

Opere di progetto

Aerogeneratore di progetto

Piazzola definitiva

Piazzola temporanea

Area di deposito temporaneo

Viabilità di nuova realizzazione

Viabilità esistente da adeguare

Viabilità esistente

--- Cavidotto interrato di connessione

Sottostazione Step-up

Ampliamento Stazione Elettrica (SE) Terna

Stazione Elettrica (SE) Terna esistente

Interferenze con l'idrografia lungo il tracciato di connessione

Punto di interferenza con elementi idrici

Limite amministrativo

Limite comunale

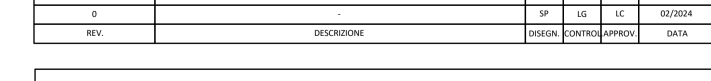
SCALA 1:20.000

Limite regionale

Coordinate aerogeneratori WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)

TRN02 15,121456 41,753352 TRN06 15,131871 41,752579	Aerogeneratore	Longitudine E	Latitudine N	Aerogeneratore	Longitudine E	Latitudine N
	TRN01	15,127249	41,746749	TRN05	15,157996	41,738643
TRN03 15,134183 41,758333 TRN07 15,183619 41,759804	TRN02	15,121456	41,753352	TRN06	15,131871	41,752579
	TRN03	15,134183	41,758333	TRN07	15,183619	41,759804
TRN04 15,148093 41,758321 TRN08 15,166211 41,763887	TRN04	15,148093	41,758321	TRN08	15,166211	41,763887







Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173
Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 Fax +39.02.54129890 P.IVA 10414270156
20143 Milano www.montanambiente.com Cap. Soc. 600.000,00 €
Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

SKI 12 S.R.L. Via Caradosso, 9 - 20123, Milano (MI) C.F. 11948030967

ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

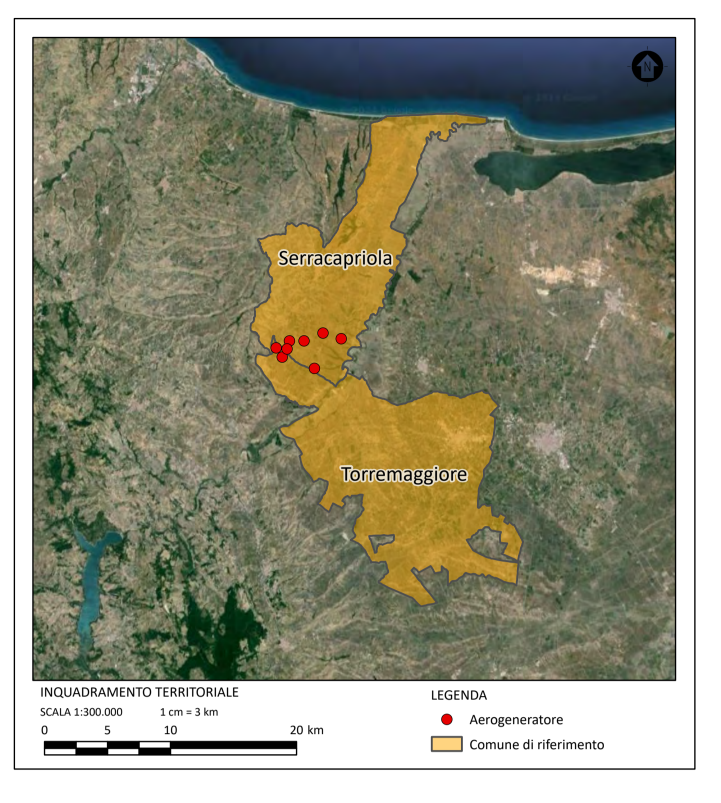
PLANIMETRIA INTERFERENZE

WIND FARM "TRONCO" - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW

Comuni di Serracapriola e Torremaggiore (FG)

R20_T01 Rif. 2800 5528 TRN PFTE R20 T01 Rev0 INTERFERENZE Scala 1:20.000 VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA





Opere di progetto

Aerogeneratore di progetto

Piazzola definitiva

Piazzola temporanea

--- Cavidotto interrato di connessione

Viabilità di nuova realizzazione

Viabilità esistente

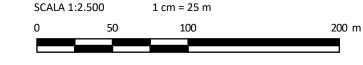
Interferenze con l'idrografia lungo il tracciato di connessione

Punto di interferenza con elementi idrici

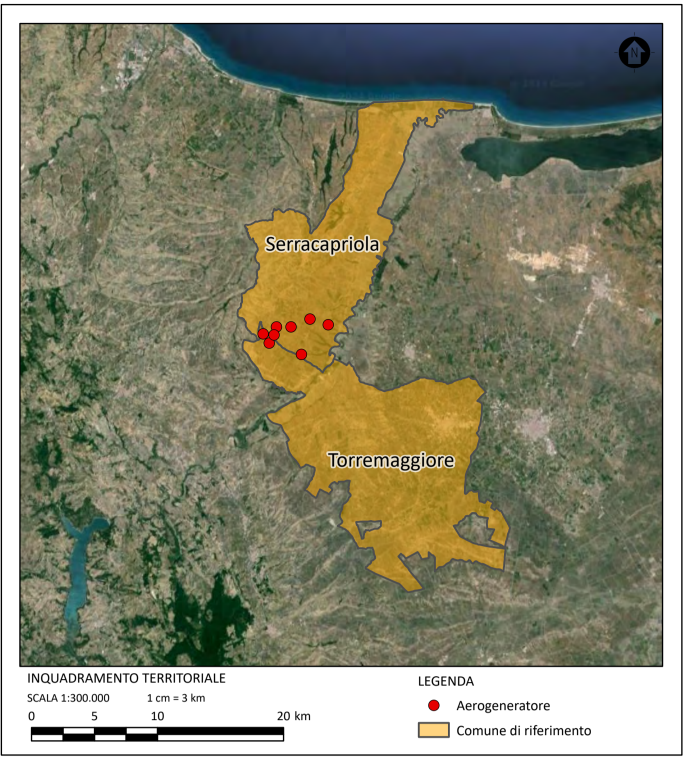
mite amministrativo

Limite regionale

5	TIDOLOGIA INTERERRIZA	INTERFERENZE CON LA LINEA DI CO		LONGITURING	L ATITUS IN
ID 101	TIPOLOGIA INTERFERENZA	ELEMENTO ATTRAVERSATO	RISOLUZIONE	LONGITUDINE E	
101	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,171219	41,761265
102	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,164167	41,763859
	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,16416	41,763765
103	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,162251	41,762538
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	Canale di Boccadoro (IGM e DBPrior);			
104	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,161529	41,758699
105	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,159095	41,753351
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
106	PGRA)	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,158486	41,751921
107	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,157343	41,749432
		Idrografia (IGM); presenza di			
108	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,155978	41,747312
109	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,152768	41,744128
110	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,15046	41,741695
111	Interferenza elemento idrico	Idrografia minore	Cavo interrato	15,140267	41,755979
112	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,121494	41,764665
		Idrografia (IGM); corso d'acqua			
		demaniale; presenza di manufatto			
113	Interferenza elemento idrico	idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,11781	41,763291
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
114	PGRA)	Canale dell'Avena (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,119841	41,761704
I15	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,117683	41,762516
	Interferenza elemento idrico; Area ad				
	alta pericolosità idraulica (HPH -				
116	PGRA)	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,117069	41,756946
117	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,11827	41,756482
		Idrografia minore; presenza di			
118	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,113927	41,746751
		Idrografia minore; presenza di			
119	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,105352	41,746965
120	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,083706	41,744264
121	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,08332	41,744062
		Idrografia (IGM); presenza di			
122	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,082284	41,743513
	Interferenza elemento idrico; Area a	-	,	,	,
	media pericolosità idraulica (MPH -	SN 1; Idrografia (IGM e DBPrior);			
123	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,071691	41,739947
	,	Idrografia (IGM); presenza di	,	,	,
124	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	тос	15,06426	41,743493
	Interferenza elemento idrico; Area a			2,22.20	,
	media pericolosità idraulica (MPH -	Torrente Mannara (IGM e DBPrior);			
125	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	тос	15,061329	41,745224
123	Interferenza elemento idrico; Area a	presenza di mandiatto idiadileo	100	13,001323	71,143224
	media pericolosità idraulica (MPH -				
126	PGRA)	Torrente Mannara (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,061853	41,747638
120	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	10,001003	41,758543







Opere di progetto

- Area di deposito temporaneo
- Cavidotto interrato di connessione
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità esistente

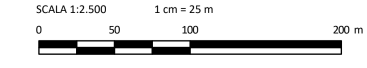
Interferenze con l'idrografia lungo il tracciato di connessione

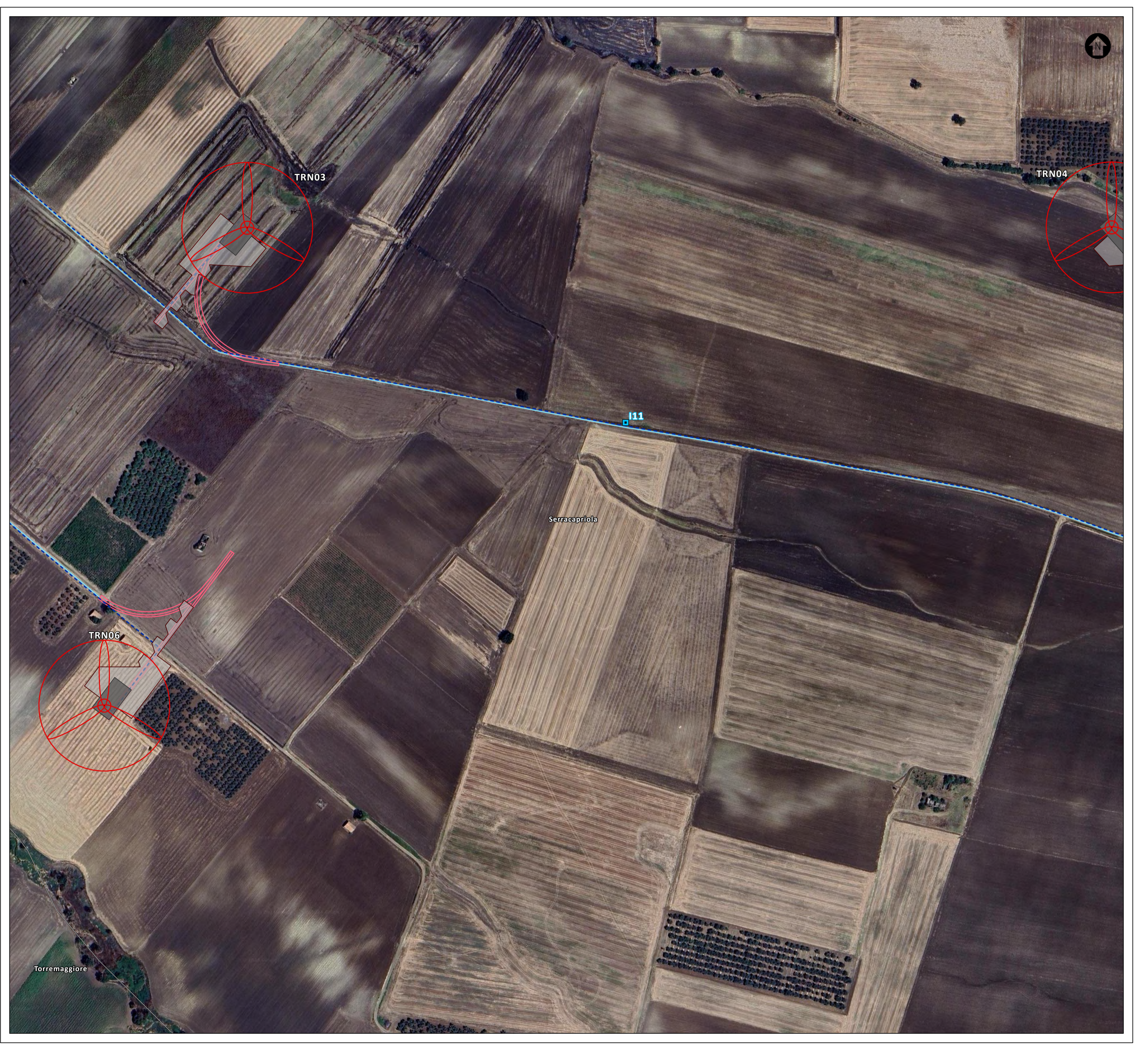
Punto di interferenza con elementi idrici

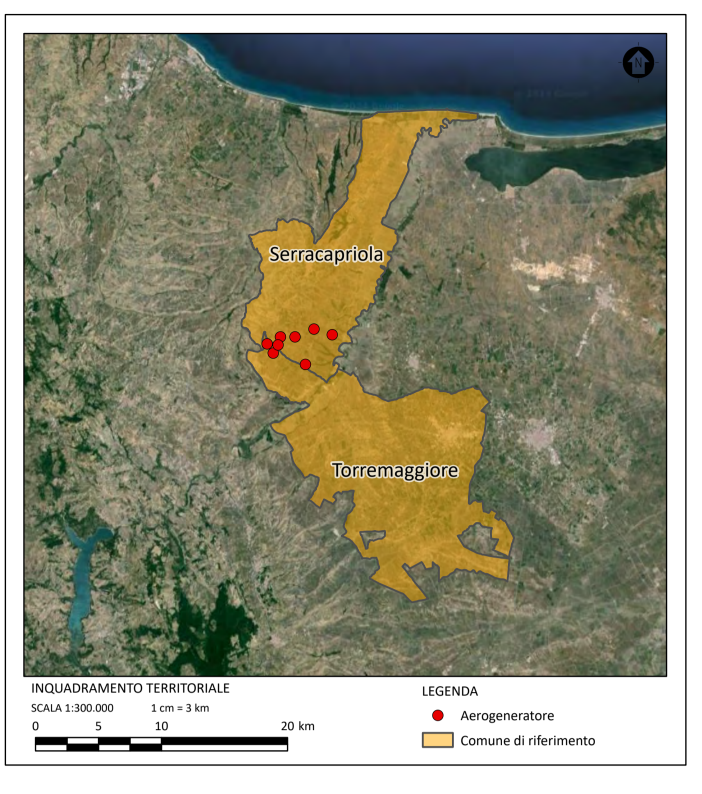
Limite amministrativo

Limite regionale

	INTERFERENZE CON LA LINEA DI CONNESSIONE							
ID	TIPOLOGIA INTERFERENZA	ELEMENTO ATTRAVERSATO	RISOLUZIONE	LONGITUDINE E	LATITUDINE N			
101	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,171219	41,761265			
102	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,164167	41,763859			
IO2 BIS	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,16416	41,763765			
103	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,162251	41,762538			
104	Interferenza elemento idrico; Area a media pericolosità idraulica (MPH - PGRA)	Canale di Boccadoro (IGM e DBPrior); presenza di manufatto idraulico	тос	15,161529	41,758699			
105	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,159095	41,753351			
	Interferenza elemento idrico; Area a media pericolosità idraulica (MPH -		,					
106	PGRA)	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,158486	41,751921			
107	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM) Idrografia (IGM); presenza di	Trenchless/cavo interrato	15,157343	41,749432			
108	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,155978	41,747312			
109	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,152768	41,744128			
110	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,15046	41,741695			
111	Interferenza elemento idrico	Idrografia minore	Cavo interrato	15,140267	41,755979			
l12	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,121494	41,764665			
14.2		Idrografia (IGM); corso d'acqua demaniale; presenza di manufatto	T	45 44704	44 752204			
113	Interferenza elemento idrico	idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,11781	41,763291			
114	Interferenza elemento idrico; Area a media pericolosità idraulica (MPH - PGRA)	Canale dell'Avena (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,119841	41,761704			
115	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,117683	41,762516			
113	Interferenza elemento idrico; Area ad alta pericolosità idraulica (HPH -	Turograna (TOW)	Trendinessy cavo interrato	13,117083	41,702310			
116	PGRA)	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,117069	41,756946			
117	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,11827	41,756482			
118	Interferenza elemento idrico	Idrografia minore; presenza di manufatto idraulico Idrografia minore; presenza di	Trenchless/cavo interrato	15,113927	41,746751			
119	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,105352	41,746965			
120	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,083706	41,744264			
121	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,08332	41,744062			
122	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM); presenza di manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,082284	41,743513			
122	Interferenza elemento idrico; Area a media pericolosità idraulica (MPH -	SN 1; Idrografia (IGM e DBPrior);	Turn shiless (see a line sunsta	15 071601	44 720047			
123	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,071691	41,739947			
124	Interferenza elemente idrica	Idrografia (IGM); presenza di manufatto idraulico	тос	15,06426	41,743493			
124	Interferenza elemento idrico Interferenza elemento idrico; Area a media pericolosità idraulica (MPH -	Torrente Mannara (IGM e DBPrior);	loc	15,06426	41,743493			
125	PGRA) Interferenza elemento idrico; Area a media pericolosità idraulica (MPH -	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,061329	41,745224			
126	PGRA)	Torrente Mannara (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,061853	41,747638			
127	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,07111	41,758543			







Opere di progetto

Aerogeneratore di progetto

Piazzola definitiva

Piazzola temporanea

--- Cavidotto interrato di connessione

Viabilità di nuova realizzazione

Viabilità esistente da adeguare

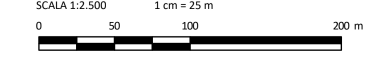
Interferenze con l'idrografia lungo il tracciato di connessione

Punto di interferenza con elementi idrici

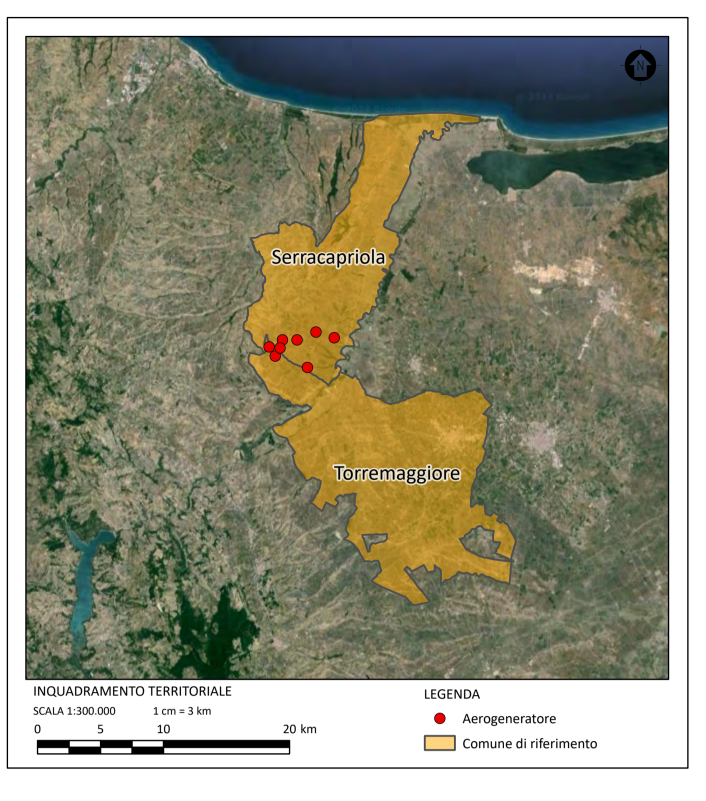
Limite amministrativo

Limite regionale

		INTERFERENZE CON LA LINEA DI CO			
ID	TIPOLOGIA INTERFERENZA	ELEMENTO ATTRAVERSATO	RISOLUZIONE	LONGITUDINE E	
101	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,171219	41,761265
102	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,164167	41,763859
	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,16416	41,763765
103	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,162251	41,762538
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	Canale di Boccadoro (IGM e DBPrior);			
104	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,161529	41,758699
105	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,159095	41,753351
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
106	PGRA)	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,158486	41,751921
107	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,157343	41,749432
		Idrografia (IGM); presenza di			
108	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,155978	41,747312
109	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,152768	41,744128
110	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,15046	41,741695
111	Interferenza elemento idrico	Idrografia minore	Cavo interrato	15,140267	41,755979
112	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,121494	41,764665
		Idrografia (IGM); corso d'acqua			
		demaniale; presenza di manufatto			
113	Interferenza elemento idrico	idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,11781	41,763291
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
114	PGRA)	Canale dell'Avena (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,119841	41,761704
115	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,117683	41,762516
	Interferenza elemento idrico; Area ad				
	alta pericolosità idraulica (HPH -				
116	PGRA)	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,117069	41,756946
117	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,11827	41,756482
		Idrografia minore; presenza di			
118	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,113927	41,746751
		Idrografia minore; presenza di			
119	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,105352	41,746965
120	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,083706	41,744264
121	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,08332	41,744062
		Idrografia (IGM); presenza di			
122	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,082284	41,743513
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	SN 1; Idrografia (IGM e DBPrior);			
123	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,071691	41,739947
		Idrografia (IGM); presenza di			
124	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	TOC	15,06426	41,743493
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	Torrente Mannara (IGM e DBPrior);			
125	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,061329	41,745224
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -			1	
126	PGRA)	Torrente Mannara (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,061853	41,747638
127	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,07111	41,758543







Opere di progetto

Piazzola temporanea

Area di deposito temporaneo

Cavidotto interrato di connessione

Viabilità di nuova realizzazione

Viabilità esistente da adeguare

Viabilità esistente

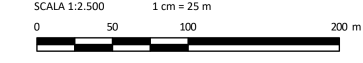
Interferenze con l'idrografia lungo il tracciato di connessione

Punto di interferenza con elementi idrici

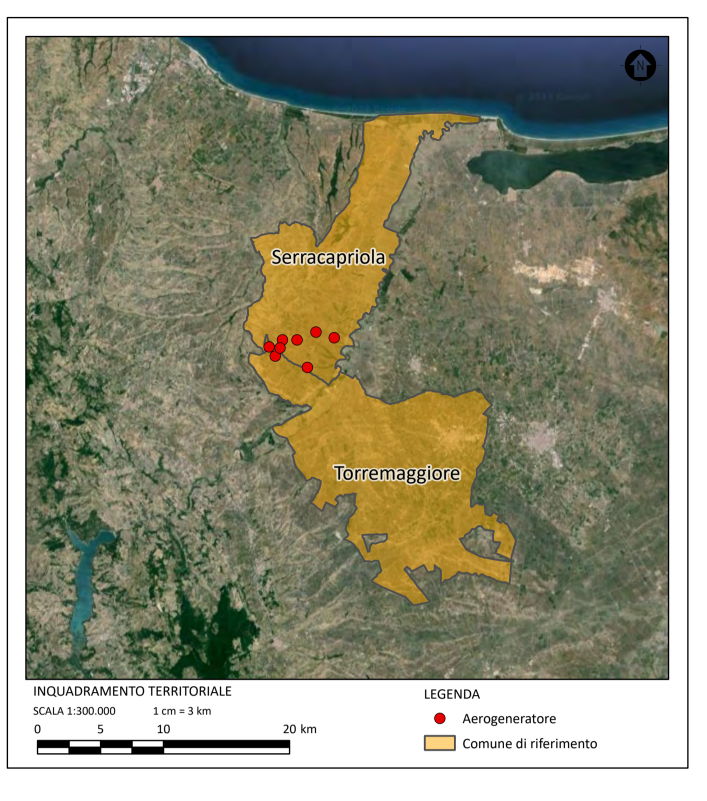
mite amministrativo

Limite regionale

ID	TIPOLOGIA INTERESPENZA	INTERFERENZE CON LA LINEA DI CO ELEMENTO ATTRAVERSATO	RISOLUZIONE	LONGITUDINE E	LATITUDING
101	Interferenza elemento idrico		Cavo interrato	15,171219	41,761265
102		Idrografia (IGM)			
	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM) Idrografia (IGM)	Cavo interrato Cavo interrato	15,164167	41,763859 41,763765
	Interferenza elemento idrico	0 ()		15,16416	
103	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,162251	41,762538
	Interferenza elemento idrico; Area a	Canala di Bassadara (ICM a DBDriar).			
104	media pericolosità idraulica (MPH - PGRA)	Canale di Boccadoro (IGM e DBPrior); presenza di manufatto idraulico	тос	15,161529	41,758699
104 105	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato		
105	Interferenza elemento idrico; Area a	larografia (IGIVI)	Cavo interrato	15,159095	41,753351
	,				
106	media pericolosità idraulica (MPH -	Idrografia (IGM)	Transhlass/sava interrate	15 150406	41 7E1021
106 107	PGRA) Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,158486	41,751921
107	Interferenza elemento lurico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,157343	41,749432
100	Interference elemente idrice	Idrografia (IGM); presenza di	Transhlass/sava interrate	15 155070	41 747212
108 109	Interferenza elemento idrico Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,155978	41,747312
109 110		Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,152768	41,744128
	Interferenza elemento idrico Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,15046	41,741695
11 12		Idrografia minore	Cavo interrato	15,140267	41,755979
112	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,121494	41,764665
		Idrografia (IGM); corso d'acqua			
14.2	latarfarana alamanta idalah	demaniale; presenza di manufatto	Too wall be and a second in the second of	45 44704	44 762204
113	Interferenza elemento idrico	idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,11781	41,763291
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -		_ ,, , , , ,		
114	PGRA)	Canale dell'Avena (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,119841	41,761704
115	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,117683	41,762516
	Interferenza elemento idrico; Area ad				
	alta pericolosità idraulica (HPH -				
116	PGRA)	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,117069	41,756946
117	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,11827	41,756482
		Idrografia minore; presenza di	_ ,, , , , ,		
118	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,113927	41,746751
		Idrografia minore; presenza di	_ ,, , , , , , , ,		
119	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,105352	41,746965
120	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,083706	41,744264
121	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,08332	41,744062
		Idrografia (IGM); presenza di			
122	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,082284	41,743513
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	SN 1; Idrografia (IGM e DBPrior);			
123	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,071691	41,739947
		Idrografia (IGM); presenza di			
124	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	TOC	15,06426	41,743493
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	Torrente Mannara (IGM e DBPrior);			
125	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,061329	41,745224
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
126	PGRA)	Torrente Mannara (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,061853	41,747638
127	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,07111	41,758543







Opere di progetto

- --- Cavidotto interrato di connessione
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente
- Sottostazione Step-up

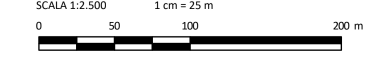
Interferenze con l'idrografia lungo il tracciato di connessione

Punto di interferenza con elementi idrici

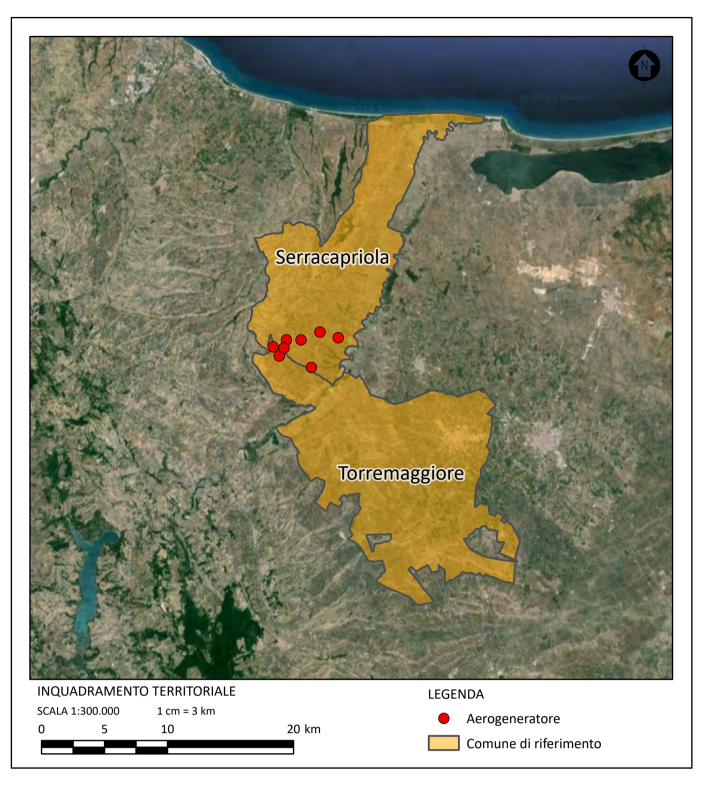
Limite amministrativo

Limite regionale

	T	INTERFERENZE CON LA LINEA DI CO	NNESSIONE		1
ID	TIPOLOGIA INTERFERENZA	ELEMENTO ATTRAVERSATO	RISOLUZIONE	LONGITUDINE E	LATITUDINE N
101	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,171219	41,761265
102	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,164167	41,763859
IO2 BIS	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,16416	41,763765
103	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,162251	41,762538
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	Canale di Boccadoro (IGM e DBPrior);			
104	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,161529	41,758699
105	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,159095	41,753351
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
106	PGRA)	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,158486	41,751921
107	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,157343	41,749432
		Idrografia (IGM); presenza di			
108	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,155978	41,747312
109	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,152768	41,744128
110	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,15046	41,741695
111	Interferenza elemento idrico	Idrografia minore	Cavo interrato	15,140267	41,755979
112	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,121494	41,764665
		Idrografia (IGM); corso d'acqua			
		demaniale; presenza di manufatto			
113	Interferenza elemento idrico	idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,11781	41,763291
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
114	PGRA)	Canale dell'Avena (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,119841	41,761704
115	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,117683	41,762516
	Interferenza elemento idrico; Area ad				
	alta pericolosità idraulica (HPH -				
116	PGRA)	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,117069	41,756946
117	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,11827	41,756482
		Idrografia minore; presenza di			
118	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,113927	41,746751
		Idrografia minore; presenza di			
119	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,105352	41,746965
120	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,083706	41,744264
121	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,08332	41,744062
		Idrografia (IGM); presenza di			
122	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,082284	41,743513
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	SN 1; Idrografia (IGM e DBPrior);			
123	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,071691	41,739947
	,	Idrografia (IGM); presenza di	·		
124	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	тос	15,06426	41,743493
	Interferenza elemento idrico; Area a				i
	media pericolosità idraulica (MPH -	Torrente Mannara (IGM e DBPrior);			
125	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	тос	15,061329	41,745224
	Interferenza elemento idrico; Area a				<u> </u>
	media pericolosità idraulica (MPH -				
126	PGRA)	Torrente Mannara (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,061853	41,747638
127	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,07111	41,758543







Opere di progetto

--- Cavidotto interrato di connessione

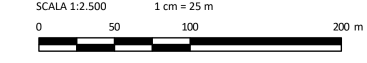
Interferenze con l'idrografia lungo il tracciato di connessione

Punto di interferenza con elementi idrici

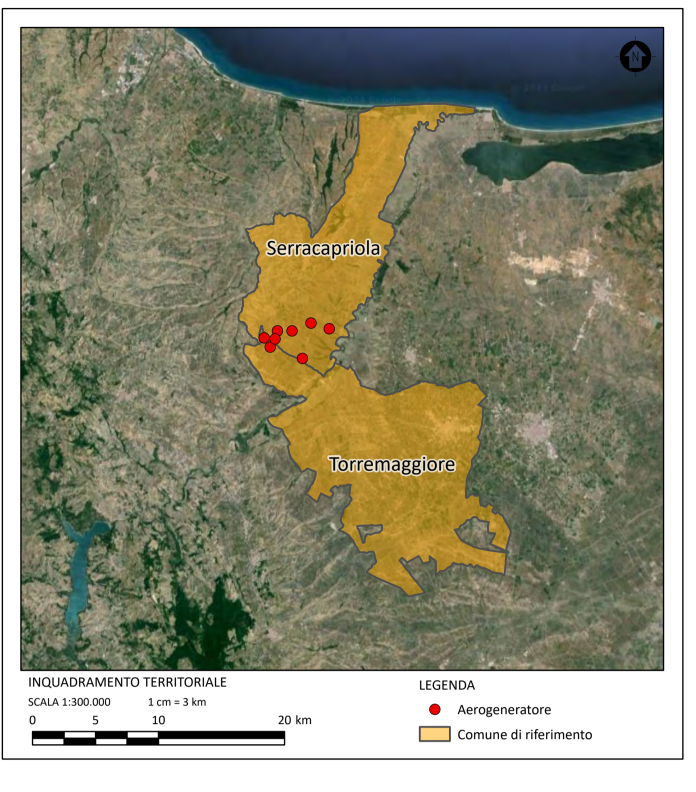
Limite amministrativo

Limite regionale
Limite comunale

		INTERFERENZE CON LA LINEA DI CO			
ID	TIPOLOGIA INTERFERENZA	ELEMENTO ATTRAVERSATO	RISOLUZIONE	LONGITUDINE E	
101	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,171219	41,761265
102	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,164167	41,763859
IO2 BIS	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,16416	41,763765
103	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,162251	41,762538
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	Canale di Boccadoro (IGM e DBPrior);			
104	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,161529	41,758699
105	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,159095	41,753351
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
106	PGRA)	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,158486	41,751921
107	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,157343	41,749432
		Idrografia (IGM); presenza di			
108	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,155978	41,747312
109	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,152768	41,744128
110	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,15046	41,741695
111	Interferenza elemento idrico	Idrografia minore	Cavo interrato	15,140267	41,755979
112	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,121494	41,764665
		Idrografia (IGM); corso d'acqua	Transmisso, care micerrate		12,70.000
		demaniale; presenza di manufatto			
113	Interferenza elemento idrico	idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,11781	41,763291
110	Interferenza elemento idrico; Area a	To T	Trememessy cave interrate	13,11701	11,703231
	media pericolosità idraulica (MPH -				
114	PGRA)	Canale dell'Avena (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,119841	41,761704
115	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,117683	41,762516
113	Interferenza elemento idrico; Area ad		Trefferiless/cavo interrato	13,117083	41,702310
	alta pericolosità idraulica (HPH -				
116	PGRA)	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,117069	41,756946
117	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,11827	
11/	Interierenza elemento idrico	Idrografia minore; presenza di	Cavo interrato	15,11627	41,756482
110	Interference claments idvice		Transhlass/sava interrate	15 112027	41 746751
118	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,113927	41,746751
110	latarfarana alamanta iduia	Idrografia minore; presenza di	Tue in all least / active in the month	15 105353	44 746065
119	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,105352	41,746965
120	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,083706	41,744264
121	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,08332	41,744062
		Idrografia (IGM); presenza di	_ ,, , , , , , ,		
122	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,082284	41,743513
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	SN 1; Idrografia (IGM e DBPrior);			
123	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,071691	41,739947
		Idrografia (IGM); presenza di			
124	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	TOC	15,06426	41,743493
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	Torrente Mannara (IGM e DBPrior);			
125	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,061329	41,745224
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
126	PGRA)	Torrente Mannara (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,061853	41,747638
127	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,07111	41,758543







Opere di progetto

--- Cavidotto interrato di connessione

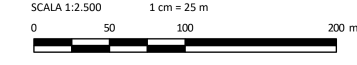
Interferenze con l'idrografia lungo il tracciato di connessione

Punto di interferenza con elementi idrici

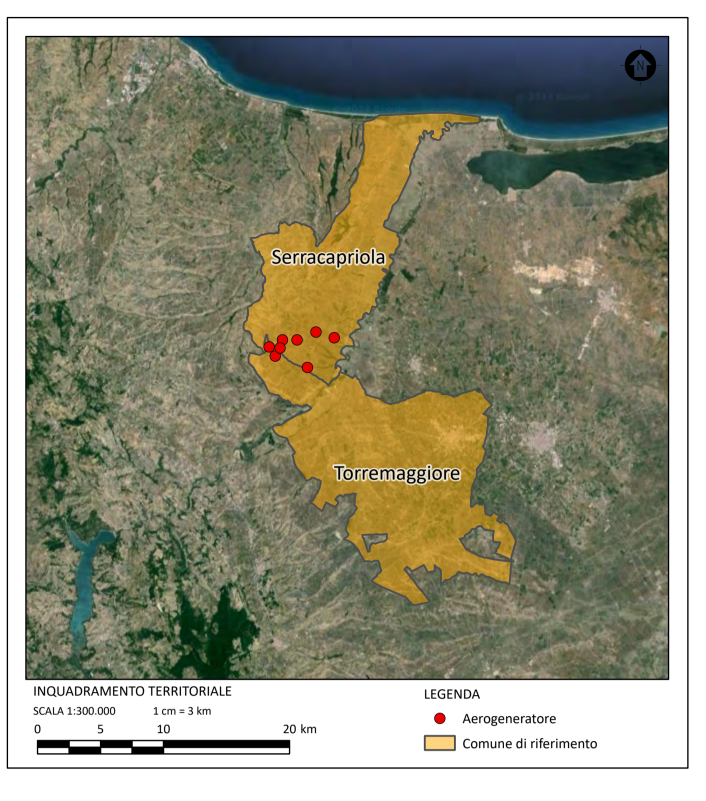
Limite amministrativo

Limite regionale

	INTERFERENZE CON LA LINEA DI CONNESSIONE							
ID	TIPOLOGIA INTERFERENZA	ELEMENTO ATTRAVERSATO	RISOLUZIONE	LONGITUDINE E	LATITUDINE N			
101	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,171219	41,761265			
102	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,164167	41,763859			
IO2 BIS	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,16416	41,763765			
103	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,162251	41,762538			
	Interferenza elemento idrico; Area a							
	media pericolosità idraulica (MPH -	Canale di Boccadoro (IGM e DBPrior);						
104	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,161529	41,758699			
105	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,159095	41,753351			
	Interferenza elemento idrico; Area a							
	media pericolosità idraulica (MPH -							
106	PGRA)	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,158486	41,751921			
107	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,157343	41,749432			
		Idrografia (IGM); presenza di						
108	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,155978	41,747312			
109	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,152768	41,744128			
110	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,15046	41,741695			
111	Interferenza elemento idrico	Idrografia minore	Cavo interrato	15,140267	41,755979			
112	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,121494	41,764665			
		Idrografia (IGM); corso d'acqua						
		demaniale; presenza di manufatto						
113	Interferenza elemento idrico	idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,11781	41,763291			
	Interferenza elemento idrico; Area a							
	media pericolosità idraulica (MPH -							
114	PGRA)	Canale dell'Avena (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,119841	41,761704			
115	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,117683	41,762516			
	Interferenza elemento idrico; Area ad							
	alta pericolosità idraulica (HPH -							
116	PGRA)	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,117069	41,756946			
117	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,11827	41,756482			
		Idrografia minore; presenza di						
118	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,113927	41,746751			
		Idrografia minore; presenza di						
119	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,105352	41,746965			
120	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,083706	41,744264			
121	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,08332	41,744062			
		Idrografia (IGM); presenza di						
122	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,082284	41,743513			
	Interferenza elemento idrico; Area a							
	media pericolosità idraulica (MPH -	SN 1; Idrografia (IGM e DBPrior);						
123	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,071691	41,739947			
		Idrografia (IGM); presenza di						
124	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	TOC	15,06426	41,743493			
	Interferenza elemento idrico; Area a							
	media pericolosità idraulica (MPH -	Torrente Mannara (IGM e DBPrior);						
125	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,061329	41,745224			
	Interferenza elemento idrico; Area a							
L.,	media pericolosità idraulica (MPH -							
126	PGRA)	Torrente Mannara (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,061853	41,747638			
127	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,07111	41,758543			







Opere di progetto

--- Cavidotto interrato di connessione

Ampliamento Stazione Elettrica (SE) Terna

Stazione Elettrica (SE) Terna esistente

Interferenze con l'idrografia lungo il tracciato di connessione

Punto di interferenza con elementi idrici

Limite amministrativo

Limite regionale

	T	INTERFERENZE CON LA LINEA DI CO	NNESSIONE		
ID	TIPOLOGIA INTERFERENZA	ELEMENTO ATTRAVERSATO	RISOLUZIONE	LONGITUDINE E	LATITUDINE N
101	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,171219	41,761265
102	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,164167	41,763859
IO2 BIS	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,16416	41,763765
103	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,162251	41,762538
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	Canale di Boccadoro (IGM e DBPrior);			
104	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	TOC	15,161529	41,758699
105	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,159095	41,753351
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
106	PGRA)	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,158486	41,751921
107	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,157343	41,749432
		Idrografia (IGM); presenza di			
108	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,155978	41,747312
109	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,152768	41,744128
110	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,15046	41,741695
111	Interferenza elemento idrico	Idrografia minore	Cavo interrato	15,140267	41,755979
112	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,121494	41,764665
		Idrografia (IGM); corso d'acqua			
		demaniale; presenza di manufatto			
113	Interferenza elemento idrico	idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,11781	41,763291
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
114	PGRA)	Canale dell'Avena (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,119841	41,761704
115	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,117683	41,762516
	Interferenza elemento idrico; Area ad				
	alta pericolosità idraulica (HPH -				
116	PGRA)	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,117069	41,756946
117	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Cavo interrato	15,11827	41,756482
		Idrografia minore; presenza di			
118	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,113927	41,746751
		Idrografia minore; presenza di			
119	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,105352	41,746965
120	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,083706	41,744264
121	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,08332	41,744062
		Idrografia (IGM); presenza di			
122	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,082284	41,743513
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	SN 1; Idrografia (IGM e DBPrior);			
123	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	Trenchless/cavo interrato	15,071691	41,739947
		Idrografia (IGM); presenza di	·		
124	Interferenza elemento idrico	manufatto idraulico	тос	15,06426	41,743493
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -	Torrente Mannara (IGM e DBPrior);			
125	PGRA)	presenza di manufatto idraulico	тос	15,061329	41,745224
	Interferenza elemento idrico; Area a				
	media pericolosità idraulica (MPH -				
126	PGRA)	Torrente Mannara (IGM e DBPrior)	Trenchless/cavo interrato	15,061853	41,747638
127	Interferenza elemento idrico	Idrografia (IGM)	Trenchless/cavo interrato	15,07111	41,758543

