

Badia Tedalda Eolico Srl

| Via Francesco Tamagno, 7 | 20124 Milano (MI) | P.IVA 12334000960 | PEC badiatedaldaeolicosrl@pec.it |

Parco Eolico

Poggio Tre Vescovi

Referente di progetto

Dott. Roberto Schirru

Coordinamento tecnico

ENVIarea stp snc Ing. Cristina Rabozzi, Dott. Agr. Andrea Vatteroni, Dott. Agr. Elena Lanzi

Progettazione opere civili e cantierizzazione

ENKI srl Ing. Andrea Mazzetti

Progettazione opere di utenza e di rete per la connessione CP "Badia Tedalda"

Ing. Michel Pigliaru

Geologia e geotecnica

Sinergia srls Dott. Geol. Luca Gardone

Aspetti trasportistici

Siemens Gamesa S.A. Ing. Alessandro Noro

Topografia

3D Metrica Ing. Paolo Corradeghini

Anemometria

Skywind GmbH Ing. Sasha Claes

Studio di impatto ambientale, studio di incidenza ambientale, aspetti socio-economici e antropici

ENVIarea stp snc Ing. Cristina Rabozzi, Dott. Agr. Andrea Vatteroni, Dott. Agr. Elena Lanzi

Paesaggio

INLAND Landscape Architecture Arch. Andrea Meli

Biodiversità, ecosistemi e reti ecologiche

Consorzio Futuro in Ricerca Dott. Lisa Brancaleoni (aspetti floristico-vegetazionali)

Dott. For. Iliaria Scatarzi aspetti forestali, ecosistemi e reti ecologiche

Dott. Biol. Marco Lucchesi avifauna

Dott. Dino Scaravelli chiroterofauna

Archeologia

Cooperativa archeologia s.c. Dott. Andrea Biondi

Acustica

Tecnocreo srl Ing. Matteo Bertoneri

CEM e vibrazioni

Ing. Michele Pigliaru

Formato: A3
Scala varie

Aprile 2023

Progettazione specialistica

Soc. ENVIarea stp snc

Ing. Cristina Rabozzi

Ord. Ing. Prov. SP, n. 1324 sez. A

Dott. Agr. Andrea Vatteroni

Ord. Agr. e For. Prov. PI-LU-MS,

n. 580

Dott. Agr. Elena Lanzi

Ord. Agr. e For. Prov. PI-LU-MS,

n. 688

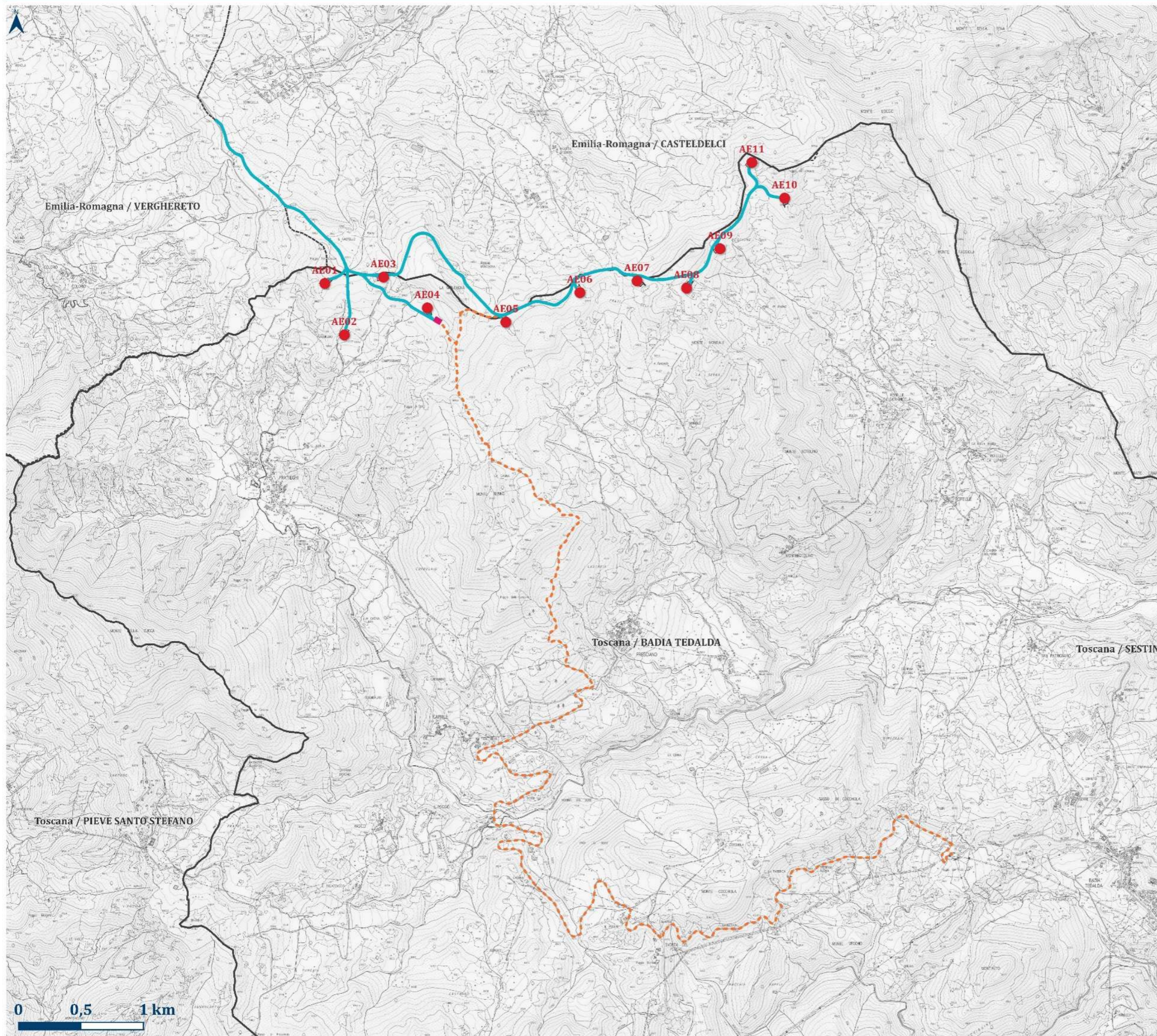
SI.AMB.T.02.a

Studio degli impatti sul patrimonio ambientale, paesaggistico e biotico

Studio di impatto ambientale

Tavole di inquadramento ambientale

Rev.	Data	Oggetto
a	04/04/2023	Prima emissione



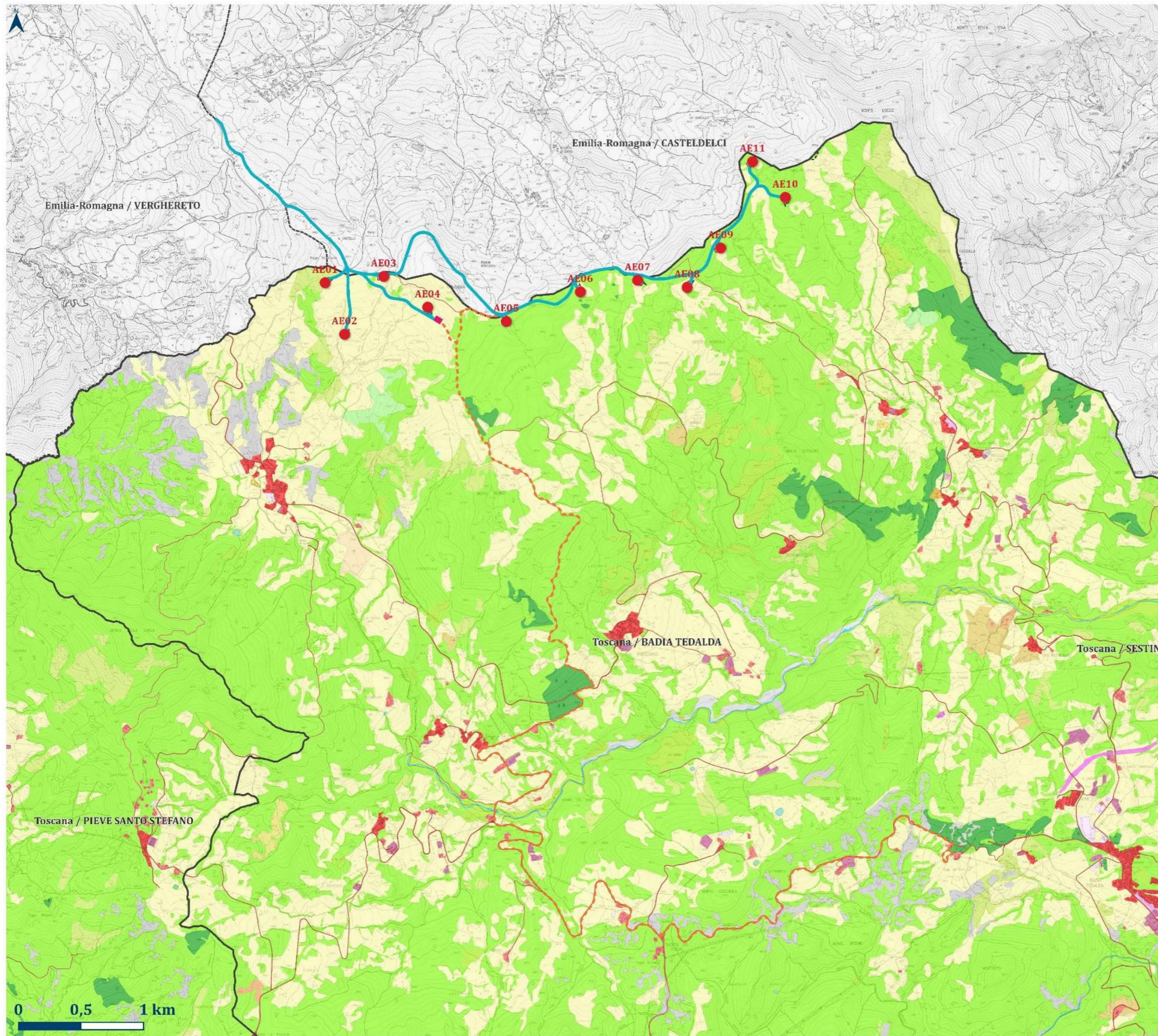
LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

0 0,5 1 km





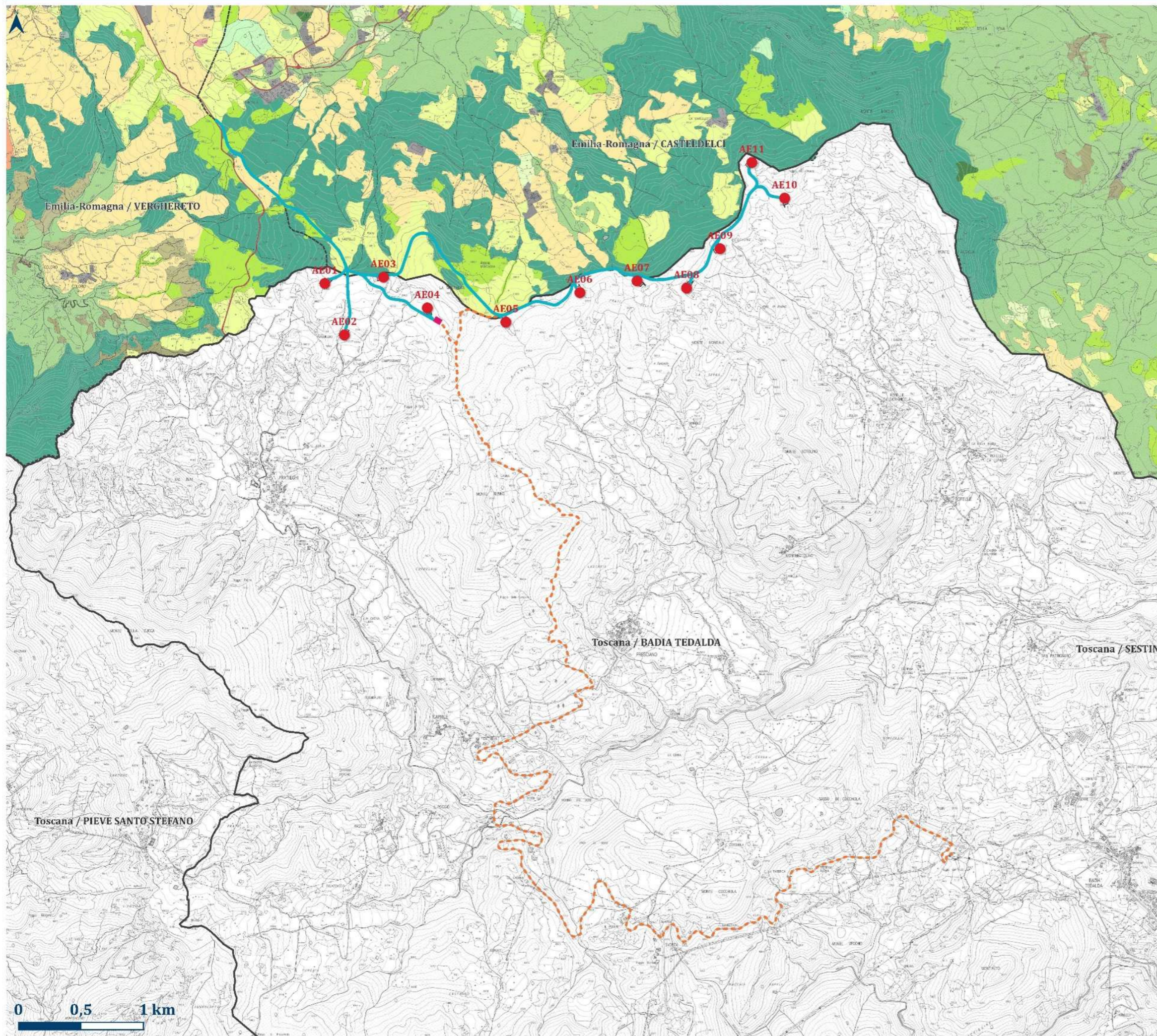
LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- - - Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Uso del suolo Regione Toscana

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 111: Zone residenziali a tessuto continuo 112: Zone residenziali a tessuto discontinuo 1121: Pertinenza abitativa, edificato sparso 121: Aree industriali e commerciali 1211: Depuratori 1212: Impianti fotovoltaici 122: Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche 1221: Strade in aree boscate 123: Aree portuali 124: Aeroporti 131: Aree estrattive 132: Discariche, depositi di rottami 133: Cantieri, edifici in costruzione 141: Aree verdi urbane 1411: Cimiteri 142: Aree ricreative e sportive 210: Seminativi irrigui e non irrigui 2101: Serre stabili 2102: Vivai 213: Risaie 221: Vigneti 222: Frutteti e frutti minori 2221: Arboricoltura 223: Oliveti | <ul style="list-style-type: none"> 231: Prati stabili 241: Colture temporanee associate a colture permanenti 242: Sistemi colturali e particellari complessi 243: Colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti 244: Aree agroforestali 311: Boschi di latifoglie 312: Boschi di conifere 313: Boschi misti di conifere e latifoglie 321: Aree a pascolo naturale e praterie 322: Brughiere e cespuglieti 323: Aree a vegetazione sclerofilla 324: Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione 331: Spiagge, dune e sabbie 332: Rocce nude, falesie, rupi e affioramenti 333: Aree con vegetazione rada 3331: Cesse parafulco 334: Aree percorse da incendio 411: Paludi interne 421: Paludi salmastre 423: Zone intertidali 511: Corsi d'acqua, canali e idrovie 512: Specchi d'acqua 521: Lagune 523: Mare |
|--|---|



LEGENDA

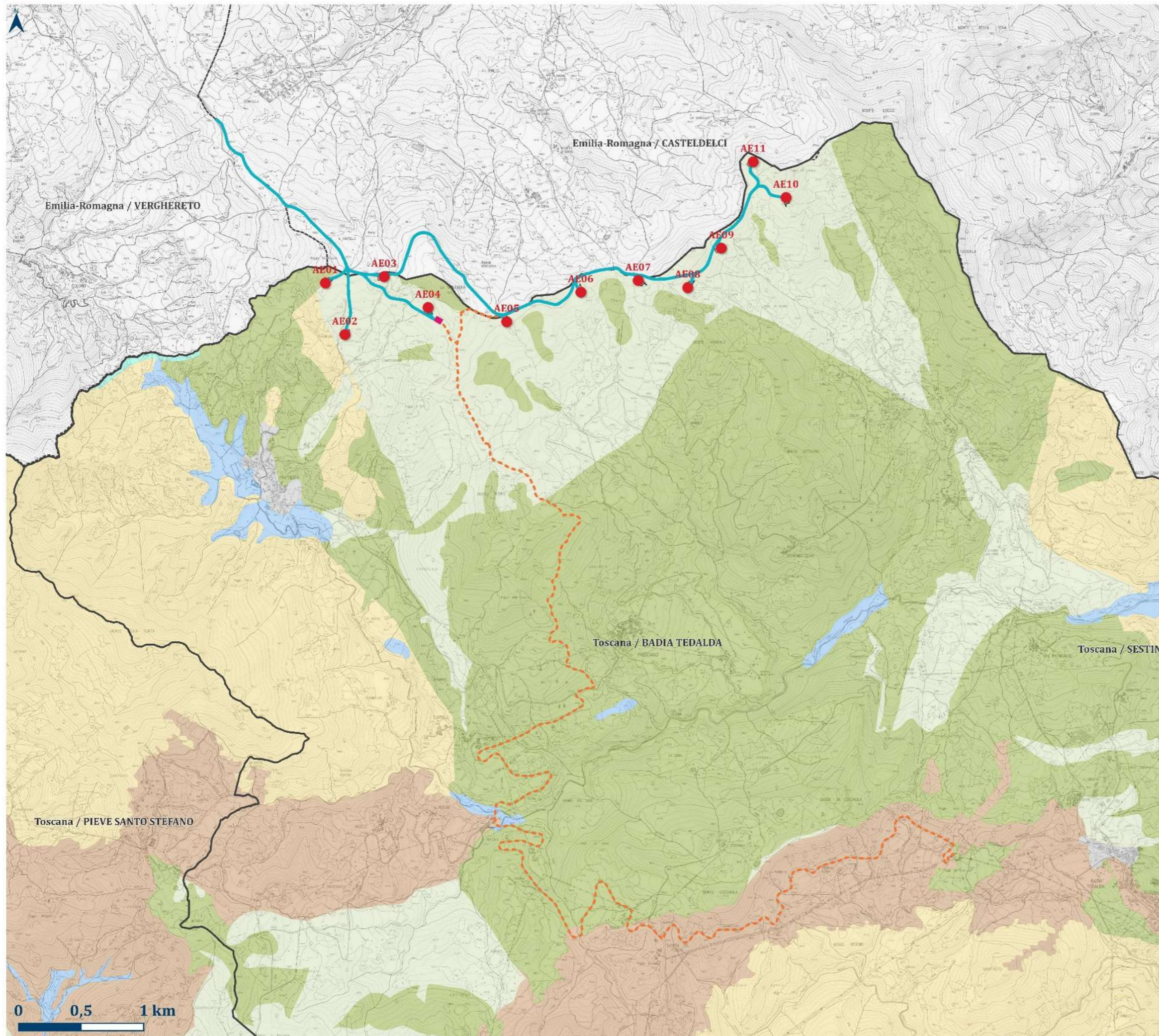
Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- - - Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Uso del suolo Regione Emilia-Romagna

<ul style="list-style-type: none"> 1111 Ec Tessuto residenziale compatto o denso 1112 Er Tessuto residenziale a rado 1121 Ed Tessuto residenziale urbano 1122 Es Strutture residenziali isolate 1211 Ia Insediamenti produttivi 1212 Iz Insediamenti agro-zootecnici 1213 Ic Insediamenti commerciali 1214 Is Insediamenti di servizi 1215 Io Insediamenti ospedalieri 1216 It Impianti tecnologici 1221 Ra Autostrade e superstrade 1222 Ra Reti stradali 1223 Rv Aree verdi associate alla viabilità 1224 Rt Reti ferroviarie 1225 Rm Impianti di smistamento merci 1226 Rt Impianti delle telecomunicazioni 1227 Re Reti per la distribuzione e produzione dell'energia 1228 Ro Impianti fotovoltaici 1229 Ri Reti per la distribuzione idrica 1231 No Aree portuali commerciali 1232 Nd Aree portuali da diporto 1233 Np Aree portuali per la pesca 1241 Fc Aeroporti per voli commerciali 1242 Fa Aeroporti per volo sportivo e elipodi 1243 M Aeroporti militari 1311 Ca Aree estrattive attive 1312 Ci Aree estrattive inattive 1321 Qc Discariche e depositi di cave, miniere e industrie 1322 Qu Discariche di rifiuti solidi urbani 1323 Qr Depositi di rottami 1331 Cc Centri e scavi 1332 Qs Suoli rimaneggiati e aridificati 1411 Vp Parchi 1412 Vv Ville 1413 Vx Aree inondate urbane 1421 Vt Campi di golf 1422 Vs Aree sportive 1423 Vd Parchi di divertimento 1424 Vg Campi da golf 1425 Vi Ippodromi 1426 Va Autodromi 1427 Vr Aree archeologiche 1428 Vb Stabilimenti balneari 1430 Vm Cimiteri 2110 Sr Seminativi non irrigui 2121 Se Seminativi semplici irrigui 	<ul style="list-style-type: none"> 2122 Sv Vivali 2123 So Colture orticole 2130 Sr Risaie 2210 Cv Vigneti 2220 Cf Frutteti 2230 Co Oliveti 2241 Co Pioppeti culturali 2242 Cl Altre colture da legno 2310 Pp Prati stabili 2410 Zr Coltura temporanee associate a colture permanenti 2420 Zo Sistemi colturali e parcelle composte 2430 Ze Aree con colture agricole e spazi naturali importanti 3111 Bf Boschi a prevalenza di faggio 3112 Bq Boschi a prevalenza di quercia, carpini e castagni 3113 Bc Boschi a prevalenza di salici e pioppi 3114 Bp Boschi planiziali a prevalenza di farnie e frassini 3115 Dc Castagneti da frutto 3116 Bn Boschi ruderali 3120 Bk Boschi di conifere 3130 Bm Boschi misti di conifere e latifoglie 3210 Tp Praterie e brughiere di alta quota 3220 Ic Cespuglieti e arbusteti 3231 Tn Vegetazione arbustiva e arborea in evoluzione 3232 Ta Rimboscimenti recenti 3310 Ds Spiagge, dune e sabbie 3320 Dr Rocce nude, falesie e affioramenti 3331 Dc Aree calcaree 3332 Dv Aree con vegetazione rada di altro tipo 3340 Di Aree percorse da incendi 4110 U Zone umide interne 4120 Ut Torbiere 4211 Uo Zone umide salmastre 4212 Uv Valli salmastre 4213 Ua Acquacolture in zone umide salmastre 4220 Us Saline 5111 Af Alvei di fiumi e torrenti con vegetazione scarsa 5112 Av Alvei di fiumi e torrenti con vegetazione abbondante 5113 Ar Argini 5114 Ac Canali e idrovie 5121 An Bacini naturali 5122 Ap Bacini produttivi 5123 As Bacini artificiali 5124 Ae Acquacolture in ambiente continentale 6211 Ma Acquacolture in ambiente marino
---	---





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

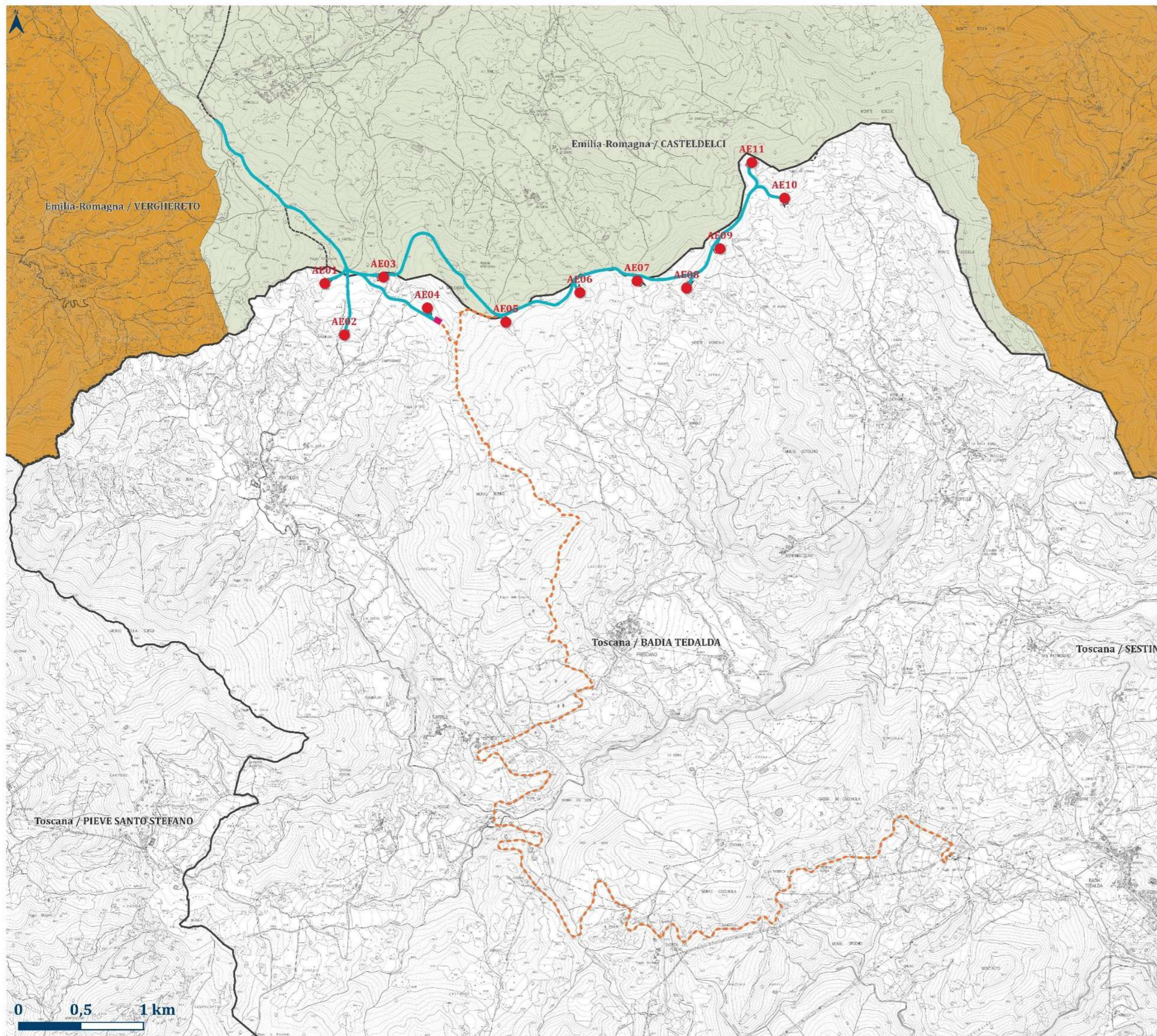
- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Unità di paesaggio, descrizione Sottosistema di Paesaggi

- 1 Copertura artificiale
- 3 Non suolo naturale (spiagge, rocce nude)
- 33 Aree di fondovalle da pianeggianti a debolmente pendenti, localmente interessate da esondazioni; substrato costituito principalmente da depositi alluvionali recenti ed attuali; uso del suolo costituito prevalentemente da seminativo avvicendato ed incolto.
- 39 Versanti lineari e con vallecole, da molto pendenti a scoscesi, con presenza di rocciosità, soggetti ad erosione idrica diffusa ed incanalata da moderata a forte, a volte catastrofica; substrato costituito principalmente da arenarie con intercalazioni di marne ed argilliti; uso del suolo costituito prevalentemente da bosco ceduo misto di latifoglie decidue, castagneto e pascolo degradato.
- 77 Versanti con vallecole, da fortemente pendenti a molto scoscesi, a pietrosità superficiale da scarsa a frequente e rocciosità scarsa, soggetti ad erosione idrica generalmente incanalata forte; substrato costituito principalmente da scisti siltosi, argilliti ed arenarie (Macigno di tipo "B"); uso del suolo costituito prevalentemente da bosco ceduo di castagno, faggio e ceduo misto di latifoglie mesofile.
- 95 Versanti da lunghi a mediamente lunghi, complessi, a pendenza da debole a forte, soggetti ad erosione di massa con presenza di fenomeni calanchivi; substrato costituito principalmente da argille e marne con calcari (Complesso caotico, Argille scagliose, Complesso indifferenziato); uso del suolo costituito prevalentemente da prato permanente, prato pascolo, seminativo e, secondariamente, da arbusteto e bosco ceduo di latifoglie, spesso degradato.
- 150 Versanti generalmente lineari, talvolta con vallecole, a pendenza da forte a scoscesa, soggetti ad erosione idrica diffusa ed incanalata da moderata a forte, con presenza di terrazzamenti antropici; substrato costituito principalmente da calcari marnosi, argilloscisti, marnoscisti e arenarie calcarifere (Alberese); uso del suolo costituito prevalentemente da bosco ceduo misto di latifoglie decidue, rimboscimento di pino nero e cipresso, pascolo ed arbusteto e, localmente, da oliveto (sui terrazzamenti).

0 0,5 1 km





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- - - Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

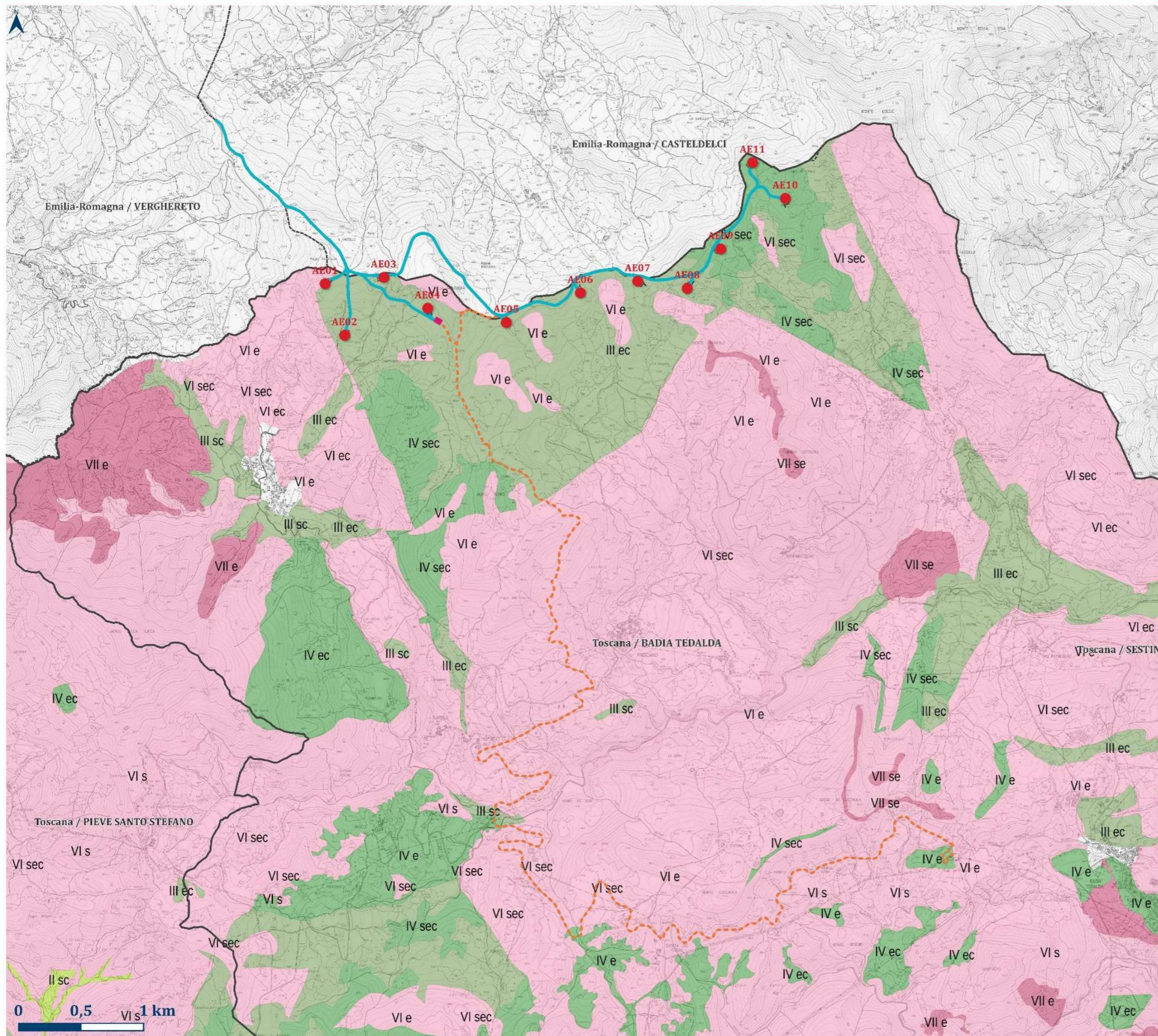
Paesaggio geologico

NOMESUBUNITA

- CONTRAFFORTI E RUPI
- GESSI TRIASSICI
- I PRIMI COLLI - Argille Azzurre
- I PRIMI COLLI - Sabbie Gialle
- LA PIANA COSTIERA - lagune e paludi
- LA PIANA COSTIERA - spiagge e dune
- LA PIANA DEI FIUMI APPENNINICI - argini
- LA PIANA DEI FIUMI APPENNINICI - canali fluviali
- LA PIANA DEI FIUMI APPENNINICI - piana interfluviale
- LA PIANA DEL PO - canali e dossi del delta
- LA PIANA DEL PO - meandi fluviali
- LA PIANA DEL PO - valli del delta
- LA VENA DEL GESSO
- LE FINESTRE SULL'APPENNINO PROFONDO - Marnoso Arenacea
- LE FINESTRE SULL'APPENNINO PROFONDO - Torbidi oligo-mioceniche
- LE VETTE CENTRO ORIENTALI
- LE VETTE OCCIDENTALI
- MONTI TRA FRANE E CALANCHI - Argille Scagliose
- MONTI TRA FRANE E CALANCHI - Flysch Liguri e arenarie epiliguri
- RUPINERE E PIETRE VERDI - Argille e Breccie ofiolitiche
- RUPINERE E PIETRE VERDI - Ofioliti
- STRATI SU STRATI - Marnoso Arenacea esterna
- STRATI SU STRATI - Marnoso Arenacea interna

0 0,5 1 km





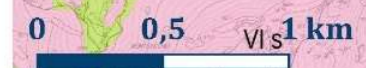
LEGENDA

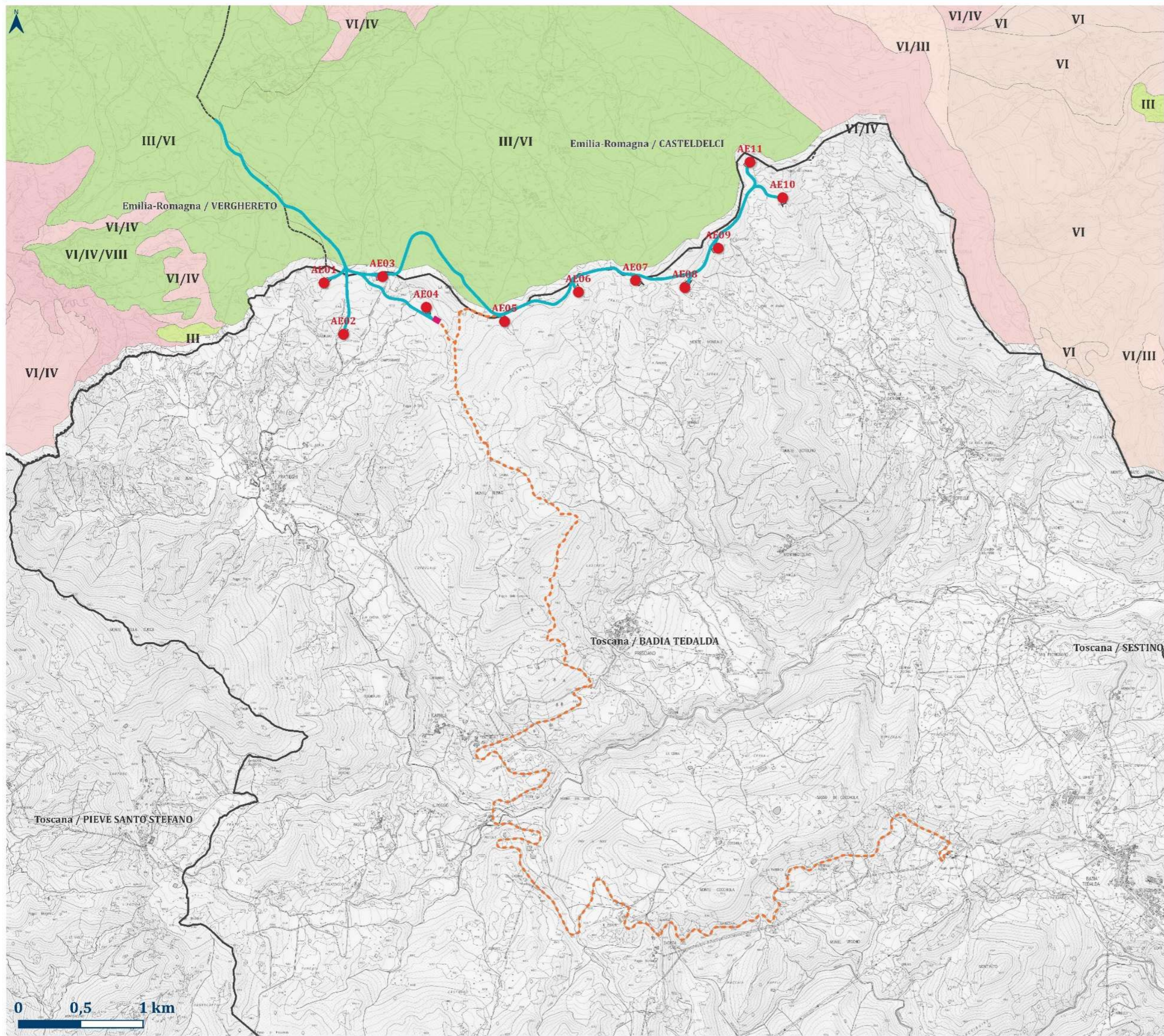
Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Capacità d'uso e fertilità dei suoli

- Classe I - Suoli che presentano pochissimi fattori limitanti il loro uso e che sono quindi utilizzabili per tutte le colture
- Classe II - Suoli che presentano moderate limitazioni che richiedono una opportuna scelta delle colture e/o moderate pratiche conservative
- Classe III - Suoli che presentano severe limitazioni, tali da ridurre drasticamente la scelta delle colture e da richiedere speciali pratiche conservative
- Classe IV - Suoli che presentano limitazioni molto severe, tali da ridurre drasticamente la scelta delle colture e da richiedere accurate pratiche di coltivazione
- Classe V - Suoli che pur non mostrando fenomeni di erosione, presentano tuttavia altre limitazioni difficilmente eliminabili tali da restringere l'uso al pascolo o alla forestazione o come habitat naturale
- Classe VI - Suoli che presentano limitazioni severe, tali da renderli inadatti alla coltivazione e da restringere l'uso, seppur con qualche ostacolo, al pascolo, alla forestazione e come habitat naturale
- Classe VII - Suoli che presentano limitazioni severissime, tali da mostrare difficoltà anche per l'uso silvo pastorale
- Classe VIII - Suoli che presentano limitazioni tali da precludere qualsiasi uso agro-silvo-pastorale e che, pertanto, possono venire adibiti a fini creativi, estetici, naturalistici, o come zona di raccolta delle acque. In questa classe rientrano anche zone calanchive e gli affioramenti di roccia





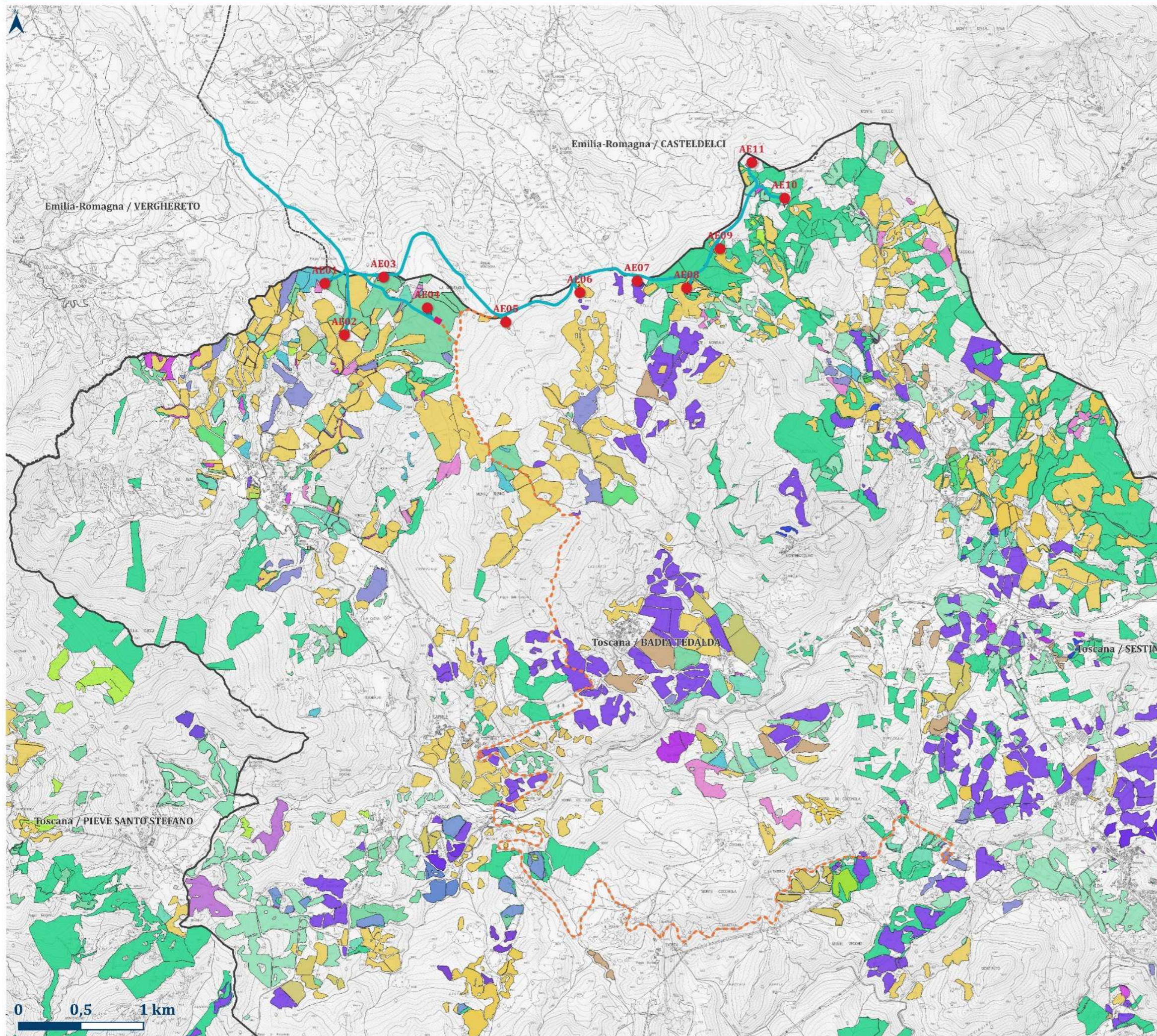
LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Capacità d'uso dei suoli

	I		V/VI
	I/II		V/VIII
	I/II/III		VI
	I/III		VI/II
	I/V		VI/III
	I/VI		VI/III/II
	II		VI/III/IV
	II/I		VI/III/VII
	II/III		VI/III/VIII
	II/III/IV		VI/IV
	II/III/VI		VI/IV/I
	II/IV		VI/IV/III
	II/IV/III		VI/IV/VII
	II/IV/VI		VI/IV/VIII
	II/V		VI/VII
	II/VI		VI/VII/III
	III		VI/VII/IV
	III/I		VI/VII/VIII
	III/II		VI/VIII
	III/II/IV		VI/VIII/III
	III/II/VI		VI/VIII/IV
	III/IV		VI/VIII/VII
	III/IV/VI		VII
	III/IV/VIII		VII/III
	III/VI		VII/III/VI
	III/VI/II		VII/III/VIII
	III/VI/IV		VII/IV
	III/VI/VII		VII/IV/VIII
	III/VI/VIII		VII/VI
	III/VII		VII/VI/III
	III/VII/VI		VII/VI/VIII
	III/VII/VIII		VII/VIII
	III/VIII		VII/VIII/III
	III/VIII/VI		VII/VIII/VI
	IV		VIII
	IV/II		VIII/III
	IV/II/III		VIII/III/IV
	IV/II/VI		VIII/III/VI
	IV/III		VIII/IV
	IV/III/II		VIII/IV/VI
	IV/III/VI		VIII/VI
	IV/V		VIII/VI/III
	IV/VI		VIII/VI/IV
	IV/VI/I		VIII/VI/VII
	IV/VI/III		VIII/VII
	IV/VI/VII		VIII/VII/III
	IV/VI/VIII		VIII/VII/IV
	IV/VII		VIII/VII/VI
	IV/VIII		
	IV/VIII/III		
	IV/VIII/VI		
	V		
	V/I		
	V/II		



LEGENDA

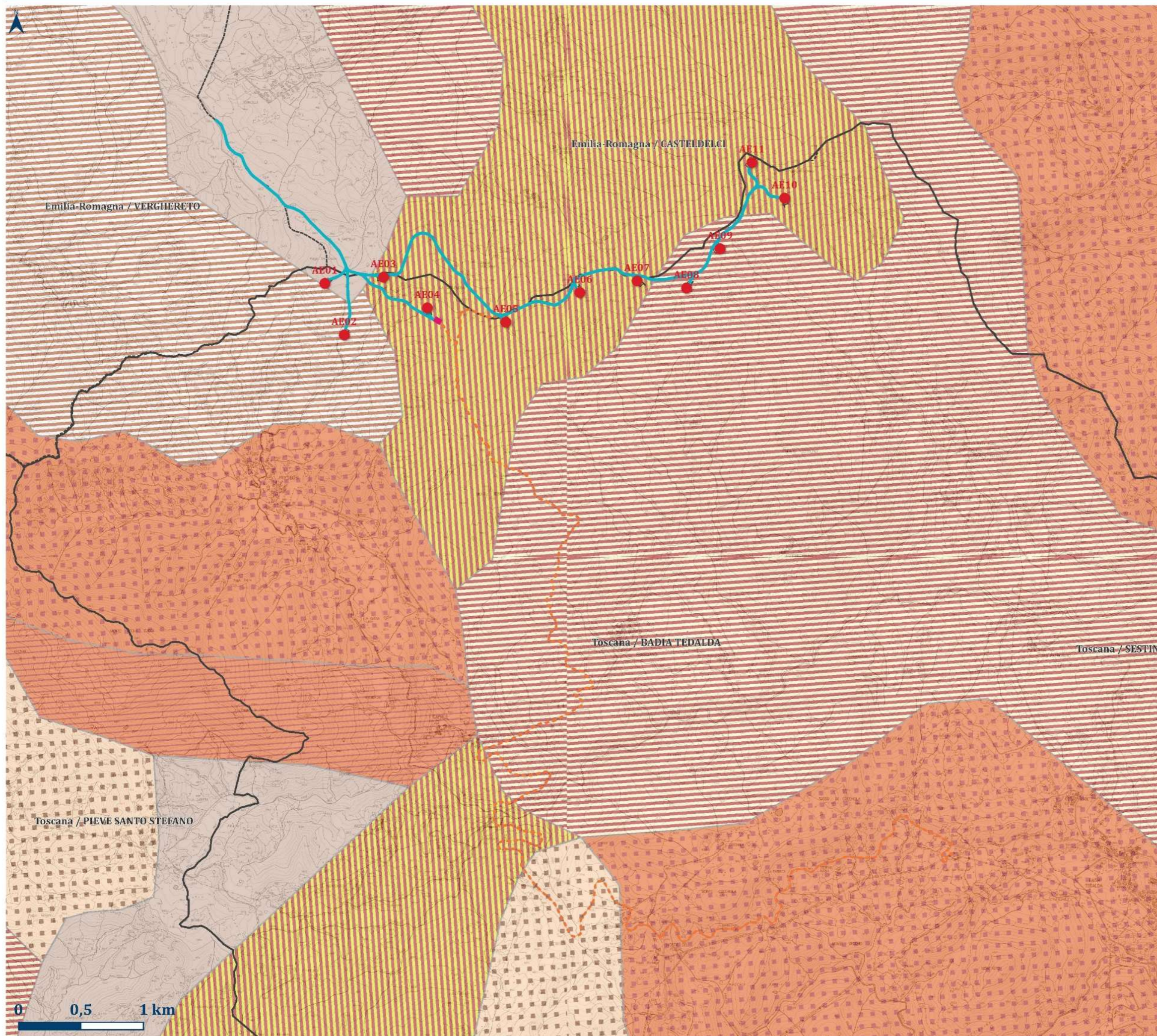
Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

ARTEA Piani culturali 2022

- ACTINIDIA (KIWI)
- ARBORICOLTURA
- Avena
- Bosco
- Ciliegio
- COLTIVAZIONI ARBOREE PROMISCUE (PIU' SPECIE ARBOREE)
- ERBA MEDICA
- ERBAIO
- Fabbricati
- FAGIOLO
- Farro
- Frumento tenero
- LAMPONE
- Mais
- MANUFATTI
- Melo
- MIRTILLI ROSSI, MIRTILLI NERI ED ALTRI FRUTTI DEL GENERE VACCINIUM
- NOCCILO
- Onobrichis viciifolia Scop. (Lupinella)
- ORTI FAMILIARI
- ORTIVE A PIENO CAMPO
- Orzo
- PASCOLO ARBORATO - CESPUGLIATO TARA 20%
- PASCOLO ARBORATO - TARA 50%
- PASCOLO POLIFITA
- PASCOLO POLIFITA CON ROCCIA AFFIORANTE TARA 20%
- PASCOLO POLIFITA CON ROCCIA AFFIORANTE TARA 50%
- PATATA
- Pero
- PISELLO
- Pomodoro
- PRATO PASCOLO
- PRATO POLIFITA
- RIBES BIANCO (UVA SPINA)
- RIBES NERO
- RIBES ROSSO
- SEMINATIVI
- SIEPI E FASCE ALBERATE
- SUSINO
- Tare
- Terreni ritirati dalla produzione





LEGENDA

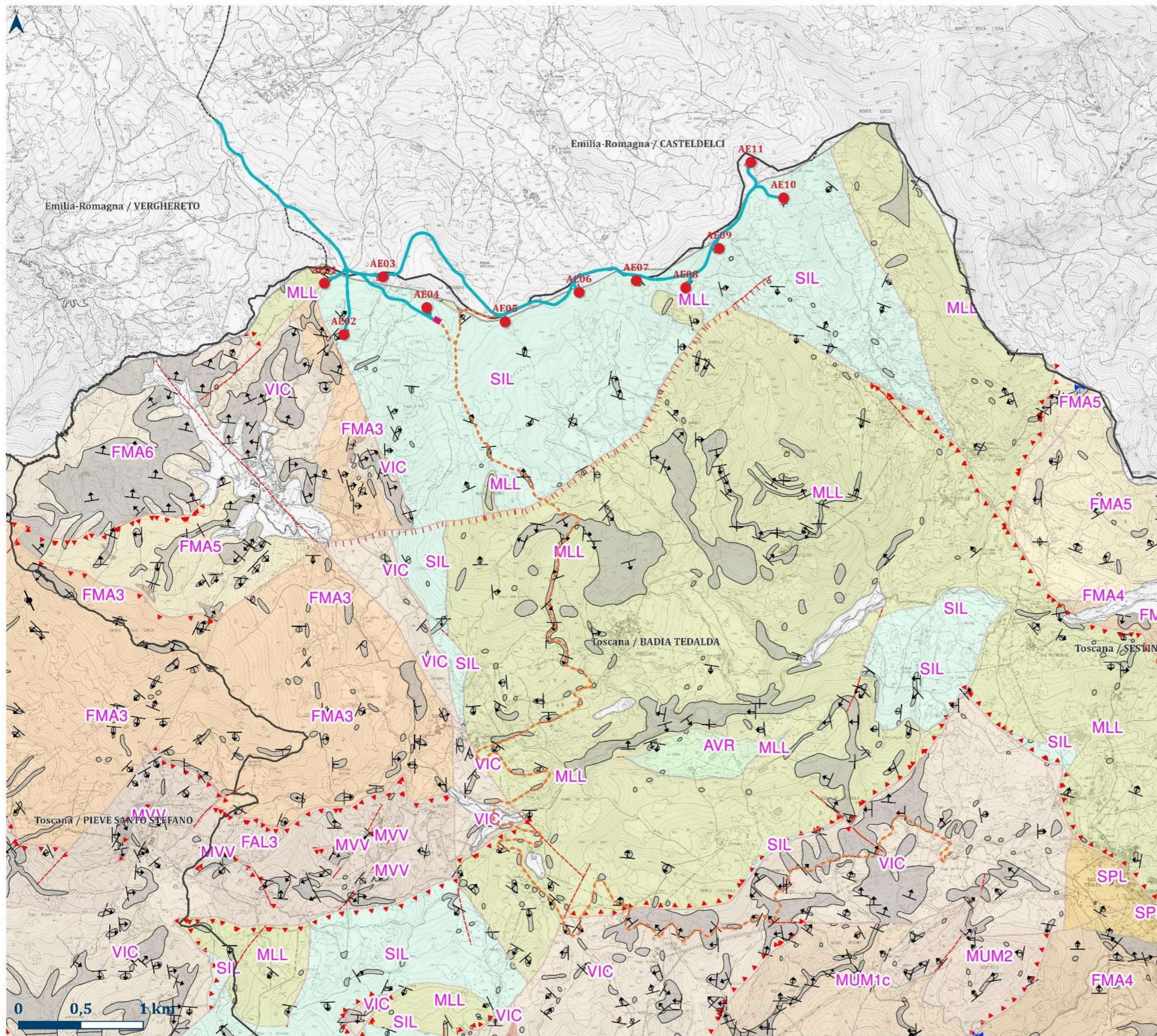
Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Carta geologica nazionale

- R23 - Calcari organogeni, calcareniti (Miocene medio-inferiore)
- R24 - Marne talora con selce, di facies pelagica (Miocene medio-inferiore)
- R26 - Unita' arenacee e arenaceo-marnose (Miocene medio-inferiore)
- R34 - Unita' arenacee e arenaceo-marnose (torbiditiche) (Paleogene)
- R35 - Unita' argillose ed argilloso-calcaree (torbiditiche) (Paleogene)
- R36 - Unita' calcareo-marnose (torbiditi) (Paleogene)
- R41 - Unita' argilloso-calcaree (torbiditi) (Paleogene-Cretacico superiore)
- R42 - Unita' calcareo-marnose (torbiditi) (Paleogene-Cretacico superiore)
- R86 - Complessi caotici di varie eta'





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- - - Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Carta geologica Toscana

Unità geologica areale

- MLL - Formazione di Monte Morello: Flysch carbonatici, calcari marnosi e marne
- VIC - Marne di Vicchio BURDIGALIANO - SERRAVALLIANO
- SIL - Formazione di Sillano: Argilliti grigio-brune e calciliti
- FMA3 - Formazione Marnoso-arenacea: Membro di Premilcuore BURDIGALIANO - MESSINIANO

Affioramento areale

- affioramento significativo

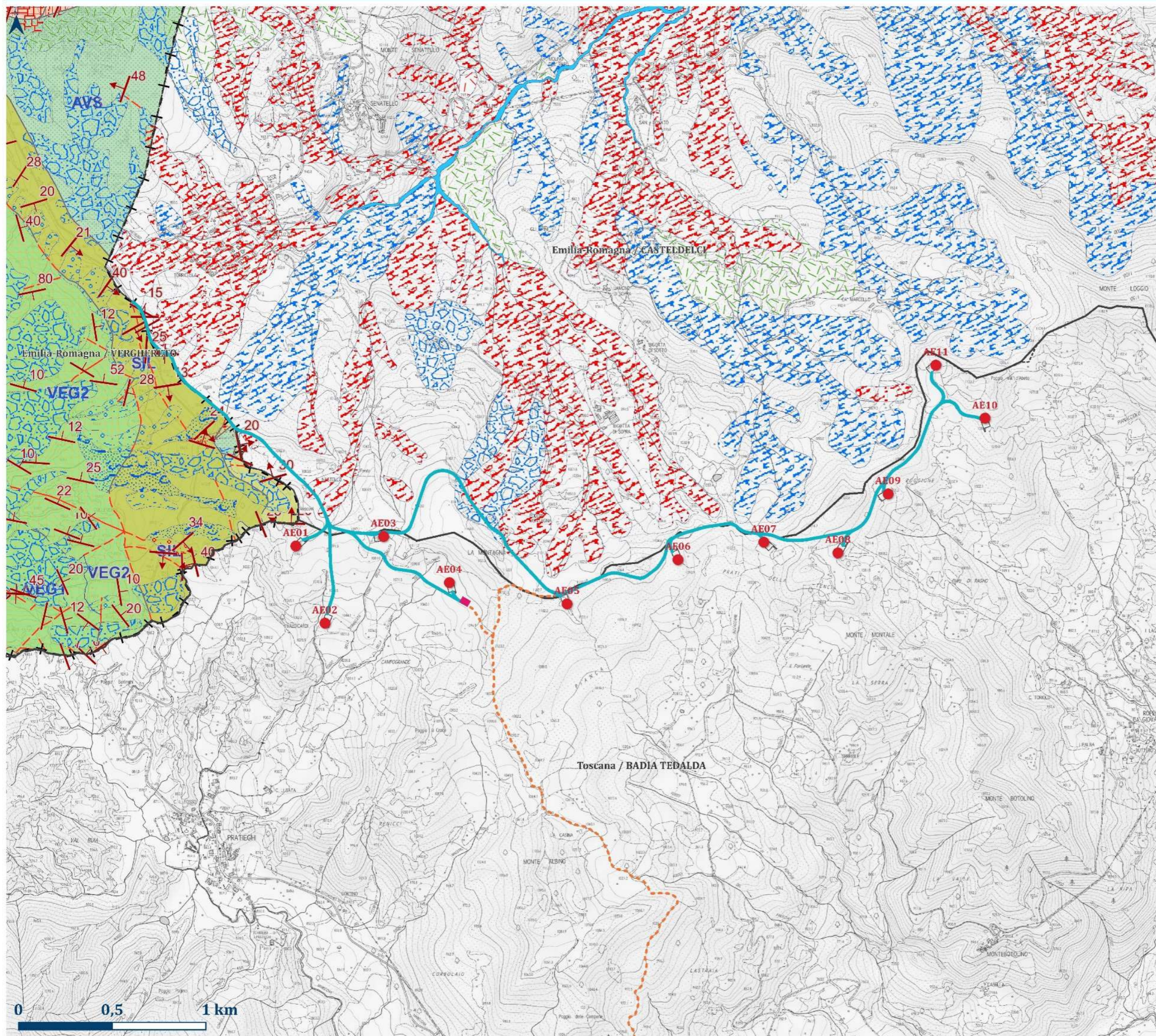
Stratificazioni

- ⊥ stratificazione a polarità sconosciuta
- ⊕ stratificazione diretta
- ⊖ clinostratificazione

Limite geologico

- - - contatto stratigrafico e/o litologico
- - - contatto tettonico
- faglia
- faglia diretta
- faglia inversa
- sovrascorrimento principale





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Carta geologica Emilia-Romagna

Unità geologiche

- AVS - Argille Varicolori della Val Samoggia
- SIL - Formazione di Sillano
- MLL - Formazione di Monte Morello

Coperture quaternarie

- a1 - Deposito di frana attiva di tipo indeterminato
- a2 - Deposito di frana quiescente di tipo indeterminato

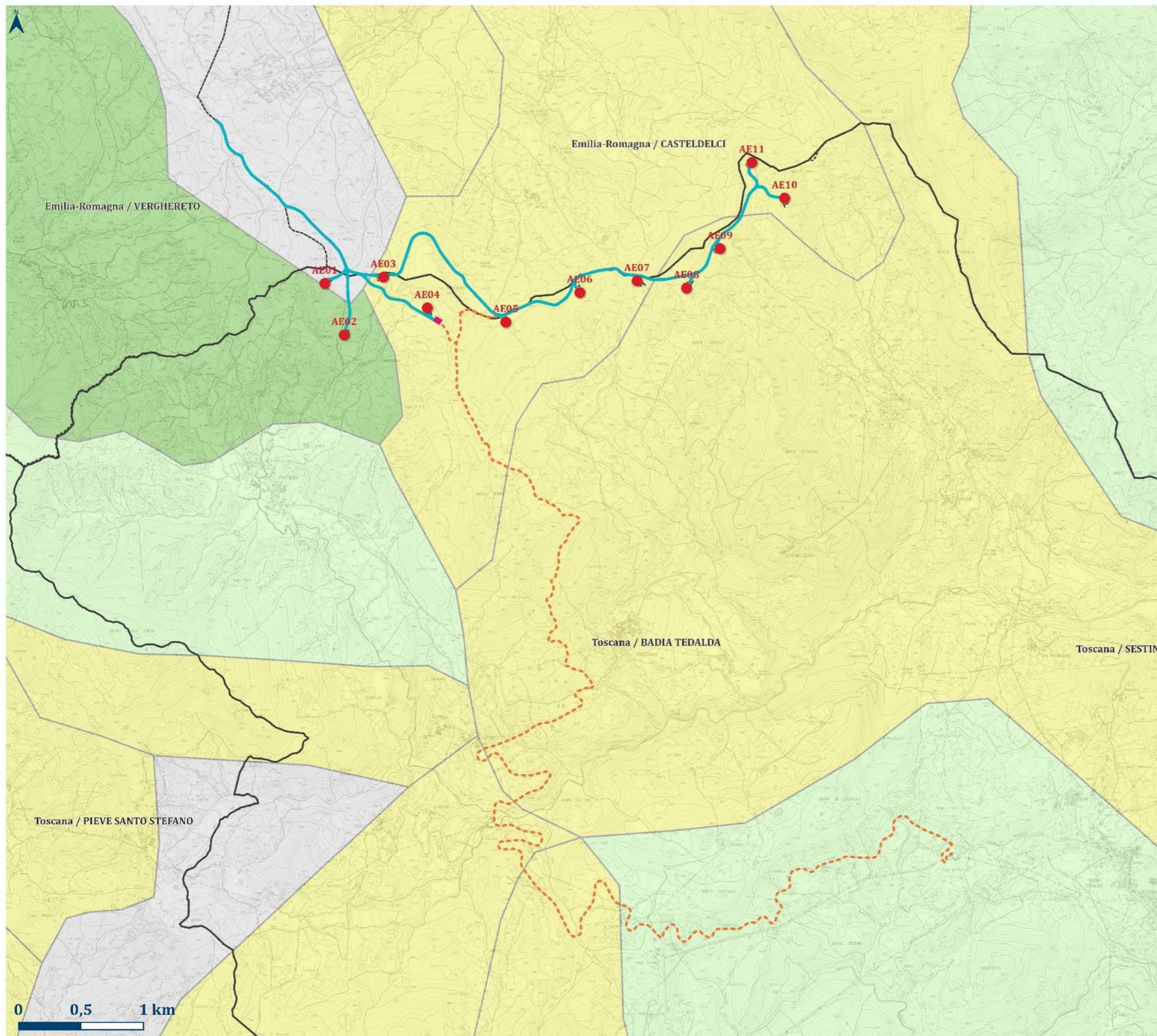
Limiti unità geologiche

- faglia incerta

Punti di osservazione

- ↑ stratificazione a polarità sconosciuta
- stratificazione dritta





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

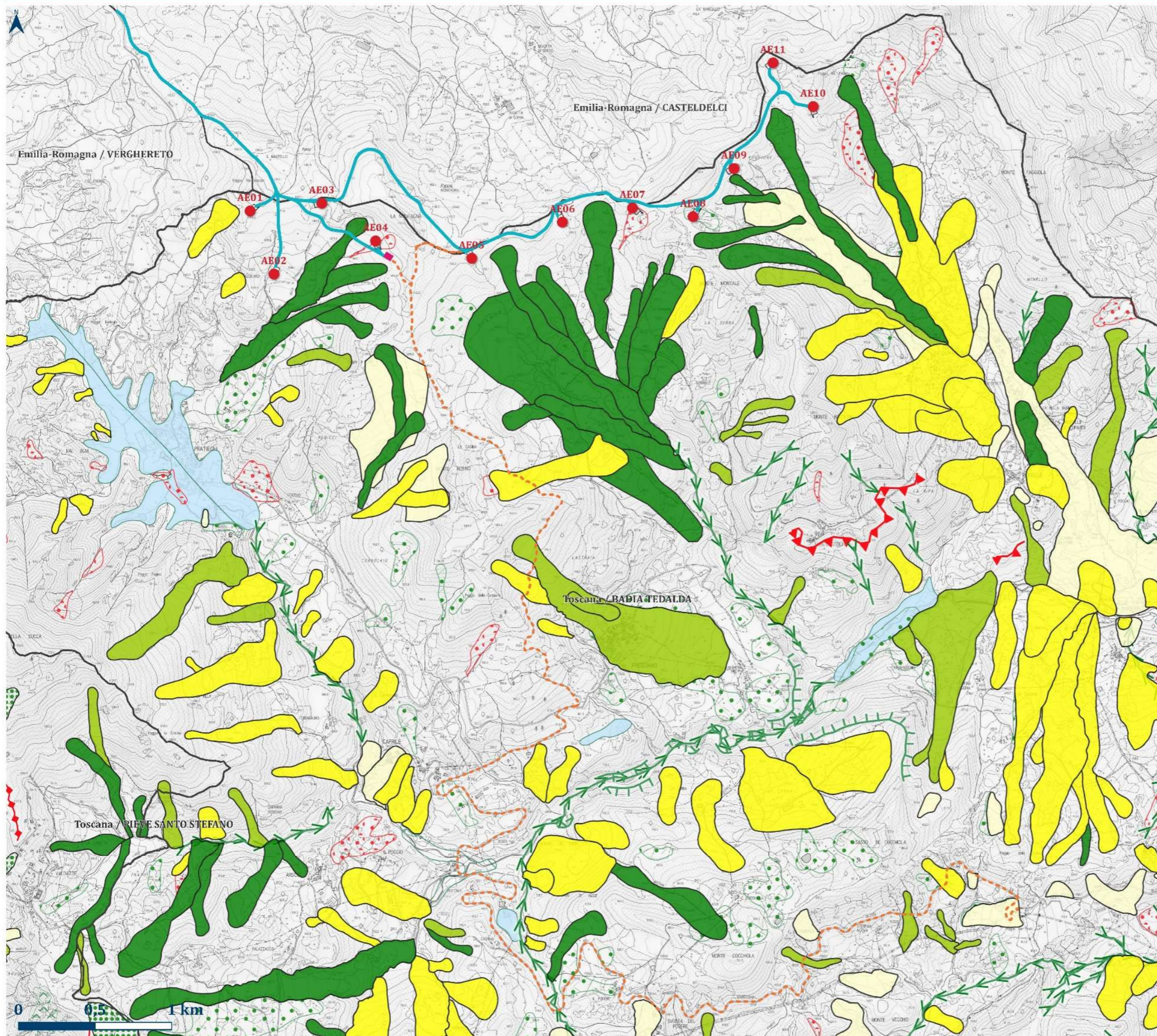
- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- - - Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Carta geolitologica nazionale

- Alluvioni e terreni misti
- Argille
- Argilloscisti
- Calcari detritici ed organogeni tipc
- Calcari e dolomie
- Complessi sedimentari caotici
- Conglomerati, breccie e depositi cl
- Depositi eolici
- Depositi glaciali
- Formazioni prevalentemente aren
- Gessoso-solfifera, evaporiti
- Laghi e ghiacciai
- Lave, piroclastiti ed ignimbriti
- Marne e marne calcaree
- Metamorfiti di alto grado
- Metamorfiti di basso grado
- Metamorfiti di medio grado
- Metamorfiti di vario grado
- Ofioliti e pietre verdi
- Rocce intrusive
- Sabbie e conglomerati
- Travertini
- Unità prevalentemente flyschoidi,

0 0,5 1 km





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Carta geomorfologica Toscana

Frane

- n.d.
- Scivolamento rotazionale/traslattivo
- Colamento lento
- Colamento rapido

Depositi superficiali

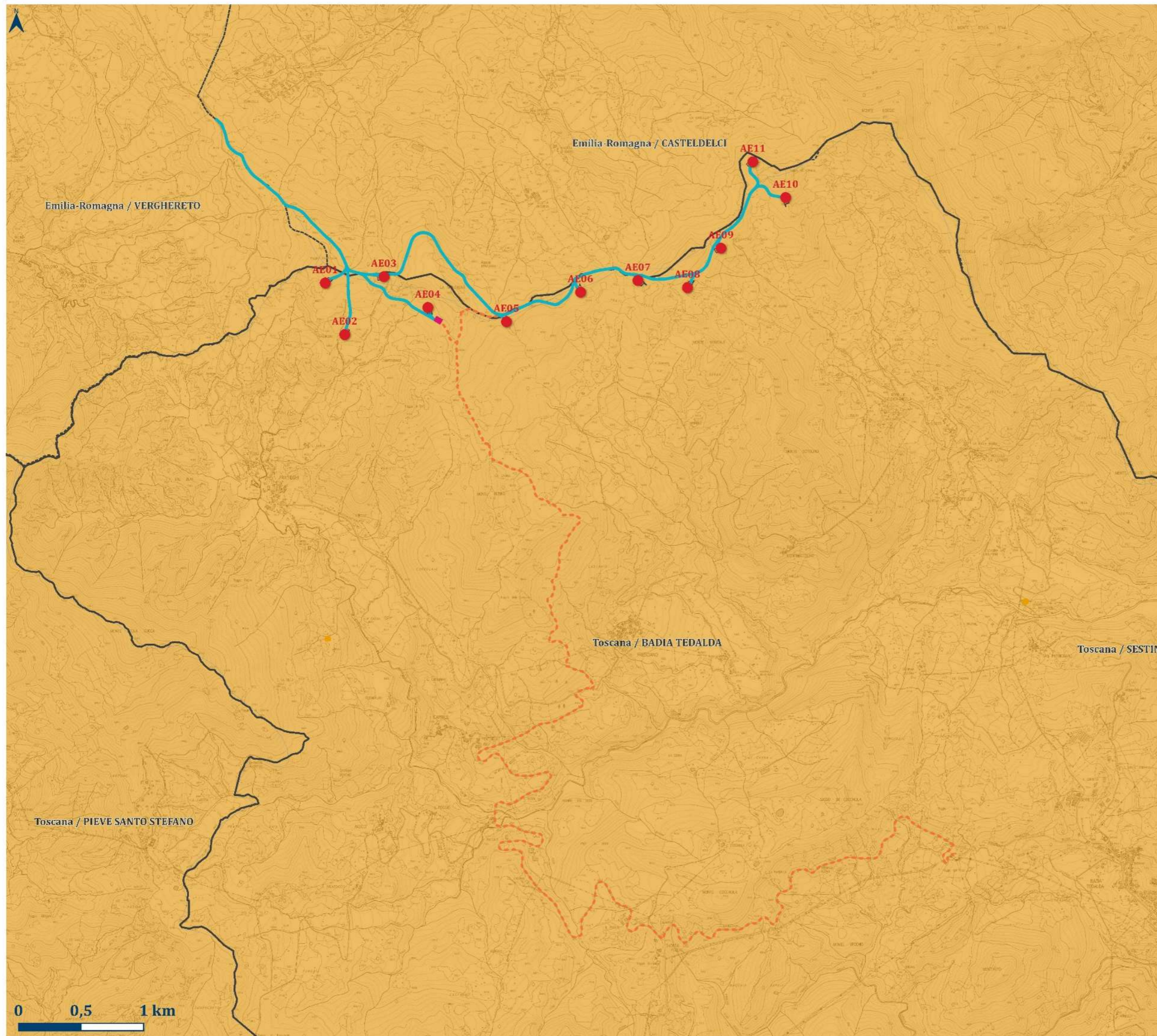
- Deposito di versante
- Forme e depositi dovuti alle acque correnti superficiali
- Forme e depositi dovuti alle acque correnti superficiali
- Forme e depositi dovuti alle acque correnti superficiali

Deposito eluvio-colluviale

Forme lineari

- Solco erosivo di ruscellamento concentrato





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

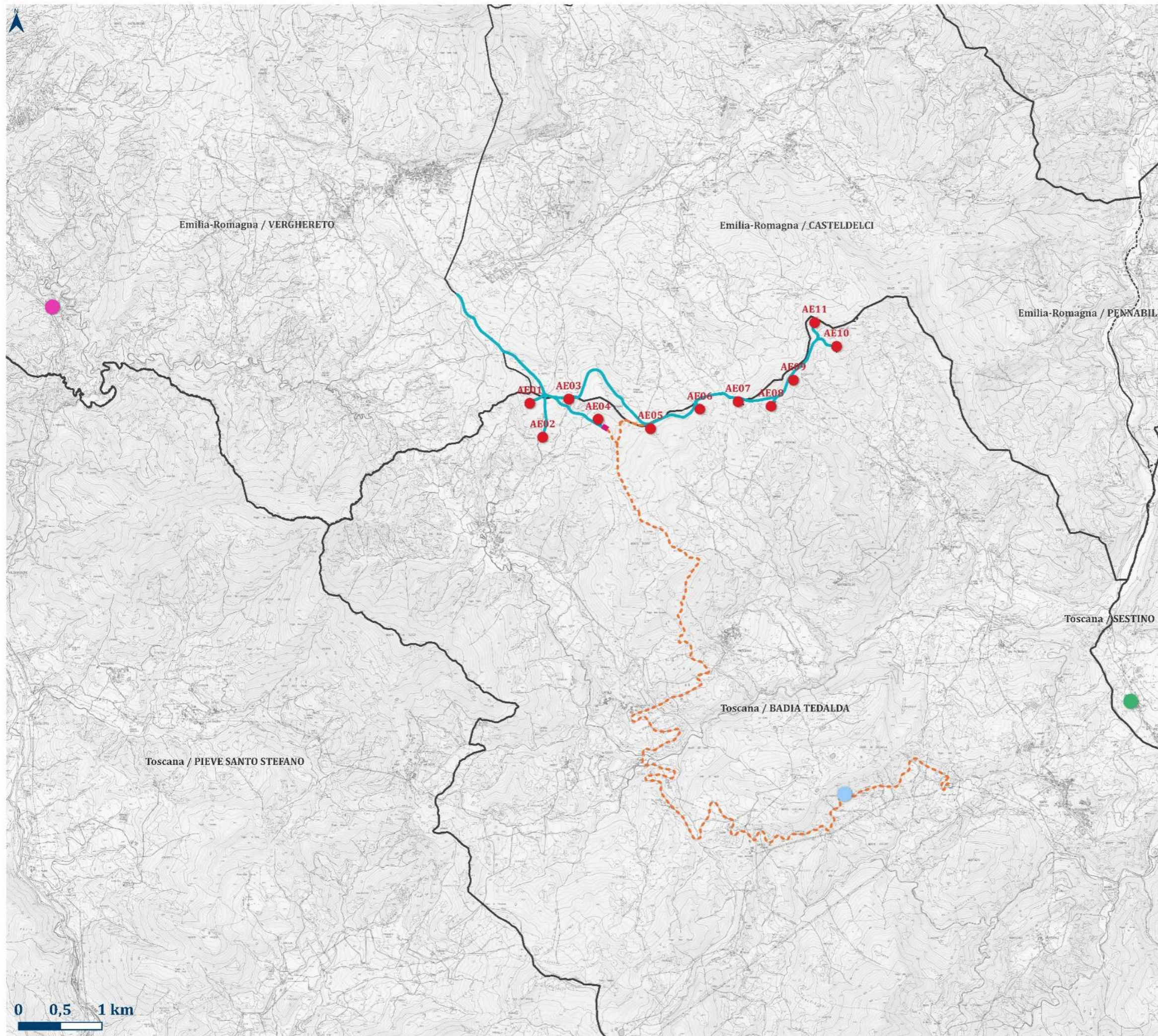
Classificazione sismica dei comuni italiani

- Zona 1 - Livello di pericolosità elevato
- Zona 1 - Livello di pericolosità elevato / Sottozona 2A
- Zona 2 - Livello di pericolosità medio
- Sottozona 2A
- Sottozona 2A/Sottozona 2B
- Sottozona 2B
- Sottozona 2B/Sottozona 3A
- Sottozona 2B/Sottozona 3A/Sottozona 3B
- Zona 3 - Livello di pericolosità basso
- Zona 3s
- Sottozona 3A
- Sottozona 3A/Sottozona 3B
- Sottozona 3B
- Zona 3 - Livello di pericolosità basso / Zona 4 - Livello di pe
- Sottozona 3B

Pericolosità sismica di riferimento a passo 0,05 gradi

- 0,000 <= Ag <=
- 0,025 < Ag <= 0,050
- 0,050 < Ag <= 0,075
- 0,075 < Ag <= 0,100
- 0,100 < Ag <= 0,125
- 0,125 < Ag <= 0,150
- 0,150 < Ag <= 0,175
- 0,175 < Ag <= 0,200
- 0,200 < Ag <= 0,225
- 0,225 < Ag <= 0,250
- 0,250 < Ag <= 0,275
- 0,275 < Ag <= 0,300





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- - - Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

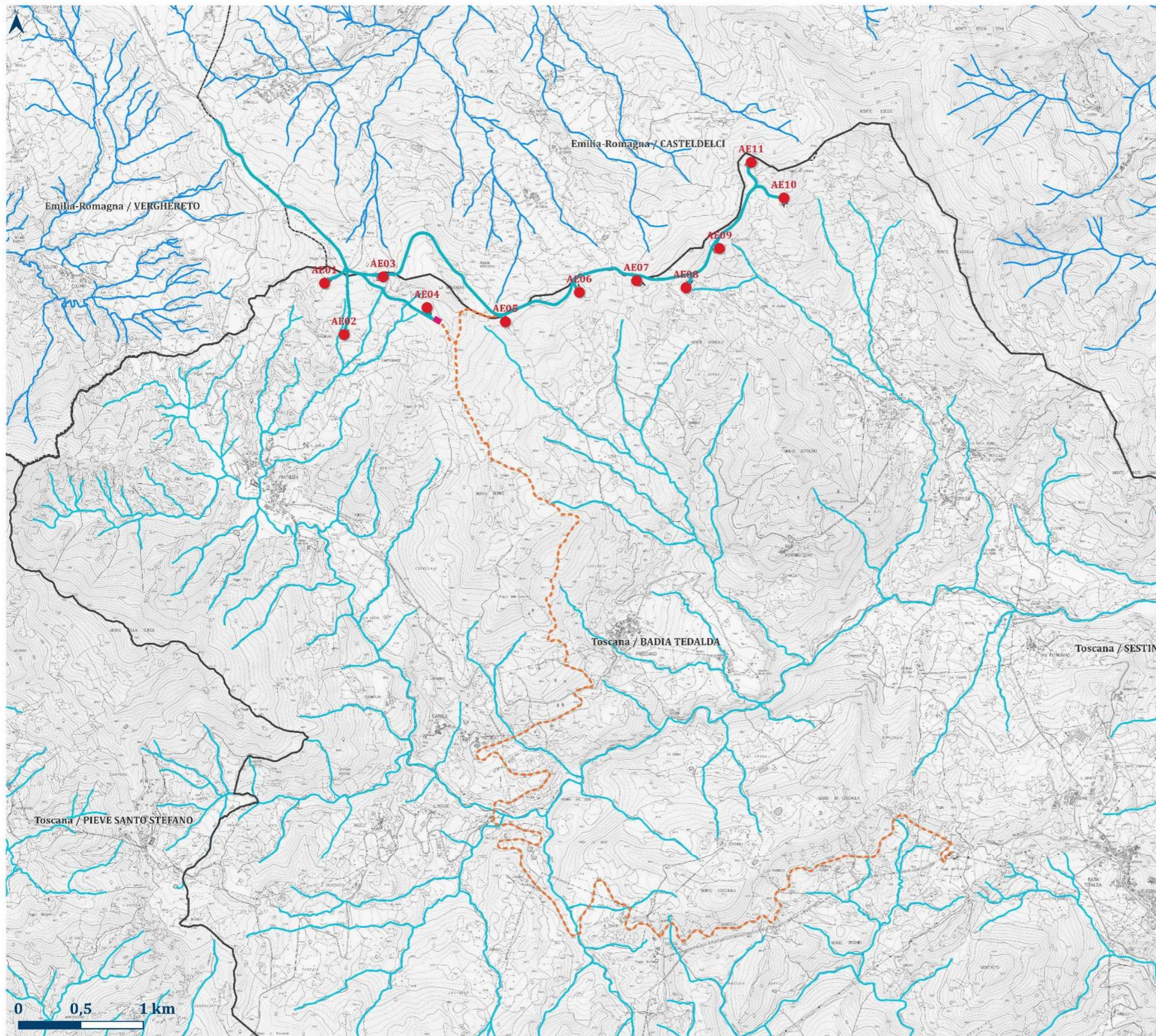
Siti interessati da procedimenti di bonifica Toscana

- Non in anagrafe / iter chiuso
- In anagrafe / iter chiuso

Siti interessati da procedimenti di bonifica Emilia-Romagna

- Sito contaminato





LEGENDA

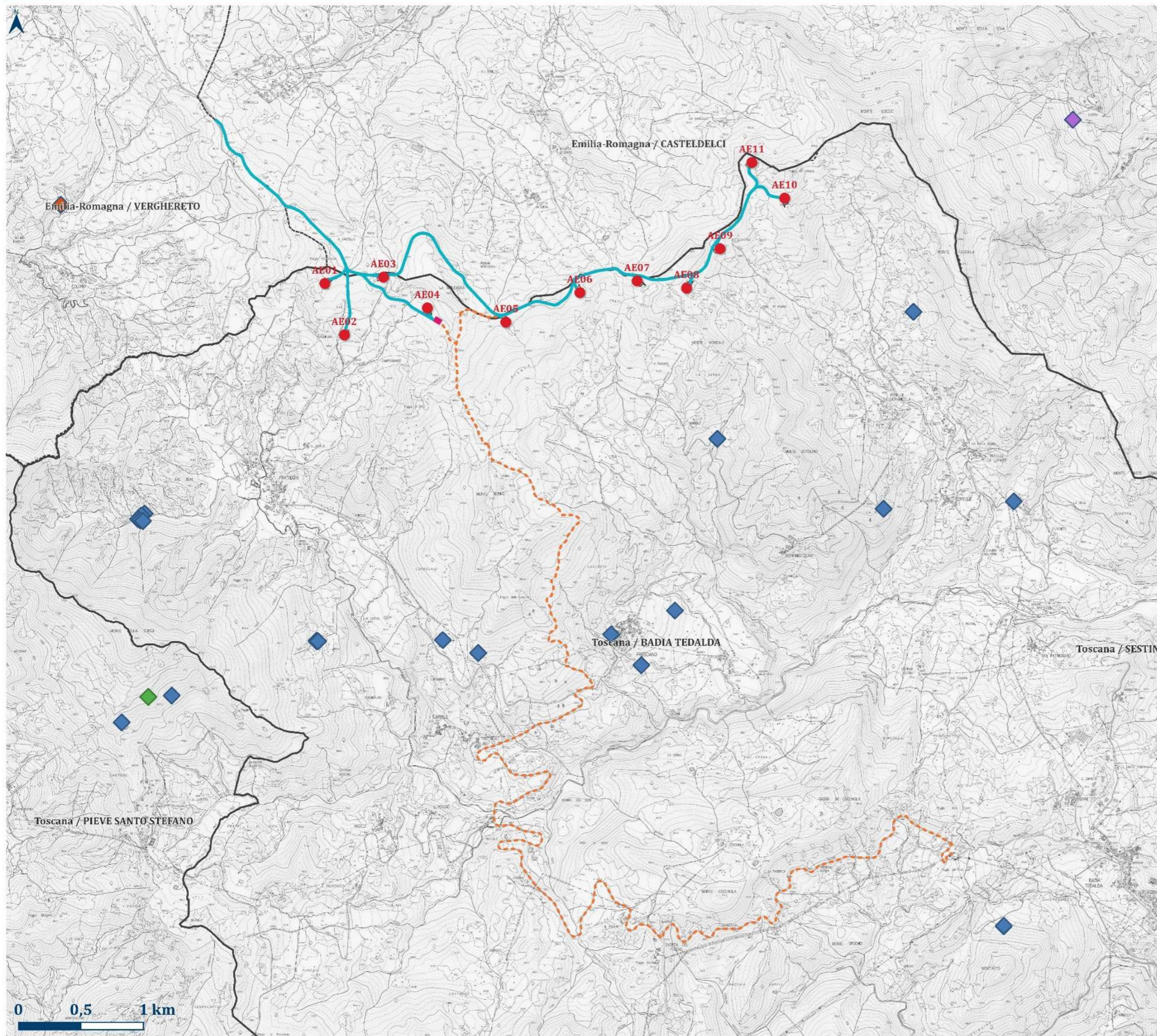
Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- - - Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Reticolo idrografico

- Reticolo idrografico Toscana ultimo agg. 11/22
- Reticolo idrografico Emilia-Romagna

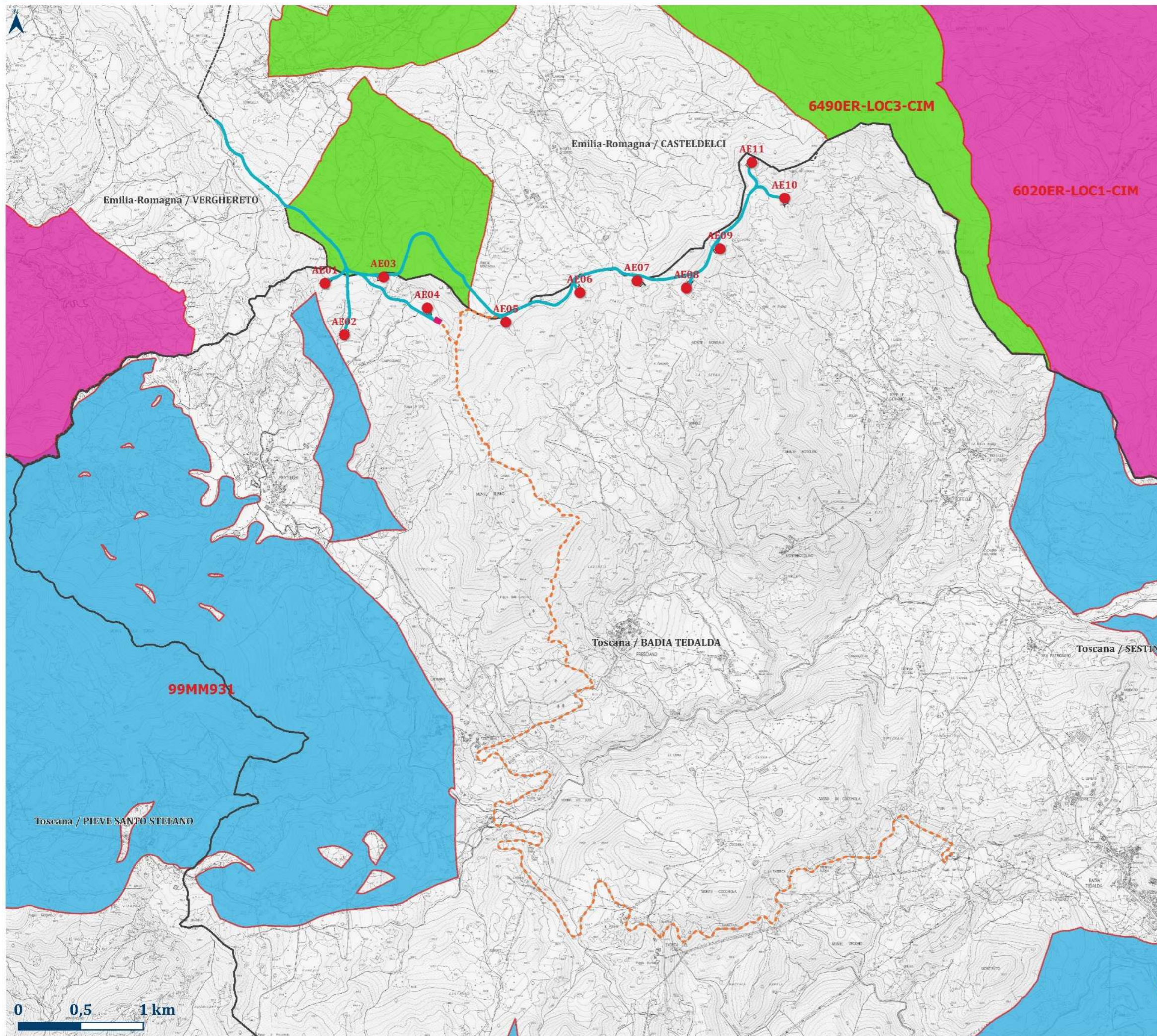




LEGENDA

- Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano**
- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- - - Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco
- Captazioni idriche per fini idropotabili Toscana**
- ◆ Captazioni Sorgenti
- ◆ Captazioni Pozzi
- Sorgenti naturali fontanili Emilia-Romagna**
- ◆ Altra emergenza della falda acquifera in condizioni naturali
- ◆ Sorgente petrificante





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- - - Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Corpi idrici sotterranei Emilia-Romagna

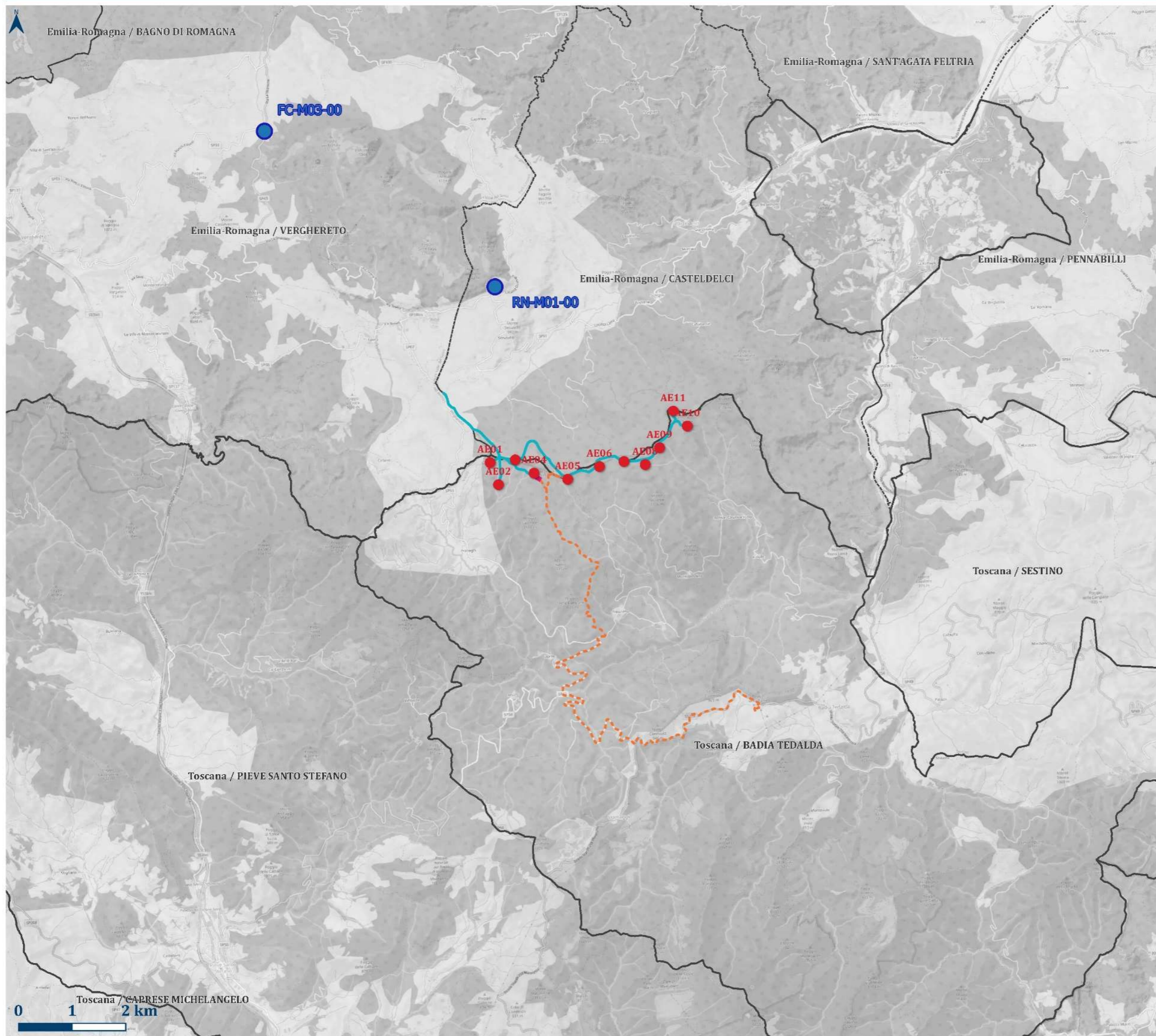
- 6020ER-LOC1-CIM
- 6490ER-LOC3-CIM

Corpi idrici sotterranei Toscana

- 99MM931

0 0,5 1 km

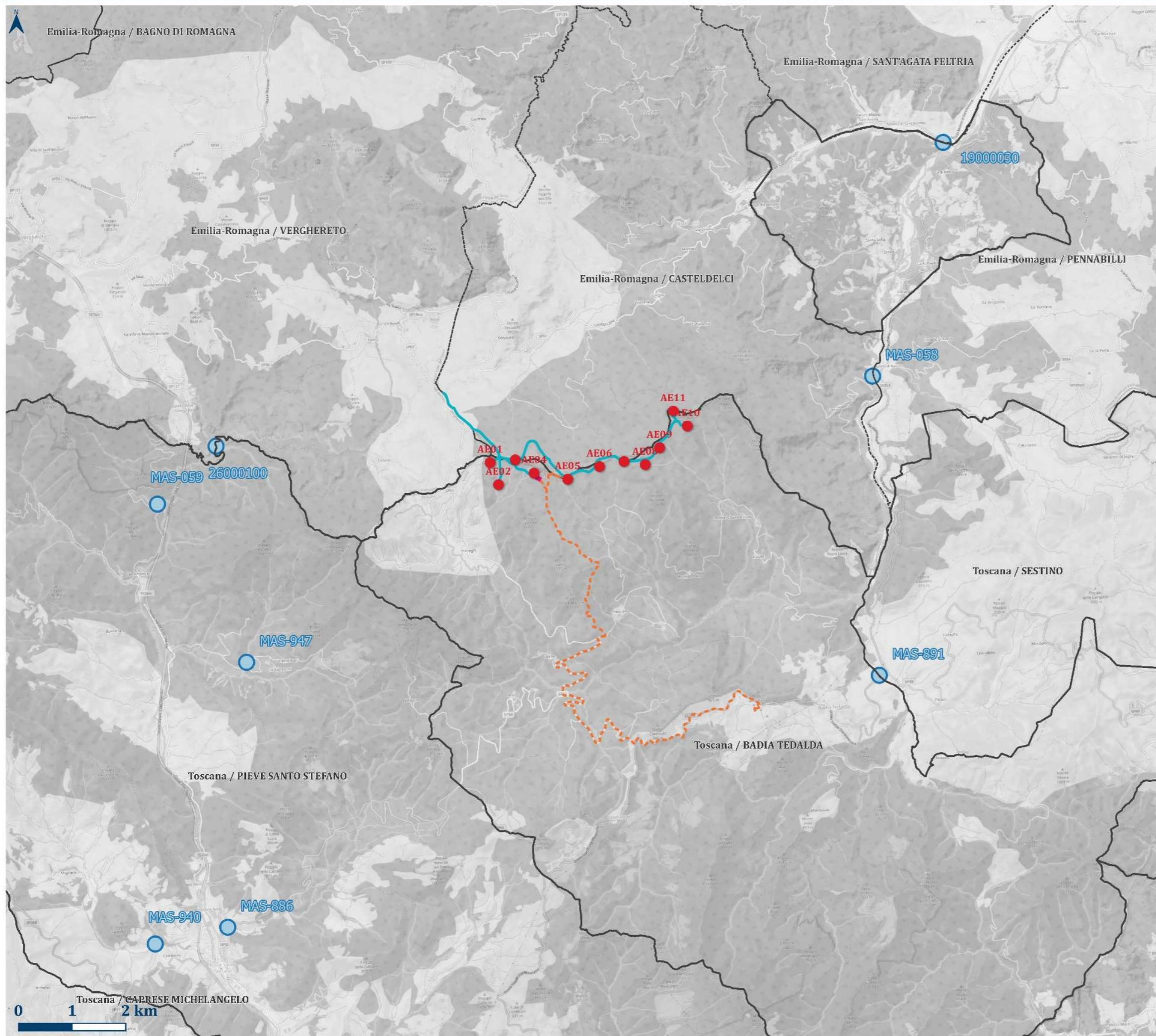




LEGENDA

- Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano**
- Aerogeneratori
 - Cabina di raccolta
 - - - Cavidotto interrato
 - Viabilità interna al parco
- Monitoraggi ambientali**
- Stazioni di monitoraggio delle acque sotterranee

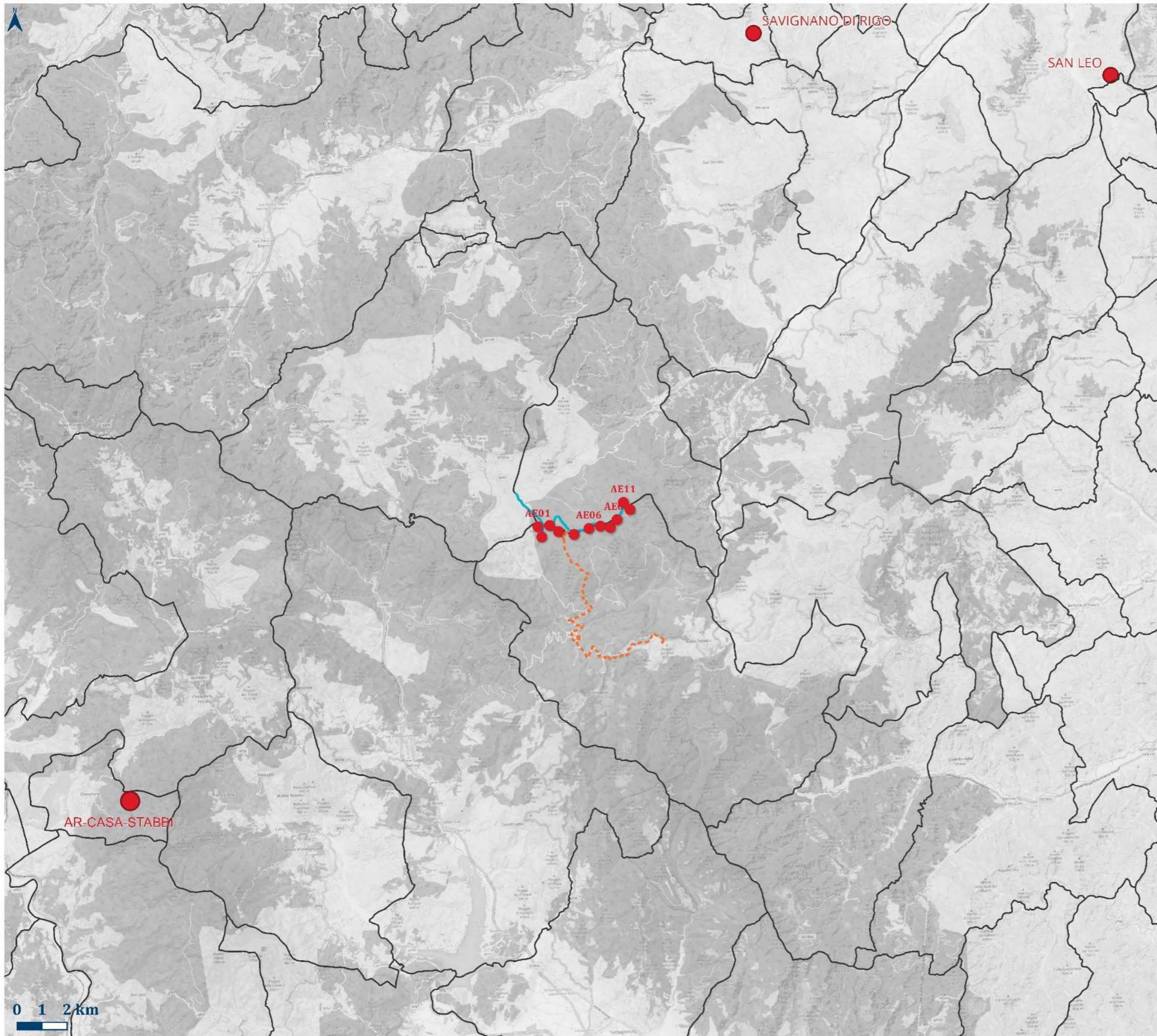




LEGENDA

- Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano**
- Aerogeneratori
 - Cabina di raccolta
 - - - Cavidotto interrato
 - Viabilità interna al parco
- Monitoraggi ambientali**
- Stazioni di monitoraggio delle acque superficiali



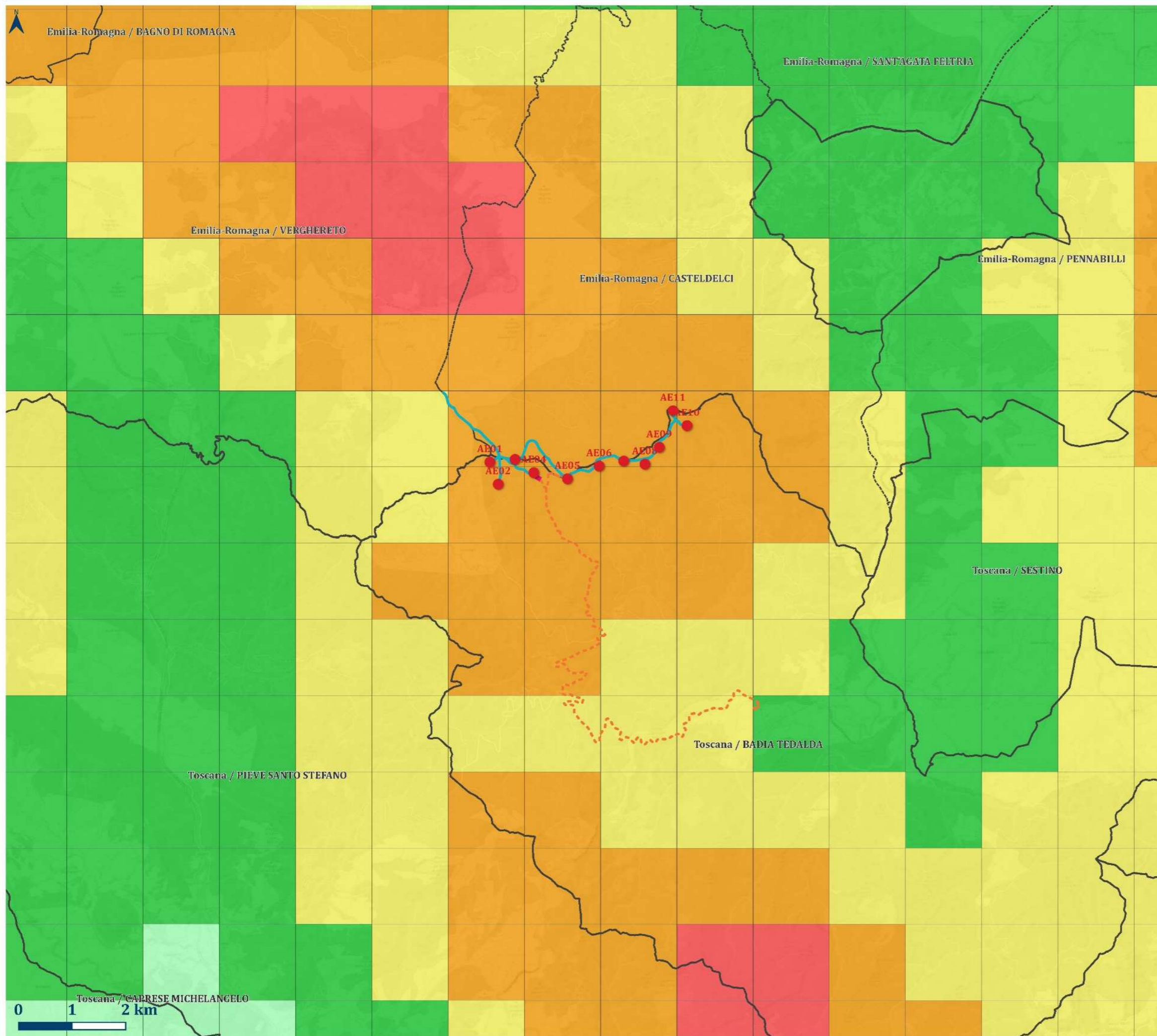


LEGENDA

- Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano**
- Aerogeneratori
 - Cabina di raccolta
 - - - Cavidotto interrato
 - Viabilità interna al parco
- Monitoraggi ambientali**
- Stazione di monitoraggio della qualità dell'aria

0 1 2 km





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

● Aerogeneratori

■ Cabina di raccolta

--- Cavidotto interrato

■ Viabilità interna al parco

Velocità media annua del vento a 50 m s.l.t. (m/s)

□ < 3

□ 3 - 4

□ 4 - 5

□ 5 - 6

□ 6 - 7

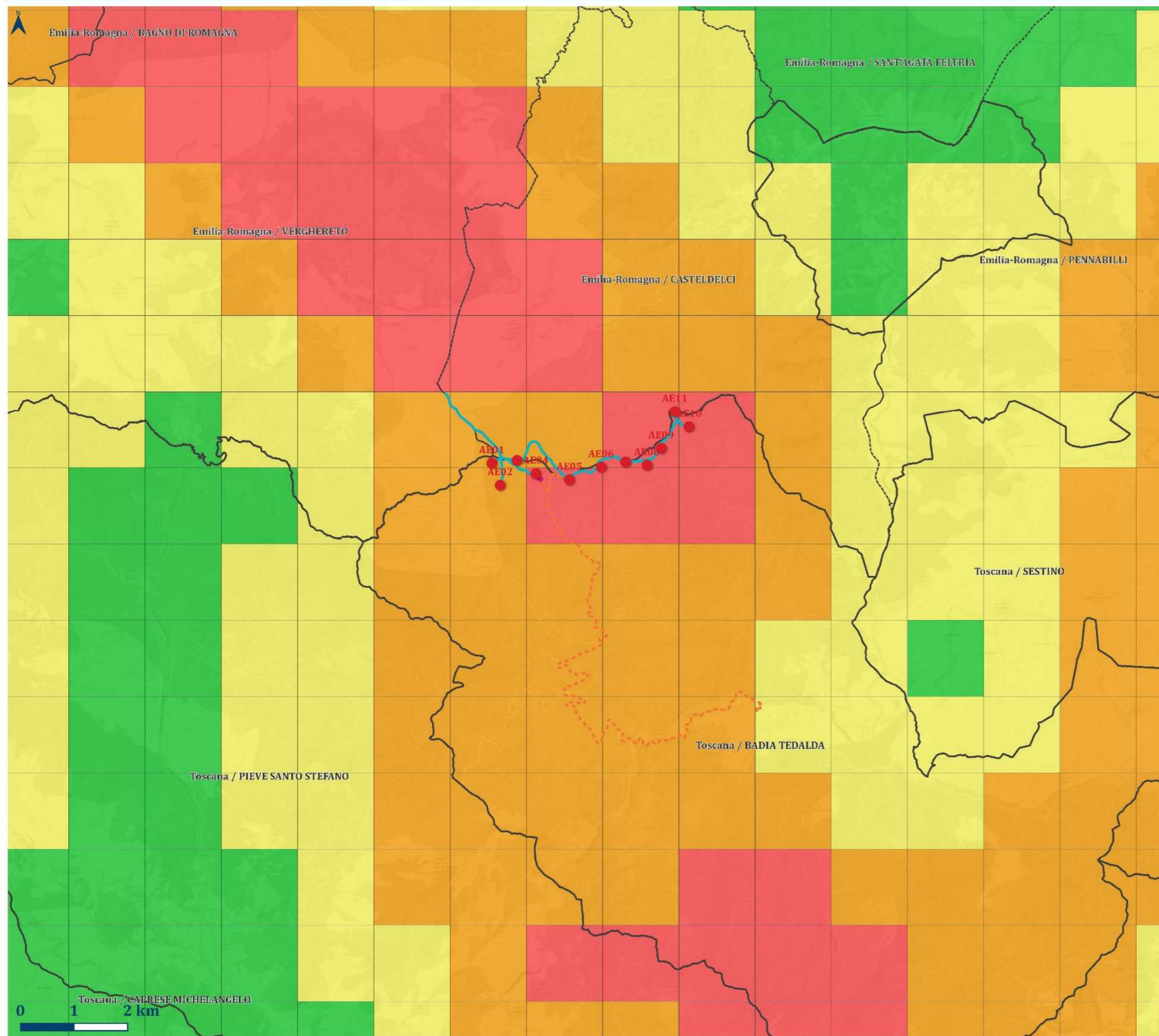
□ 7 - 8

□ 8 - 9

□ 9 - 10

□ > 10





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

● Aerogeneratori

■ Cabina di raccolta

--- Cavidotto interrato

■ Viabilità interna al parco

Velocità media annua del vento a 75 m s.l.t. (m/s)

□ < 3

□ 3 - 4

□ 4 - 5

□ 5 - 6

□ 6 - 7

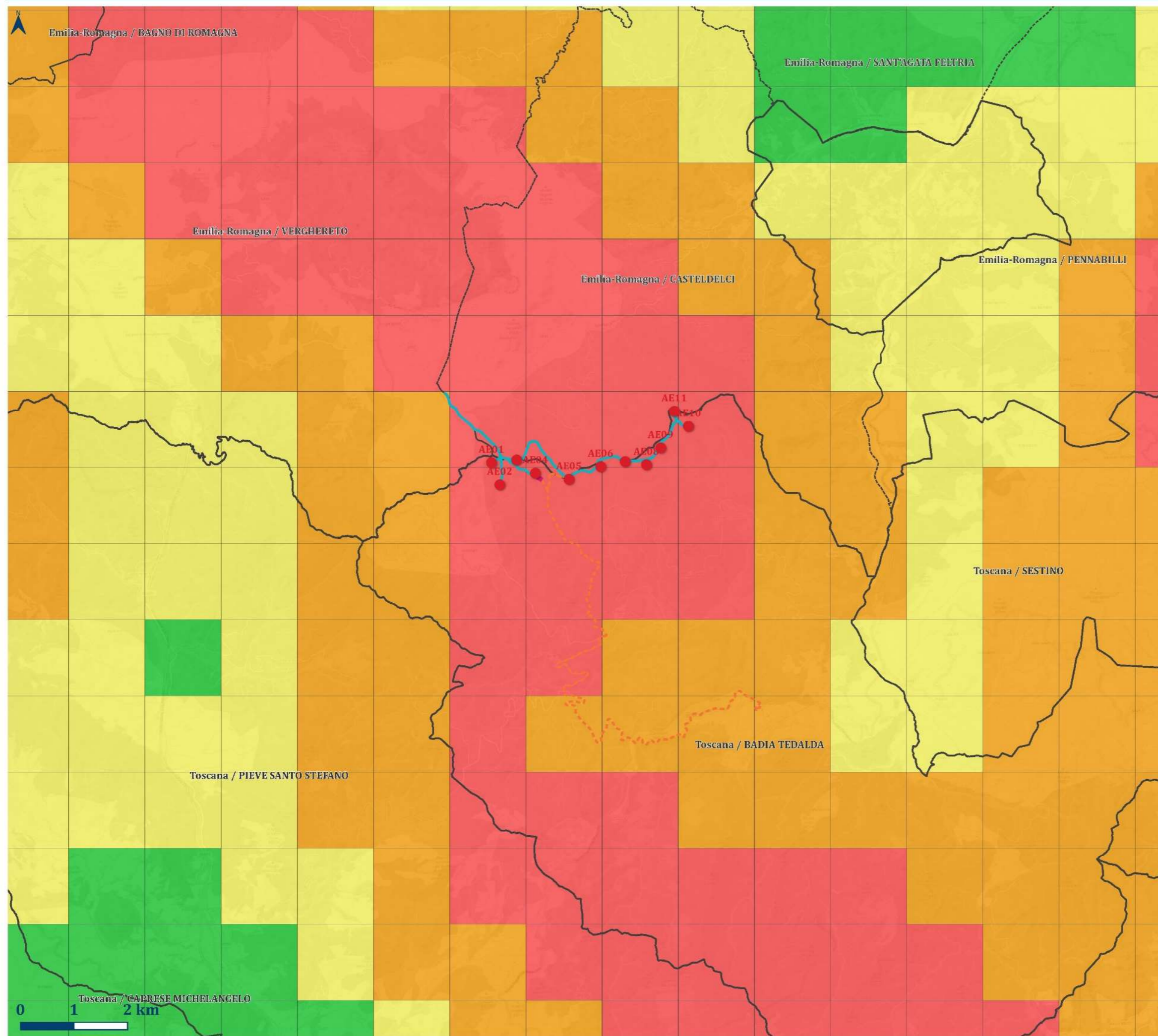
□ 7 - 8

□ 8 - 9

□ 9 - 10

□ > 10





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

● Aerogeneratori

■ Cabina di raccolta

--- Cavidotto interrato

▬ Viabilità interna al parco

Velocità media annua del vento a 100 m s.l.t. (m/s)

□ < 3

□ 3 - 4

□ 4 - 5

□ 5 - 6

□ 6 - 7

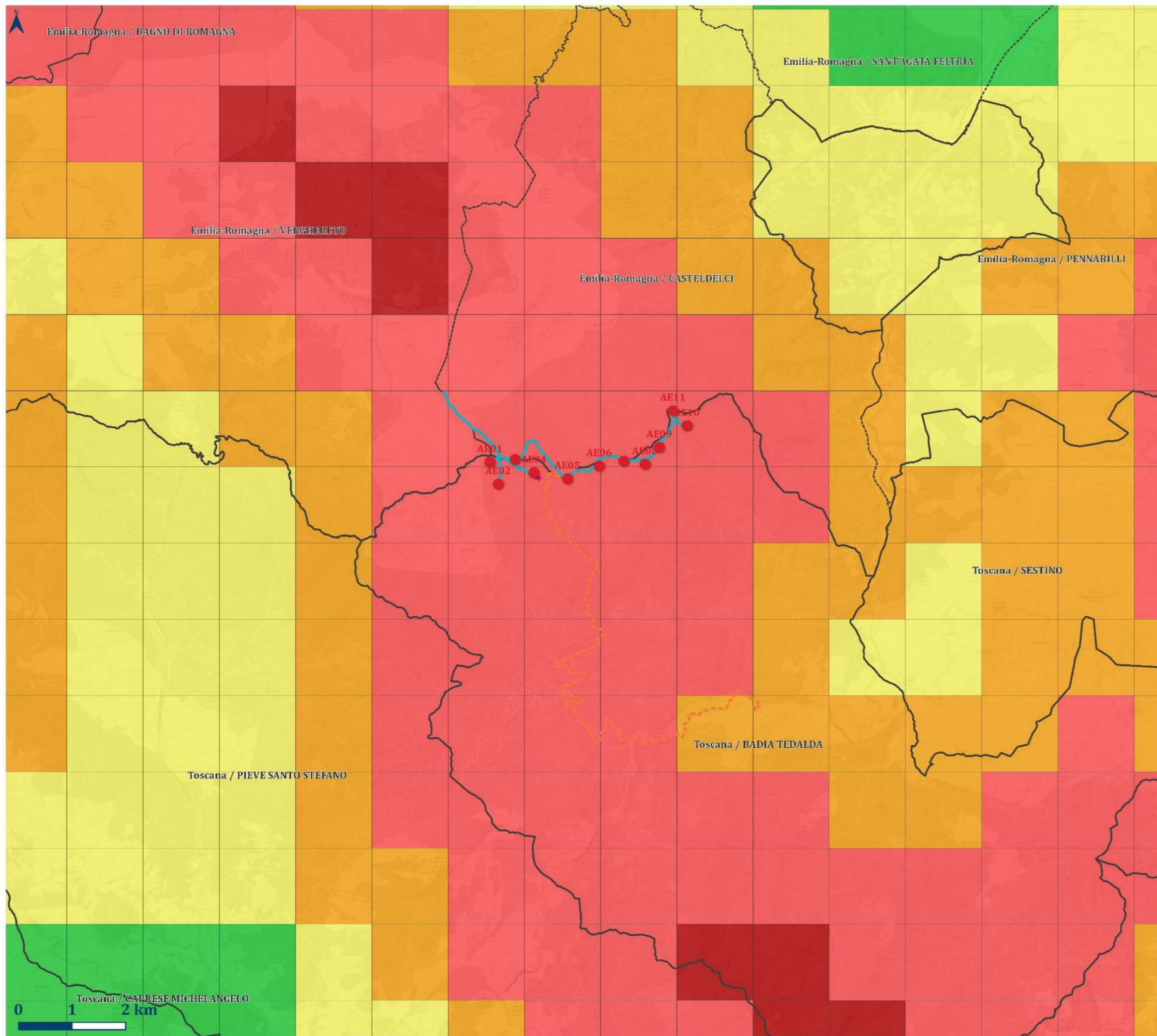
□ 7 - 8

□ 8 - 9

□ 9 - 10

□ > 10





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

● Aerogeneratori

■ Cabina di raccolta

--- Cavidotto interrato

■ Viabilità interna al parco

Velocità media annua del vento a 125 m s.l.t. (m/s)

□ < 3

□ 3 - 4

□ 4 - 5

□ 5 - 6

□ 6 - 7

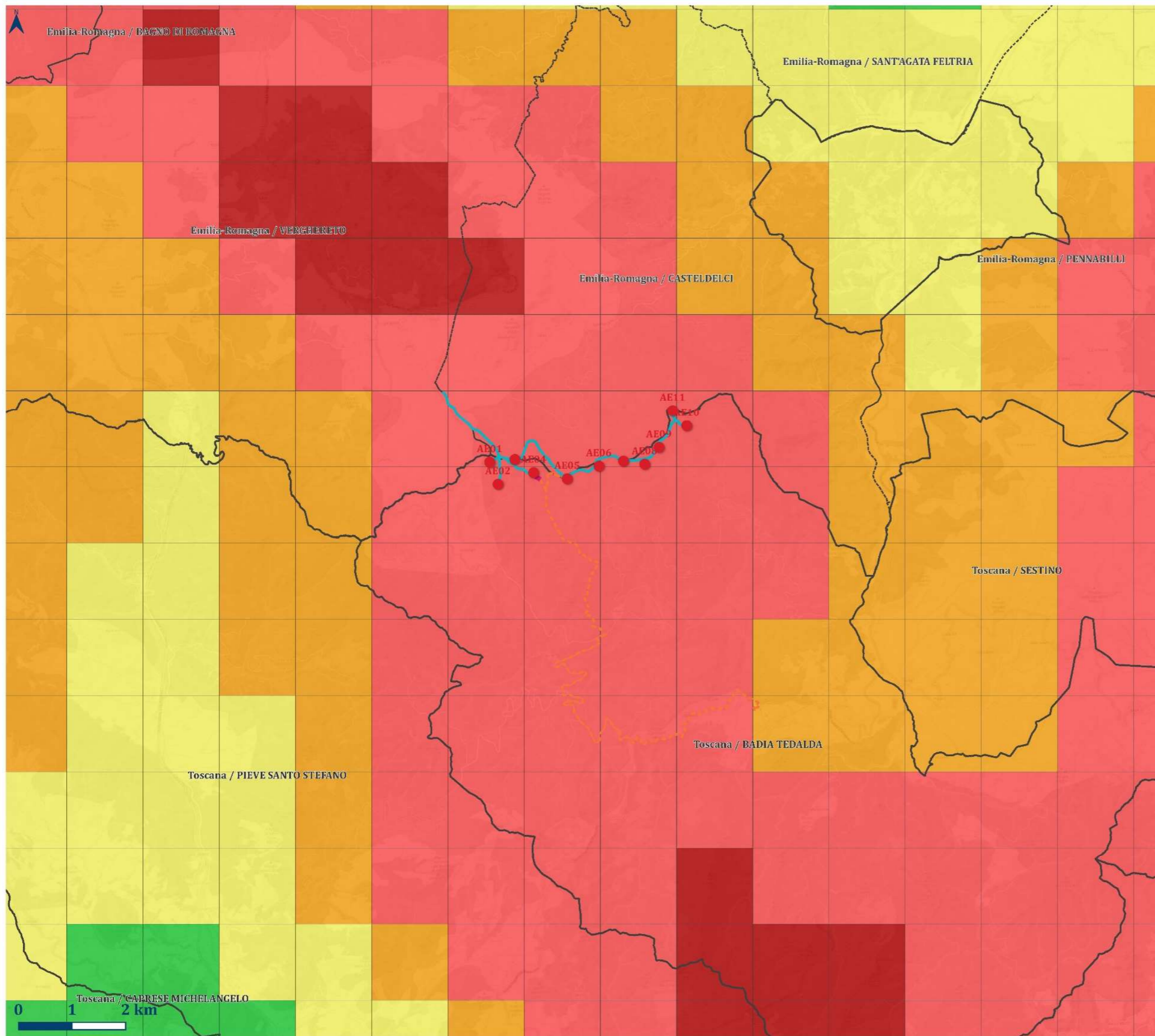
□ 7 - 8

□ 8 - 9

□ 9 - 10

□ > 10





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

● Aerogeneratori

■ Cabina di raccolta

--- Cavidotto interrato

■ Viabilità interna al parco

Velocità media annua del vento a 150 m s.l.t. (m/s)

□ < 3

□ 3 - 4

□ 4 - 5

□ 5 - 6

□ 6 - 7

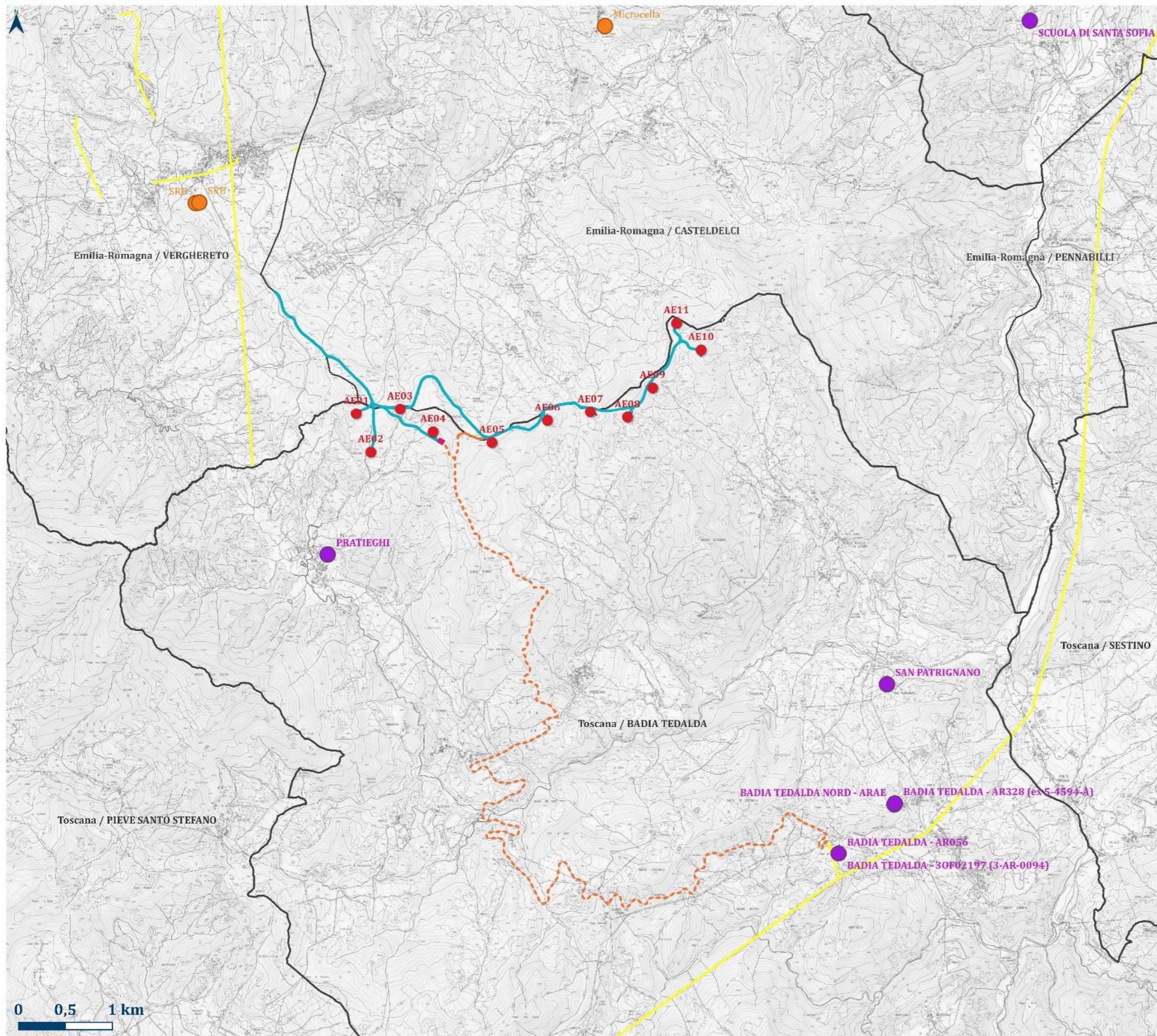
□ 7 - 8

□ 8 - 9

□ 9 - 10

□ > 10





LEGENDA

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi - Fresciano

- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta
- - - Cavidotto interrato
- Viabilità interna al parco

Sorgenti ad alta frequenza

- Regione Toscana
- Regione Emilia-Romagna

Linea elettrica

- Elettrodotti

0 0,5 1 km

