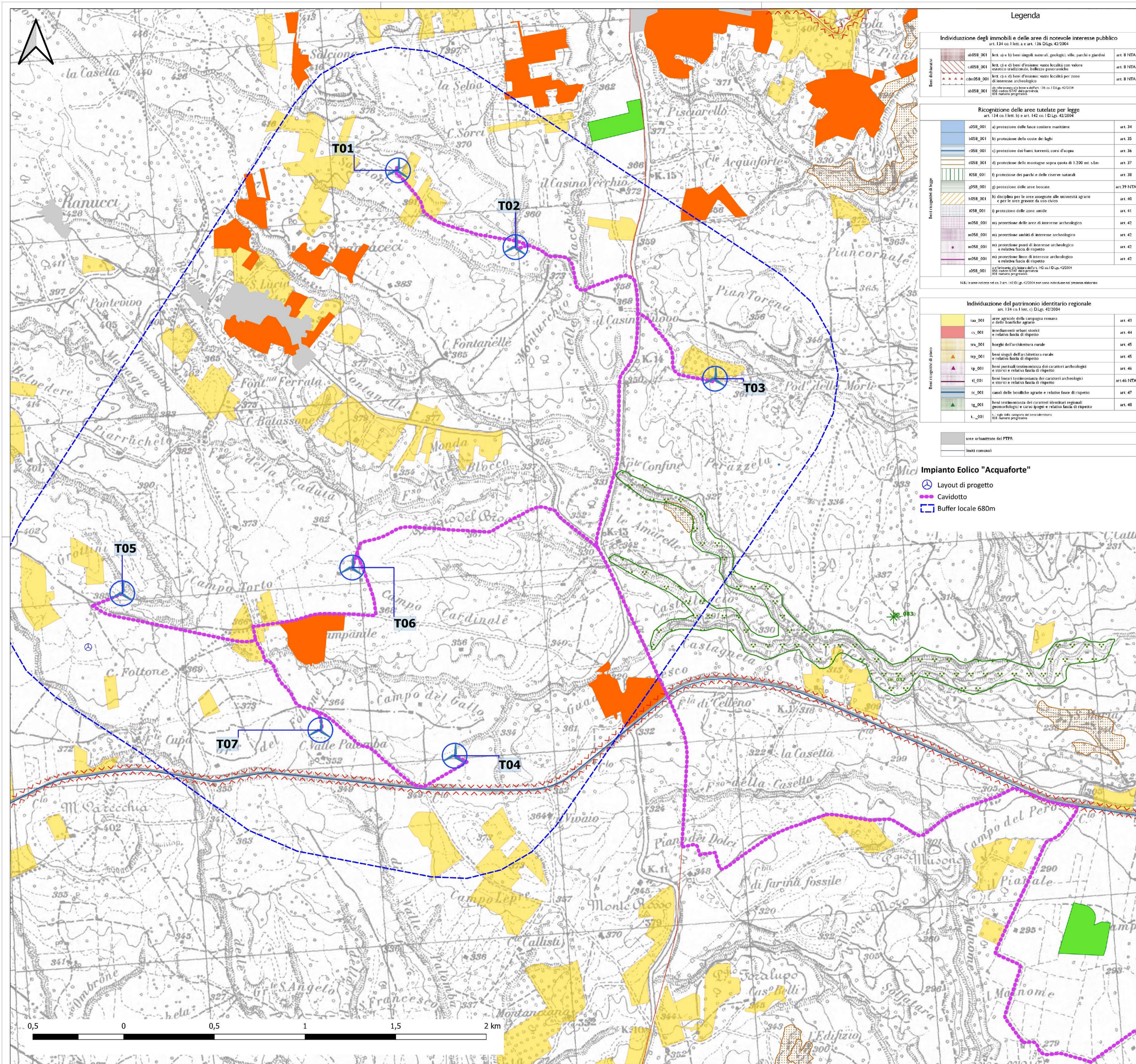
Il Direttore Tecnico
 (Ing. Giovanni DI SANTIS)

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Comittente: **APOLLO Wind srl**
 Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Maggio 2023	Prima emissione	MGL	GMA	GZU
Gennaio 2024	Integrazione volontaria	MGL	GMA	GZU

File sorgente: F0532DT05B_Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR



Legenda

Individuazione degli immobili e delle aree di notevole interesse pubblico
art. 134 co. 1 lett. a e art. 136 D.Lgs. 42/2004

h058_001	beni di notevole interesse pubblico: beni di notevole interesse pubblico	art. 8 NTA
h058_002	beni di notevole interesse pubblico: beni di notevole interesse pubblico	art. 8 NTA
h058_003	beni di notevole interesse pubblico: beni di notevole interesse pubblico	art. 8 NTA
h058_004	beni di notevole interesse pubblico: beni di notevole interesse pubblico	art. 8 NTA

Ricognizione delle aree tutelate per legge
art. 134 co. 1 lett. b) e art. 142 co. 1 D.Lgs. 42/2004

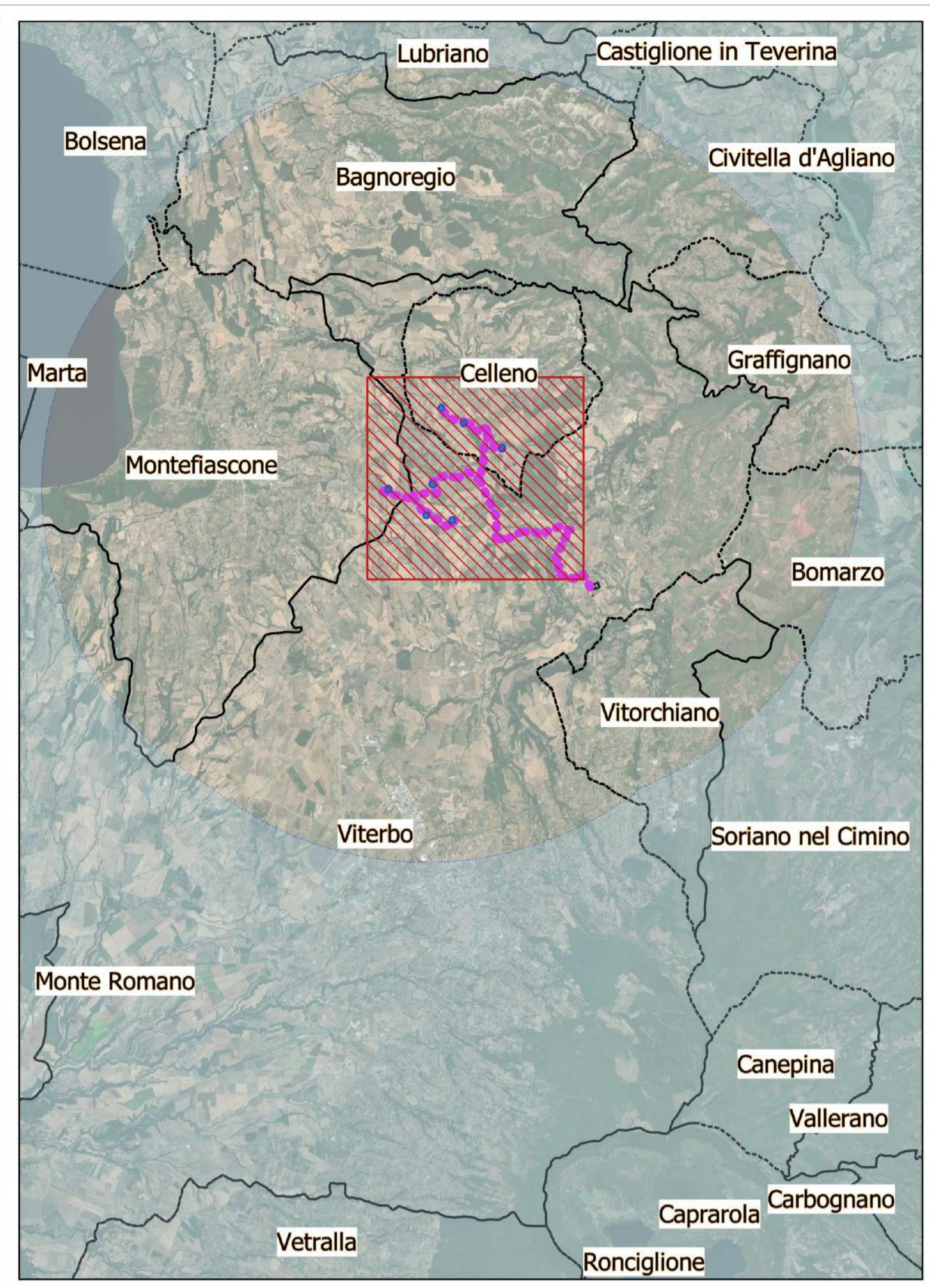
h058_001	protezione delle fasce costiere marittime	art. 34
h058_002	protezione delle coste dei laghi	art. 35
h058_003	protezione dei fiumi, torrenti, corsi d'acqua	art. 36
h058_004	protezione delle montagne sopra quota di 1.200 mt. s.l.m.	art. 37
h058_005	protezione dei parchi e delle riserve naturali	art. 38
h058_006	protezione delle aree boschive	art. 39 NTA
h058_007	protezione per le aree sottoposte alle università agrarie e per le aree gronose da sito civico	art. 40
h058_008	protezione delle zone umide	art. 41
h058_009	protezione delle aree di interesse archeologico	art. 42
h058_010	protezione ambli di interesse archeologico	art. 42
h058_011	protezione punti di interesse archeologico e relativa fascia di rispetto	art. 42
h058_012	protezione linee di interesse archeologico e relativa fascia di rispetto	art. 42
h058_013	protezione di beni dell'art. 143 co. 1 D.Lgs. 42/2004	art. 42
h058_014	protezione di beni dell'art. 143 co. 1 D.Lgs. 42/2004	art. 42

Individuazione del patrimonio identitario regionale
art. 134 co. 1 lett. c) D.Lgs. 42/2004

tra_001	aree agricole della campagna romana e delle bonifiche agrarie	art. 43
cs_001	insediamenti urbani storici e relative fasce di rispetto	art. 44
tra_001	borghi dell'architettura rurale	art. 45
tra_001	beni singoli dell'architettura rurale e relative fasce di rispetto	art. 45
tp_001	beni parziali testimonianze dei caratteri archeologici e storici e relativa fascia di rispetto	art. 46
tl_001	beni lineari testimonianze dei caratteri archeologici e storici e relativa fascia di rispetto	art. 46 NTA
tl_001	casali delle bonifiche agrarie e relative fasce di rispetto	art. 47
tl_001	beni testimonianze dei caratteri identitari regionali (etnoantropologici e carso logici) e relative fasce di rispetto	art. 48
tl_001	tracce della campagna del bonifichismo: 001 numero progressivo	art. 48

Impianto Eolico "Acquaforte"

- Layout di progetto
- Cavidotto
- Buffer locale 680m



REGIONE LAZIO **COMUNE DI CELLENO** **COMUNE DI MONTEFIASCONE** **COMUNE DI VITERBO** **PROVINCIA DI VITERBO**

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Acquaforte" di potenza in immissione pari a 47.6 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Celleno, Montefiascone e Viterbo.

Titolo elaborato: **F0532DT058**
Scala: **1:10.000**

Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR - Tavola C (5-8)

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)

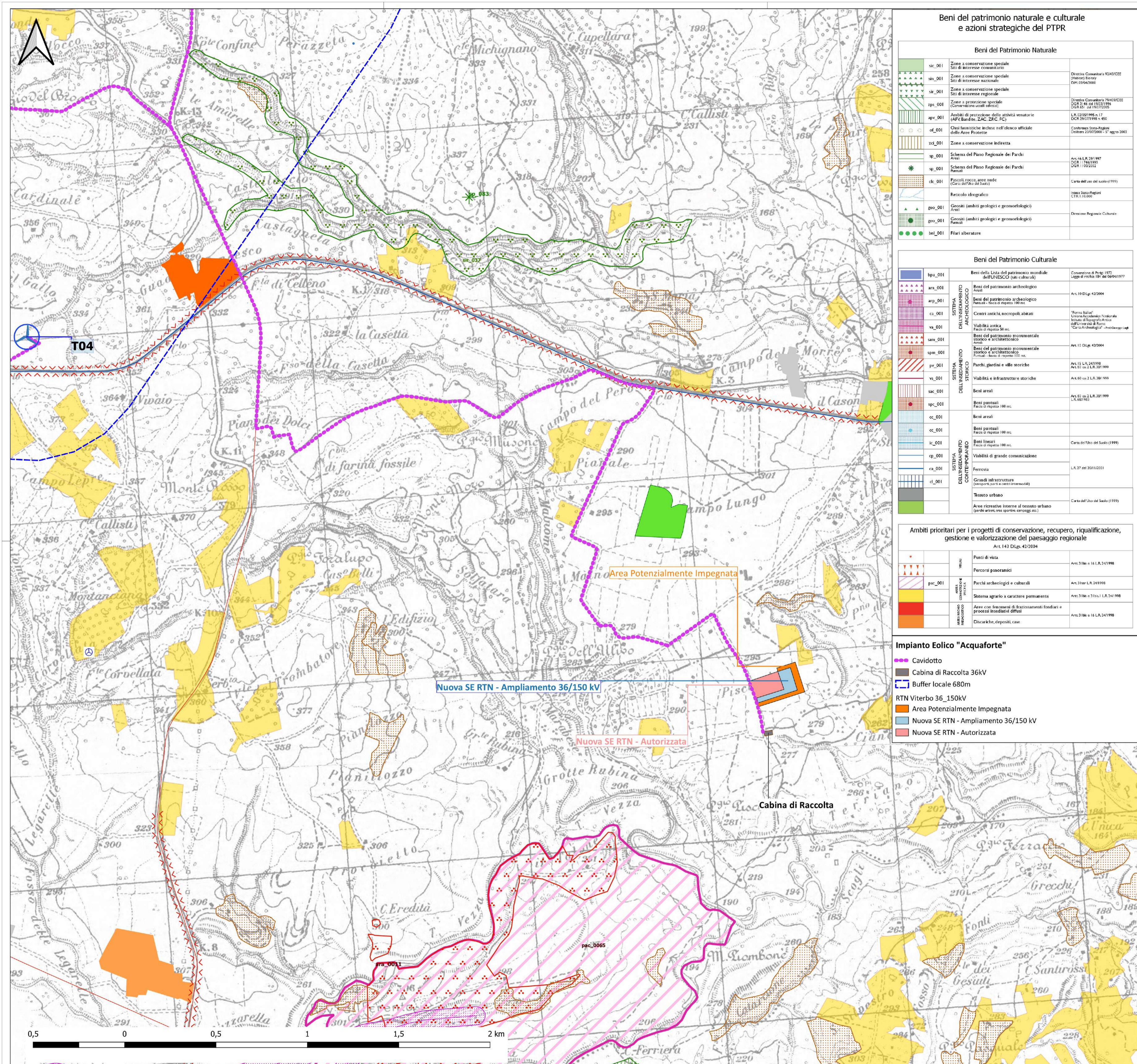
Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANO
Ing. Alessandro CARMINE DE PADIA
Ing. Mariagrazia LOWALLO
Ing. Gerardo SCAVONE
Ing. Ji-Filippo TRIANI
Arch. Gaia TELESCA

Comittente

APOLLO Wind srl
Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Maggio 2023	Prima emissione	MGL	GMA	GUZ
Gennaio 2024	Integrazione volontaria	MGL	GMA	GUZ

File sorgente: F0532DT058_Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR



Beni del patrimonio naturale e culturale e azioni strategiche del PTPR

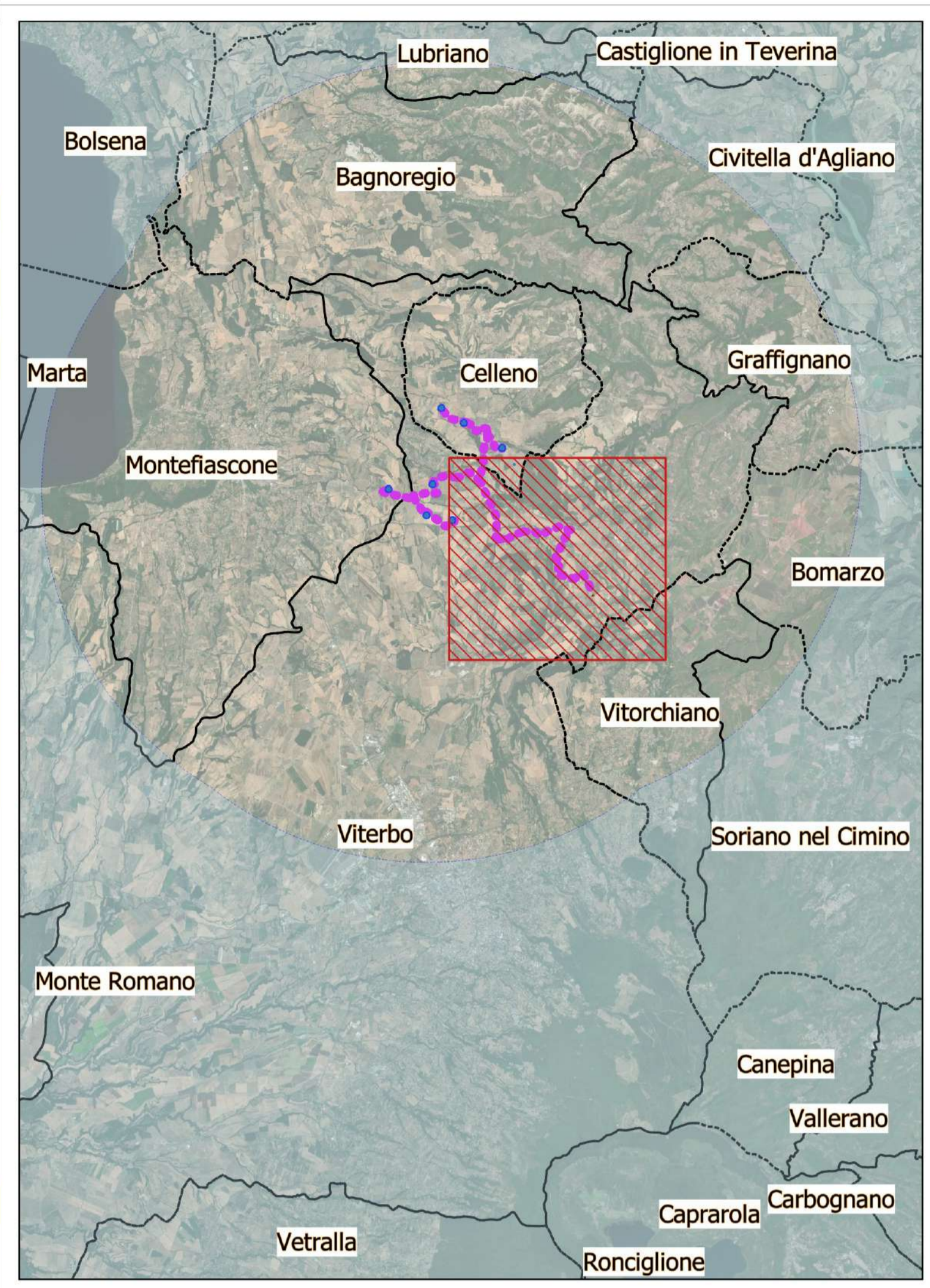
Beni del Patrimonio Naturale		
sic_001	Zone a conservazione speciale Siti di interesse comunitario	
sin_001	Zone a conservazione speciale Siti di interesse nazionale	Diretta Comunitaria N°433/CEE (Pubbli) 80/429
sr_001	Zone a conservazione speciale Siti di interesse regionale	
zps_001	Zone a protezione speciale (Conservazione scelti storici)	
mpv_001	Ambiti di protezione delle attività venatorie (APV Bandite, ZAC, ZFC, FC)	LA 22/07/1995 n. 117 DCR 26/07/1995 n. 450
of_001	Oasi faunistiche incluse nell'elenco ufficiale delle Aree Protette	Conferenza Simpatia Regione Umbra 23/07/2000 - 17 agosto 2003
zcl_001	Zone a conservazione indiretta	
sp_001	Schema del Piano Regionale dei Parchi (Aree)	Art. 66 L.R. 28/09/1997 DCR n. 746/1997 DCR n. 102/2002
sp_001	Schema del Piano Regionale dei Parchi (Aree)	
ck_001	Piccoli rorco aree nede (Carta dell'Uso del Suolo)	Carta dell'Uso del Suolo (1999)
	Reticolo idrografico	Itas Stato-Regioni CTR 1/10/000
geo_001	Geositi (ambiti geologici e geomorfologici) Aree	
geo_001	Geositi (ambiti geologici e geomorfologici) Punti	Direzione Regionale Culturale
bel_001	Filari alberature	

Beni del Patrimonio Culturale		
bpi_001	Beni della Lista del patrimonio mondiale (Bilf/UNESCO) (beni culturali)	Convenzione di Parigi 1972 Legge di ratifica 18/06/04/1977
ara_001	Beni del patrimonio archeologico Aree	Art. 10 D.Lgs. 42/2004
arp_001	Beni del patrimonio archeologico Aree - fascia di rispetto 100 mt	
ca_001	Centri antichi, necropoli, abati	
va_001	Visibilità antica (fascia di rispetto 100 mt)	"Forma Urbanistica Accademica Nazionale Istituto di topografia antica dell'Università di Roma "La Sapienza" - Prof. Gaetano
sam_001	Beni del patrimonio monumentale storico e architettonico Aree	
spm_001	Beni del patrimonio monumentale storico e architettonico Punti - fascia di rispetto 100 mt	Art. 10 D.Lgs. 42/2004
pv_001	Parchi, giardini e ville storiche	Art. 15 L.R. 24/09/1999 Art. 81 L.R. 28/09/1999
vl_001	Visibilità e infrastrutture storiche	Art. 60 L.R. 28/09/1999
sac_001	Beni areali	Art. 81 L.R. 28/09/1999 L.R. 88/103
sp_001	Beni puntuali Fascia di rispetto 100 mt	
cc_001	Beni areali	
cc_001	Beni puntuali Fascia di rispetto 100 mt	
lc_001	Beni lineari Fascia di rispetto 100 mt	Carta dell'Uso del Suolo (1999)
cp_001	Viabilità di grande comunicazione	
ca_001	Ferrovie	LA 27 del 20/12/2011
ci_001	Grandi infrastrutture (comprensive per le attività economiche)	
	Tessuto urbano	Carta dell'Uso del Suolo (1999)
	Aree ricreative interne al tessuto urbano (parchi urbani, aree sportive, canovaggi, ecc.)	

Ambiti prioritari per i progetti di conservazione, recupero, riqualificazione, gestione e valorizzazione del paesaggio regionale		
Art. 143 D.Lgs. 42/2004		
pv_001	Punti di vista	Art. 31bis L.R. 24/09/1999
	Percorsi panoramici	Art. 31ter L.R. 24/09/1999
	Parchi archeologici e culturali	Art. 31bis L.R. 24/09/1999
	Sistema agrario a carattere permanente	Art. 31bis L.R. 24/09/1999
	Aree con fenomeni di frantumazione fondiaria e processi insediativi diffusi	Art. 31bis L.R. 24/09/1999
	Discariche, depositi, cave	

Impianto Eolico "Acquaforte"

- Cavidotto
- Cabina di Raccolta 36kV
- Buffer locale 680m
- RTN Viterbo 36_150kV
- Area Potenzialmente Impegnata
- Nuova SE RTN - Ampliamento 36/150 kV
- Nuova SE RTN - Autorizzata



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Acquaforte" di potenza in immissione pari a 47.6 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Celleno, Montefiascone e Viterbo.

Titolo elaborato: **F0532DT05B**
Scala: **1:10.000**

Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR - Tavola C (6-8)

Progettazione: **F4 Ingegneria srl**
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

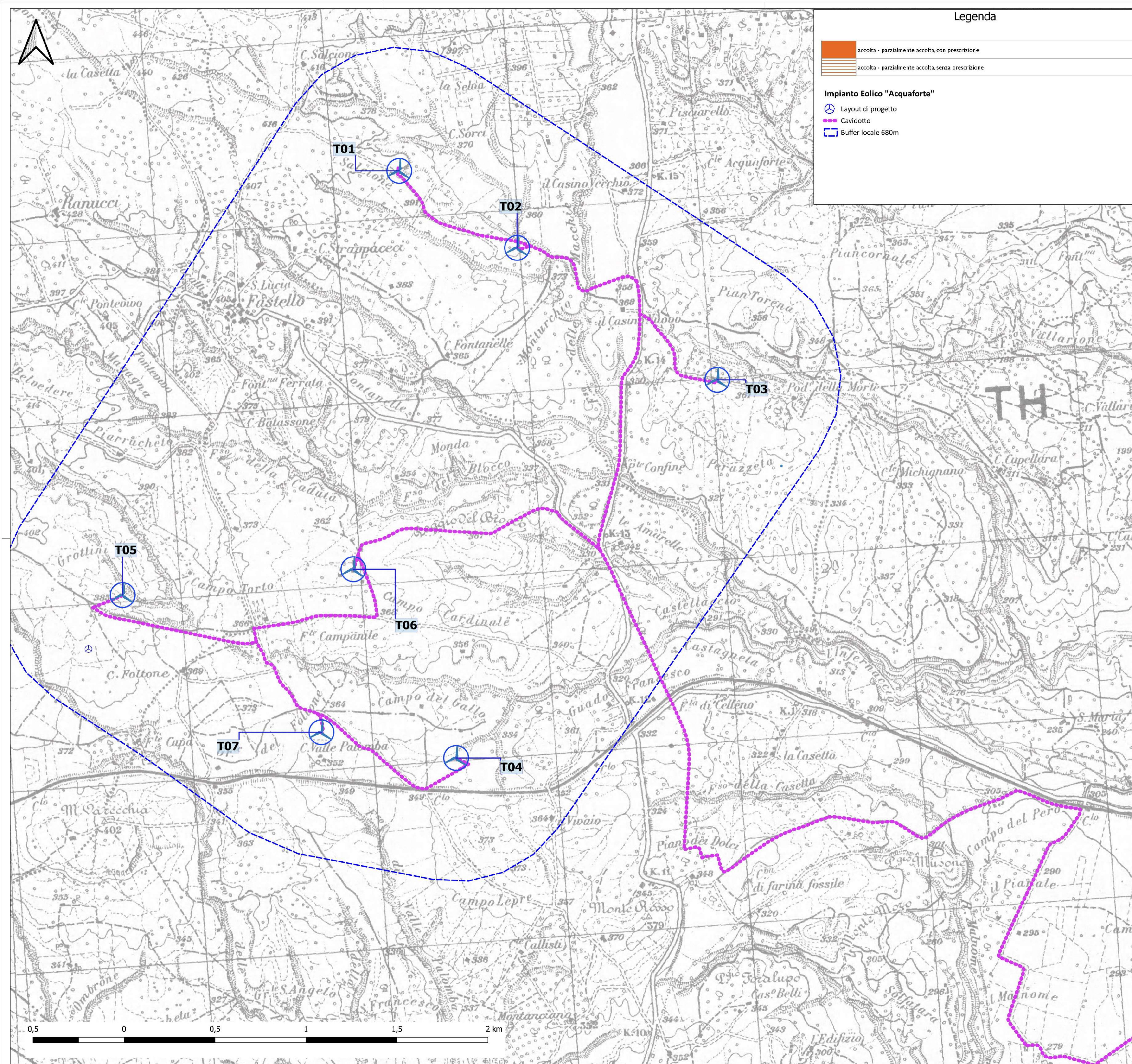
Gruppo di lavoro:
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANDI
Ing. Alessandro Carrone DE PADLA
Ing. Mariagrazia LOVALLO
Ing. Gerardo SCAVONE
Ing. Ji-Filippo TRIANI
Arch. Gaia TELESCA

Il Direttore Tecnico (Ing. Giovanni DI SANTO)

Commissente: **APOLLO Wind srl**
Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Maggio 2023	Prima emissione	MGL	GMA	GUZ
Gennaio 2024	Integrazione volontaria	MGL	GMA	GUZ

File sorgente: F0532DT05B_Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR

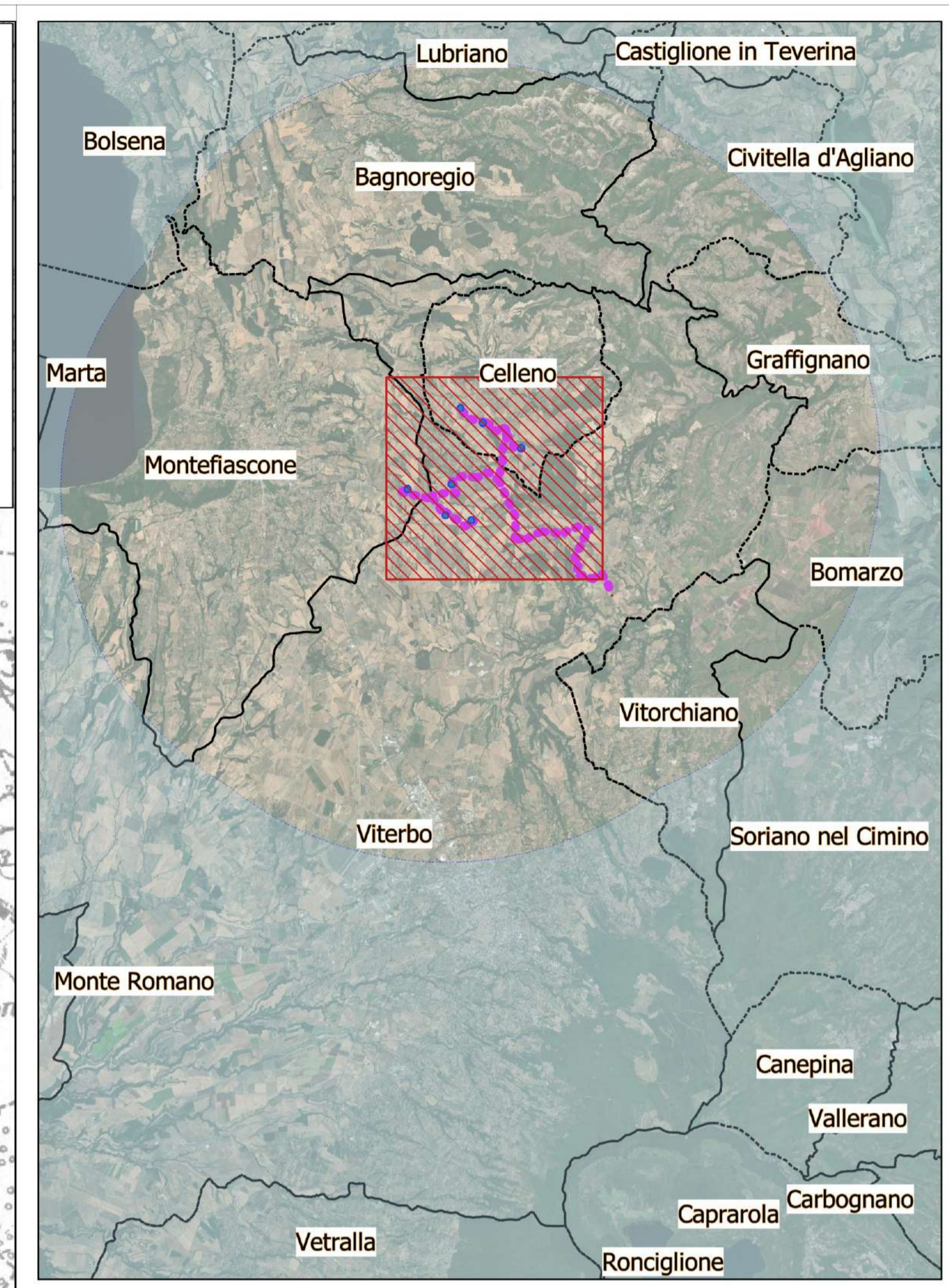


Legenda

- accolta - parzialmente accolta, con prescrizione
- accolta - parzialmente accolta, senza prescrizione

Impianto Eolico "Acquaforte"

- Layout di progetto
- Cavidotto
- Buffer locale 680m



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Acquaforte" di potenza in immissione pari a 47.6 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Celleno, Montefiascone e Viterbo.

Titolo elaborato:

Codice elaborato:
F0532DT05B

Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR - Tavola D (7-8)

Scala:
1:10.000

Reproduzione e consegna a terzi solo dopo autorizzazione

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANO
Ing. Alessandro CARMINE DE PADLA
Ing. Mariagrazia LOWALLO
Ing. Gerardo SCAVONE
Ing. Ji-Filippo TRIANI
Arch. Gaia TELESCA

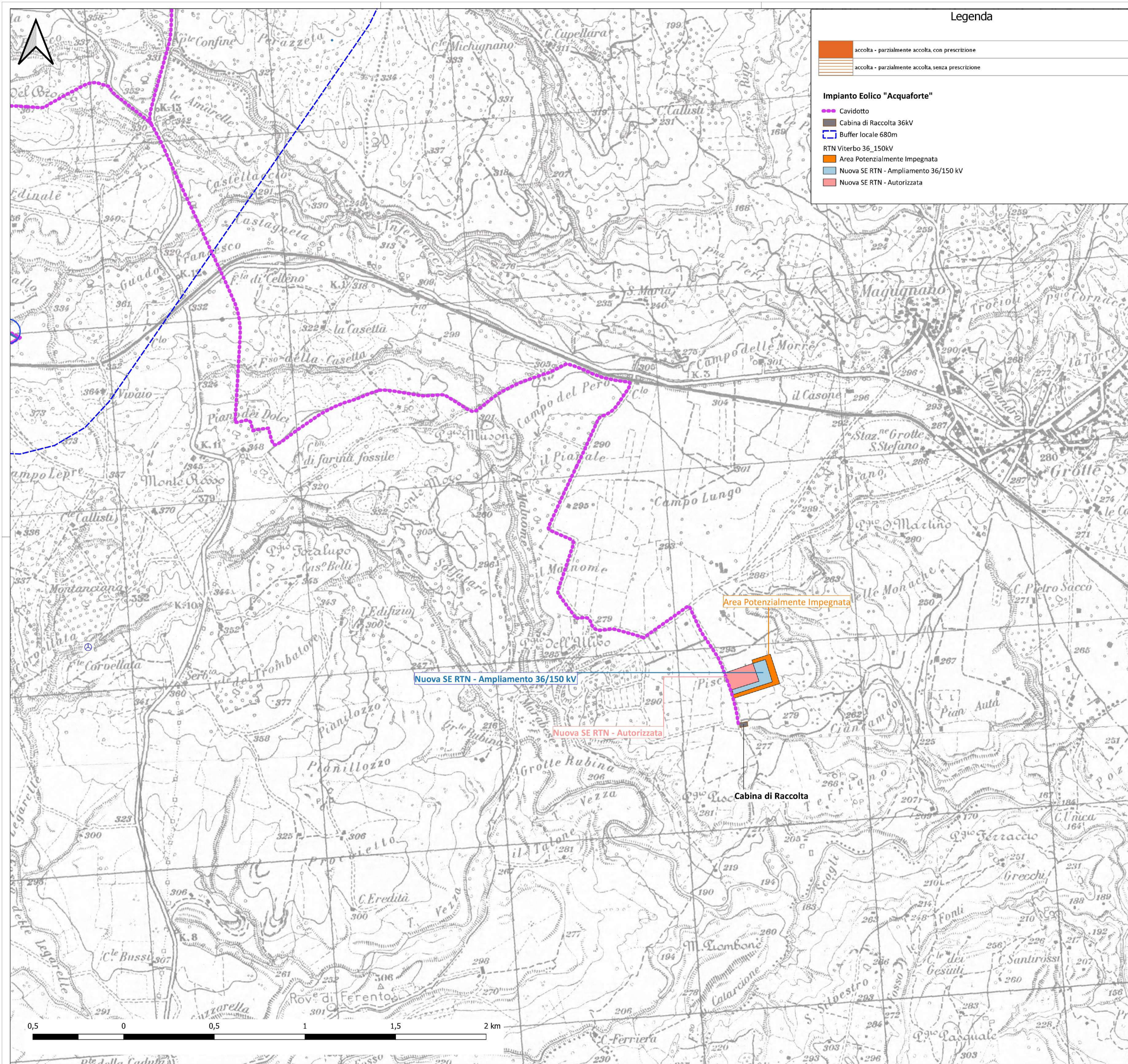
Committente

APOLLO Wind srl
Via della Stazione 7 39100
Bolzano (Bz)

Società certificata secondo le norme UNI-EN-ISO 9001:2015 e UNI-EN-ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Maggio 2023	Prima emissione	MGL	GMA	GZU
Gennaio 2024	Integrazione volontaria	MGL	GMA	GZU

File sorgente: F0532DT05B_Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR

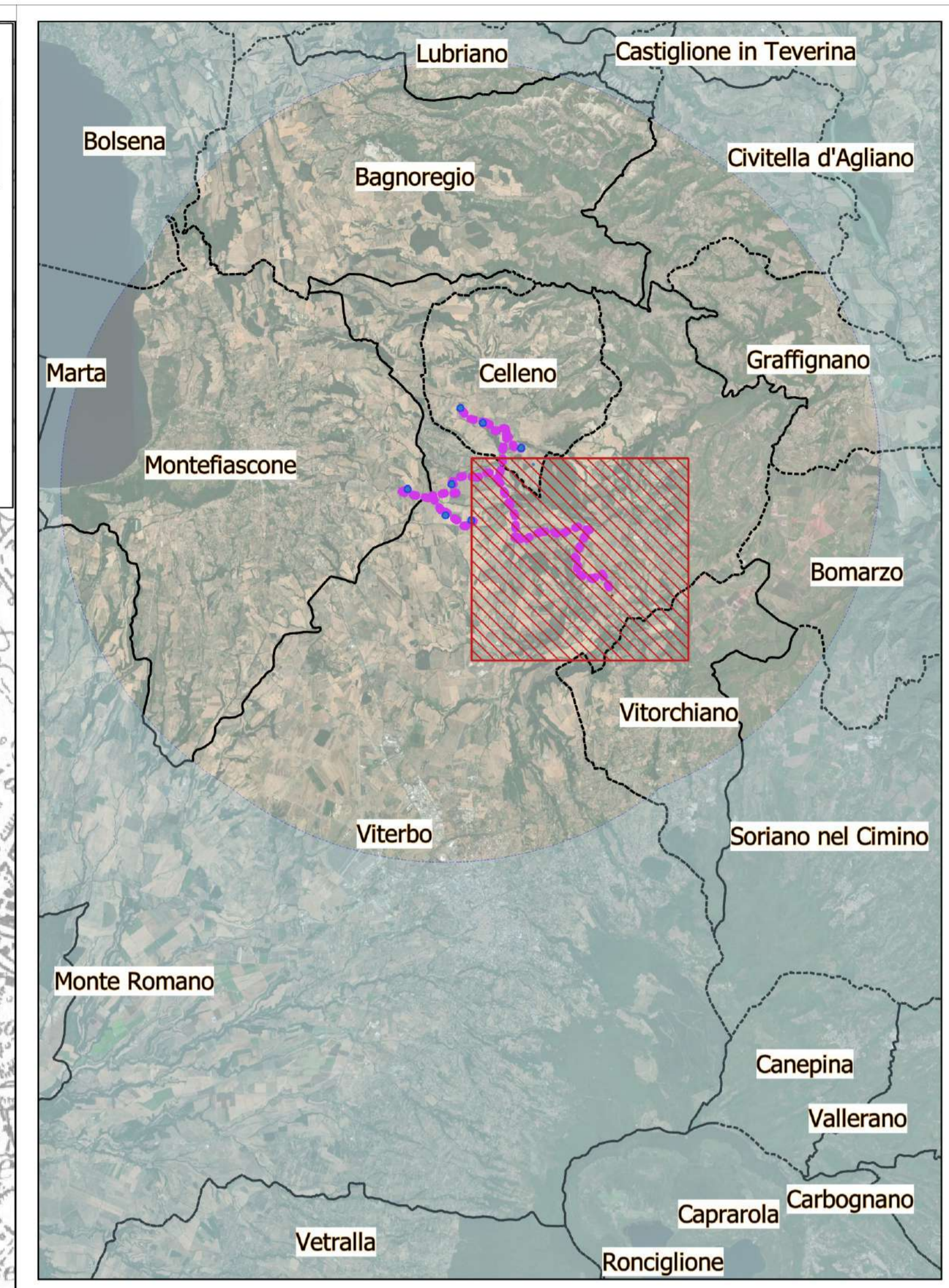


Legenda

- accolta - parzialmente accolta, con prescrizione
- accolta - parzialmente accolta, senza prescrizione

Impianto Eolico "Acquaforte"

- Cavidotto
- Cabina di Raccolta 36kV
- Buffer locale 680m
- RTN Viterbo 36_150kV
- Area Potenzialmente Impegnata
- Nuova SE RTN - Ampliamento 36/150 kv
- Nuova SE RTN - Autorizzata



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Acquaforte" di potenza in immissione pari a 47.6 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Celleno, Montefiascone e Viterbo.

Titolo elaborato:

Codice elaborato:

Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR - Tavola D (8-8)

F0532DT05B

Scala: 1:10.000

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANO
Ing. Alessandro Carmine DE PADLA
Ing. Mariagrazia LOWALLO
Ing. Gerardo SCAVONE
Ing. Ji-Favio TRIANI
Arch. Gaia TELESCA

Committente

APOLLO Wind srl
Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Maggio 2023	Prima emissione	MGL	GMA	GUZ
Gennaio 2024	Integrazione volontaria	MGL	GMA	GUZ

File sorgente: F0532DT05B_Carta del piano territoriale paesistico regionale PTPR