

PROPONENTE

Repower Renewable Spa

Via Lavaredo, 44
30174 Mestre (VE)



PROGETTAZIONE



sede legale ed operativa: S. Martino Sannita (BN)
località Chianarile snc Area Industriale
sede operativa: Lucera (FG) via Alfonso la Cava 114
P.IVA 01465940623

Il Consulente:



CONSULENZA E GESTIONE AMBIENTALE
Studio Tecnico Professionale
Dott. For. Paolo Contrino
Via Gino Marinuzzi n. 112 - 90129 Palermo
www.geaconsulting.it - info@geaconsulting.it



N° COMMESSA

1512

NUOVO PARCO EOLICO “CIRÒ”
PROVINCIA DI CROTONE
COMUNI DI CIRÒ E CARFIZZI

PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO

ANALISI FOTOGRAFICA ANTE E POST OPERAM

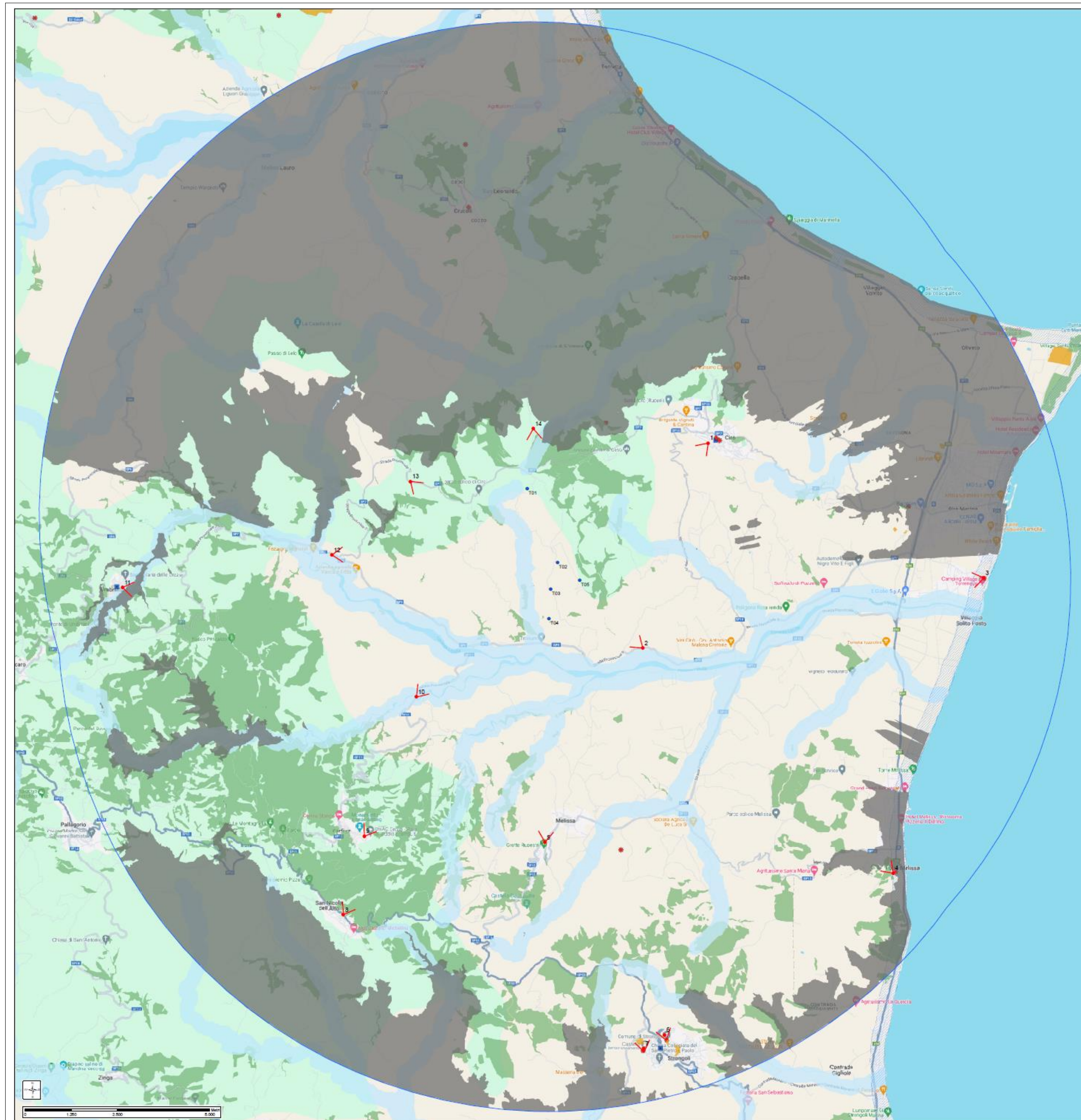
CODICE ELABORATO

9.2.2

NOME FILE
1512-PD_A_9.2.2_TAV_r00

00	Giugno 2024	PRIMA EMISSIONE	PC	PR	VI
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Stralcio elaborato "Rapporto spaziale visuale tra l'impianto di progetto e i beni paesaggistici del QPTR", codice elaborato 1512-PD_A_9.2.1_TAV_r00



Legenda

- Aerogeneratori in progetto
- Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto
- Bacino visivo - area buffer 10,3 km (50 volte h max aerogeneratori)

Intervisibilità impianto in progetto

- Non visibile
- Visibile

VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142

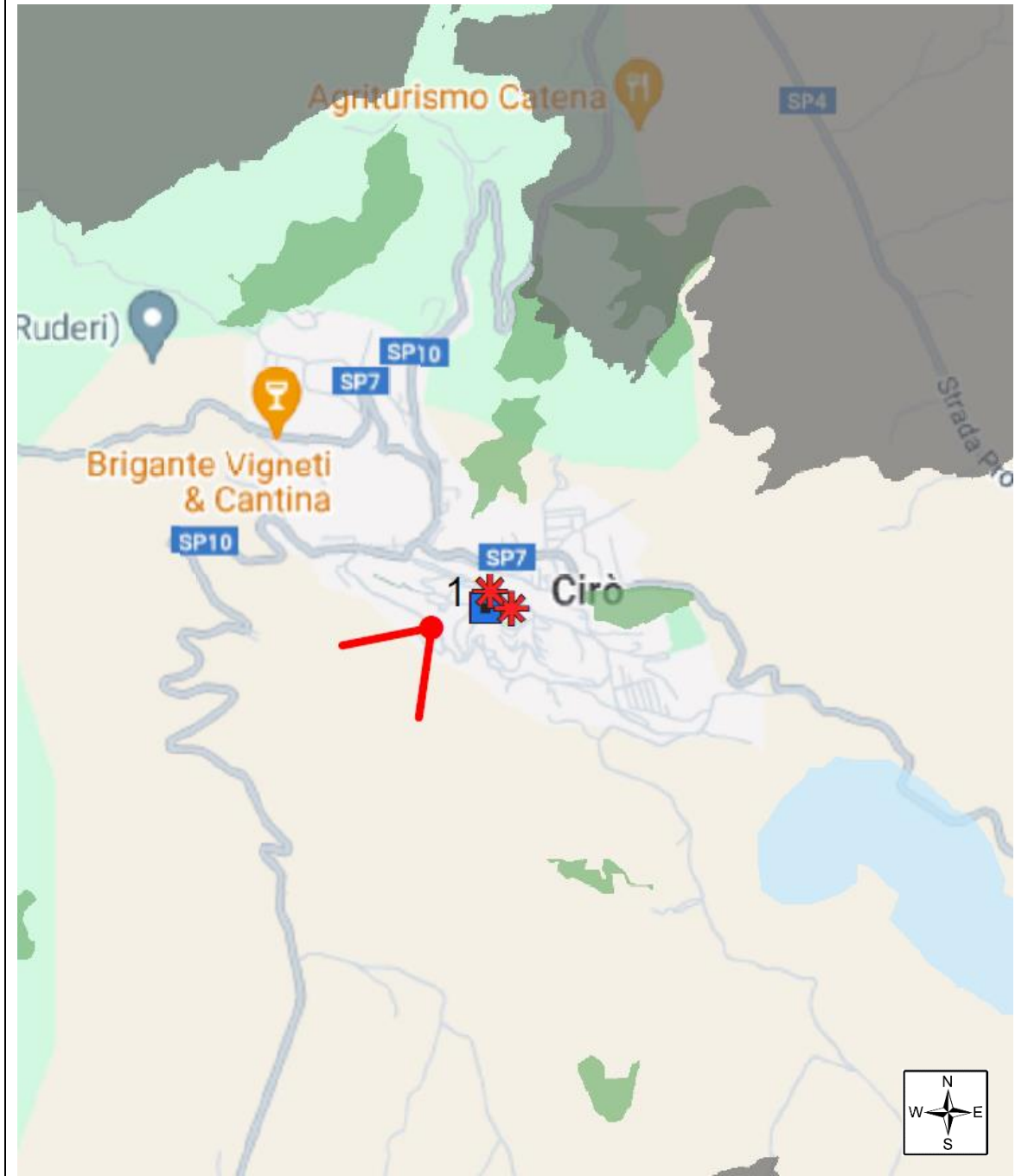
- ▨ lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia
- ▨ lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna
- lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)
- lett. m) zone di interesse archeologico

BENI PAESAGGISTICI

- ✳ Architettura militari
- ▲ Monumenti bizantini
- Centri storici

PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 1

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA



Legenda

Aerogeneratori in progetto

Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto

Intervisibilità impianto in progetto

Non visibile

Visibile

VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142

lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia

lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna

lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)

lett. m) zone di interesse archeologico

BENI PAESAGGISTICI

Architetture militari

Monumenti bizantini

Centri storici


Punto di osservazione localizzato al confine sud-ovest del centro abitato del comune di Cirò (KR).

Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 3,7 km.

Tutti gli aerogeneratori in progetto risultano visibili, sebbene appaiano quasi assorbiti dal conteso paesaggistico raffigurato per via dello skyline naturale che sovrasta l'impianto in progetto (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto).


Sullo sfondo sono visibili gli aerogeneratori relativi alle altre iniziative in iter autorizzativo che dominano la scena rispetto all'impianto in progetto (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).

RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO




2024 06 11

FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO



2024 06 11

FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)



2024 06 11

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA







Legenda

- Aerogeneratori in progetto
- Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto

Intervisibilità impianto in progetto

- ☐ Non visibile
 - ☐ Visibile

VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142

- | | |
|---|---|
|  | lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia |
|  | lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna |
|  | lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018) |
|  | lett. m) zone di interesse archeologico |

BENI PAESAGGISTICI

- ✳ Architetture militari
- ⚠ Monumenti bizantini
- Centri storici

RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO



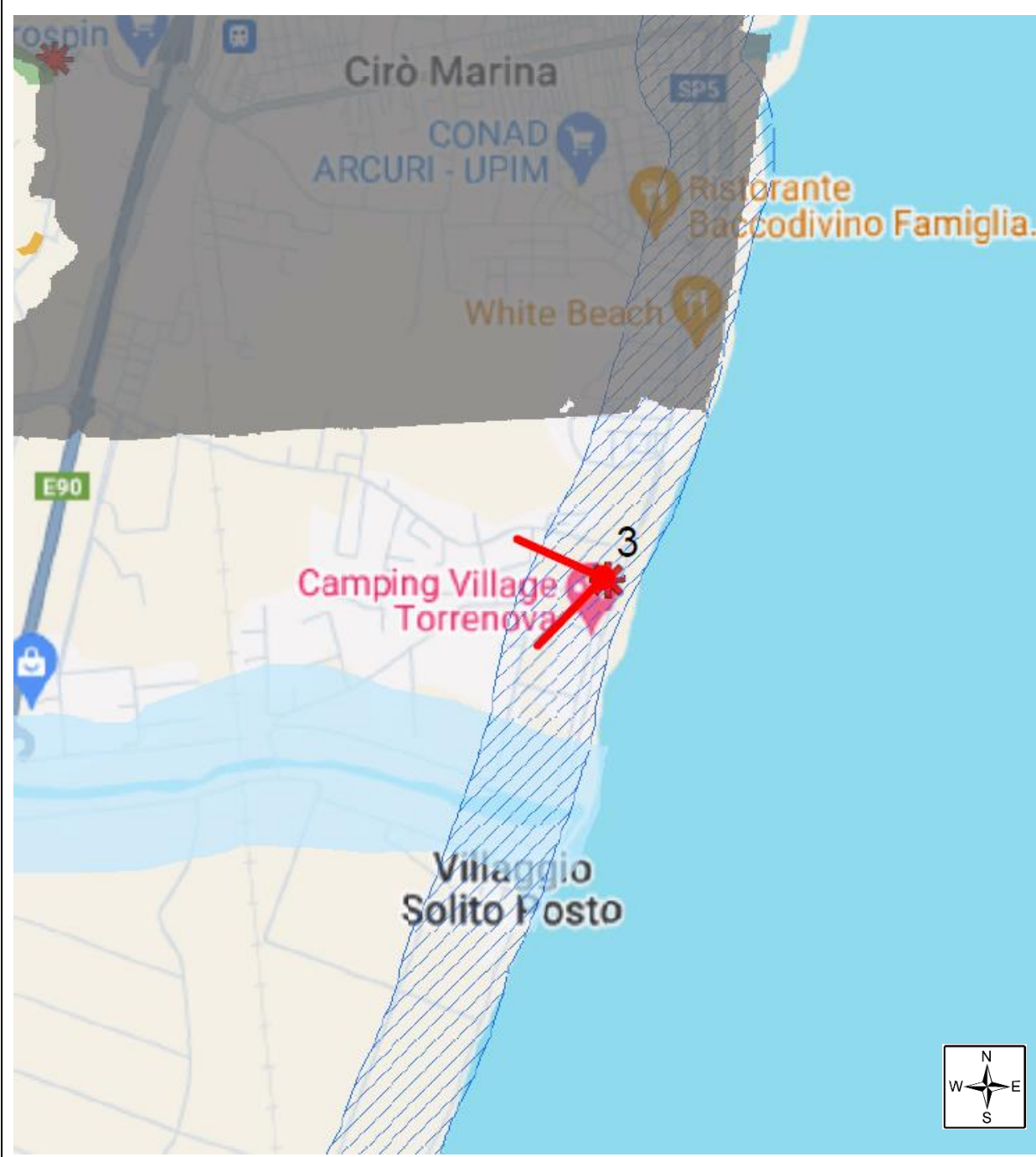



FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO



FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)

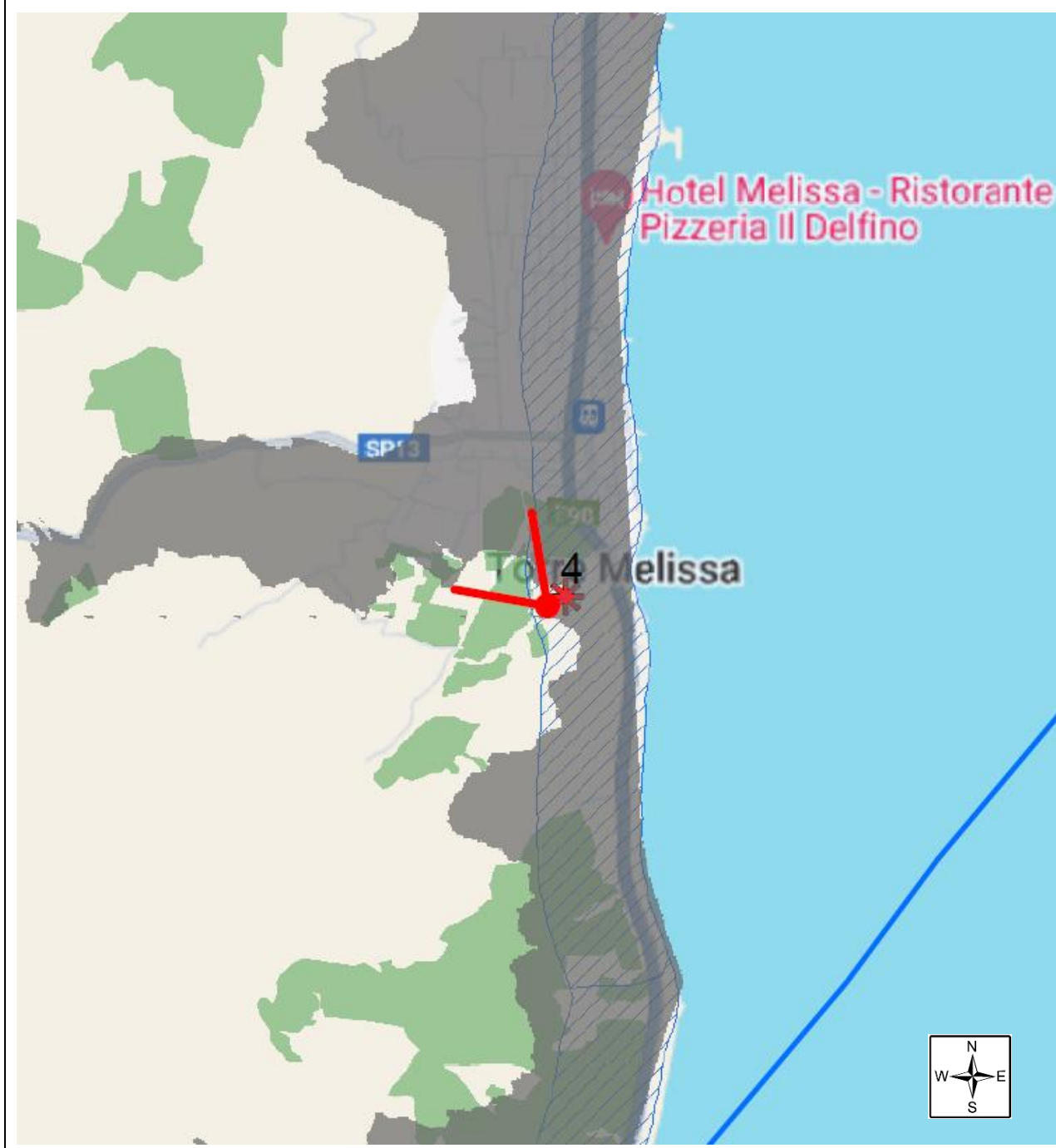


PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 3

<div><div>INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA</div><div><div><div><div>● Aerogeneratori in progetto</div><div>— Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto</div><div>Intervisibilità impianto in progetto</div><div><div>■ Non visibile</div><div>□ Visibile</div></div><div><div>VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142</div><div><div>▨ lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia</div><div>▨ lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna</div><div>▨ lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)</div><div>▨ lett. m) zone di interesse archeologico</div></div><div><div>BENI PAESAGGISTICI</div><div><div>✱ Architetture militari</div><div>⚠ Monumenti bizantini</div><div>🏰 Centri storici</div></div></div></div></div></div></div></div>			<p>Punto di osservazione localizzato nei pressi di “Torre Lipuda, T. Nuova”, bene paesaggistico censito fra le architetture militari rientrando nella fascia costiera tutelata ai sensi del D.Lgs. 42/2004, art. 142, lett. a), in territorio comunale di Cirò Marina (KR). Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 8,9 km.</p> <p>La morfologia locale e la distanza del punto di osservazione, insieme alla vegetazione e al costruito, precludono la visuale sull'impianto in progetto; nessun aerogeneratore risulta, infatti, visibile (<i>cfr.</i> fotoinserimento stato di progetto).</p> <p>Assenti nel cono visivo anche gli aerogeneratori relativi alle altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate (<i>cfr.</i> fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).</p>		
<div><div>RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO</div><div><div>2024 06 18</div></div></div>	<div><div>FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO</div><div><div>2024 06 18</div></div></div>	<div><div>FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)</div><div><div>2024 06 18</div></div></div>			

PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 4

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA



Legenda

Aerogeneratori in progetto

Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto

Bacino visivo - area buffer 10,3 km (50 volte h max aerogeneratori)

Intervisibilità impianto in progetto

Non visibile

Visibile

VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142

lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia

lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna

lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)

lett. m) zone di interesse archeologico

BENI PAESAGGISTICI

Architetture militari

Monumenti bizantini

Centri storici


Punto di osservazione localizzato presso “Torre Melissa”, bene paesaggistico censito fra le architetture militari rientrante nella fascia costiera tutelata ai sensi del D.Lgs. 42/2004, art. 142, lett. a), in territorio comunale di Melissa (KR).

Distanza fra il punto di osservazione e l’impianto in progetto: 9,6 km.


La vegetazione presente ai margini del bene paesaggistico ostacola la visuale sull’impianto in progetto; visibile, invece, un aerogeneratore in esercizio (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto).

Assenti nel cono visivo anche gli aerogeneratori relativi alle altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).


RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO




FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)



PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 5

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA



Legenda

Aerogeneratori in progetto

Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto

Intervisibilità impianto in progetto

Non visibile

Visibile

VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142

lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia

lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna

lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)

lett. m) zone di interesse archeologico

BENI PAESAGGISTICI

Architetture militari

Monumenti bizantini

Centri storici


Punto di osservazione localizzato al confine nord del centro abitato di Melissa (KR), lungo la SP 12 che attraversa il centro abitato.

Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 6,2 km.


L'aerogeneratore T01 non risulta visibile, mentre la presenza degli altri aerogeneratori in progetto risulta catturata nella scena visiva, sebbene la percezione degli stessi appaia come assorbita dal contesto paesaggistico raffigurato grazie allo skyline naturale che sovrasta l'impianto in progetto (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto).

Nel cono visivo non si rileva la presenza di aerogeneratori relativi ad altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).


RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO

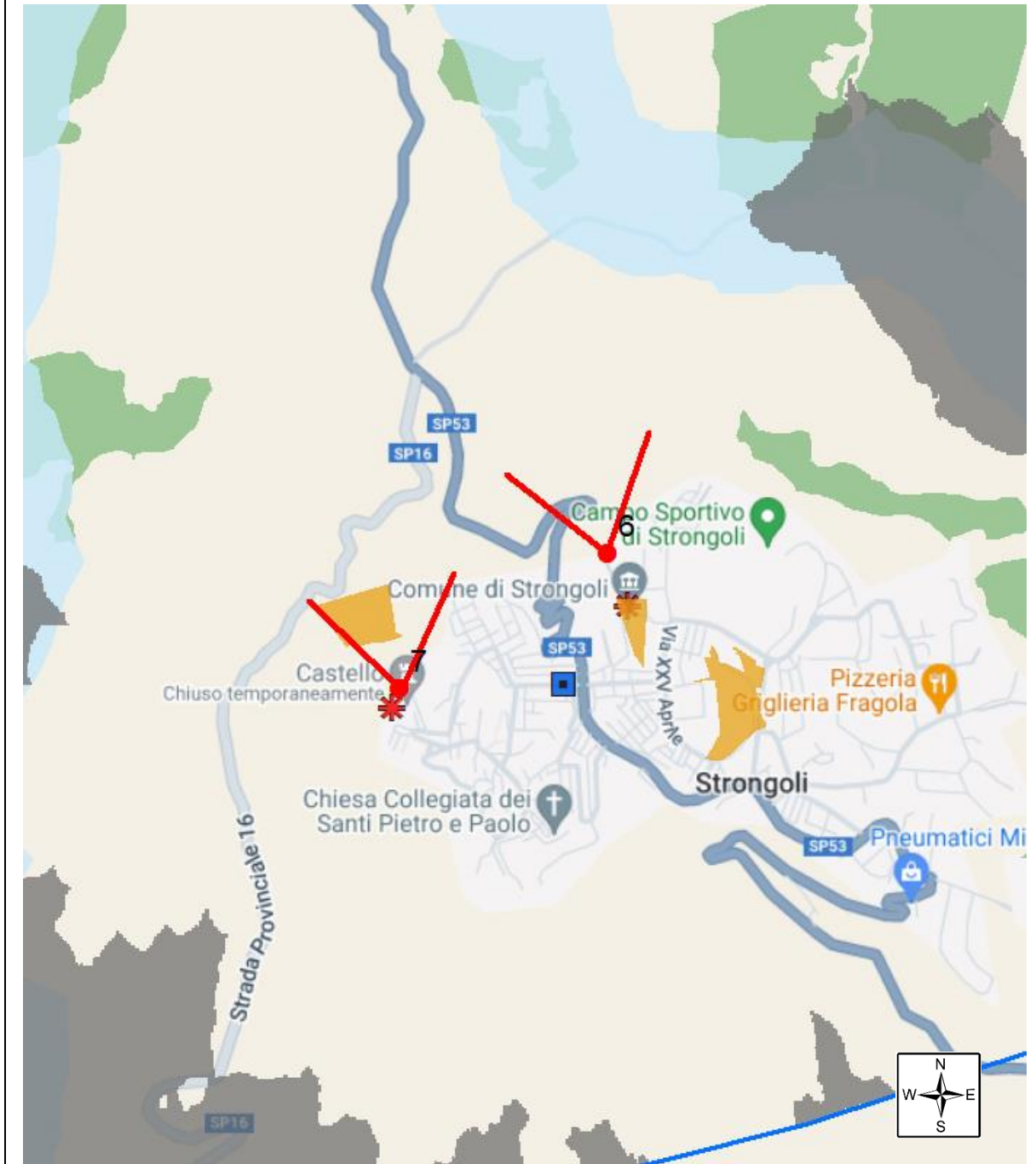


FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)



PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 6

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA



Aerogeneratori in progetto

Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto

Bacino visivo - area buffer 10,3 km (50 volte h max aerogeneratori)

Intervisibilità impianto in progetto

Non visibile

Visibile

VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142

lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia

lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna

lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)

lett. m) zone di interesse archeologico

BENI PAESAGGISTICI

Architetture militari

Monumenti bizantini

Centri storici


Il Punto di osservazione n. 6 è localizzato nel comune di Strongoli (KR), in un punto panoramico lungo il confine nord del centro abitato.

Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 8,9 km.


La visibilità sull'impianto in progetto è preclusa dalla morfologia locale; risulterebbero appena visibili solo alcune estremità delle pale degli aerogeneratori in progetto (cfr. fotoinserimento stato di progetto).

Nel cono visivo si rileva la presenza di aerogeneratori in esercizio, oltre che relativi ad altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate, che dominano la scena rispetto all'impianto in progetto (cfr. fotoinserimento stato di progetto - fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo). In dettaglio, il parco eolico visibile nella ripresa fotografica dello stato di fatto (e di progetto) è oggetto di un'istanza di repowering che prevede la sostituzione degli aerogeneratori in esercizio con nuovi aerogeneratori più performanti, installati in numero minore rispetto a quelli attualmente in esercizio. Tale dettaglio è visibile dal confronto fra il "fotoinserimento stato di progetto" e il "fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo" in cui sono stati oscurati gli aerogeneratori che verranno dismessi e non sostituiti con nuove installazioni.


RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO

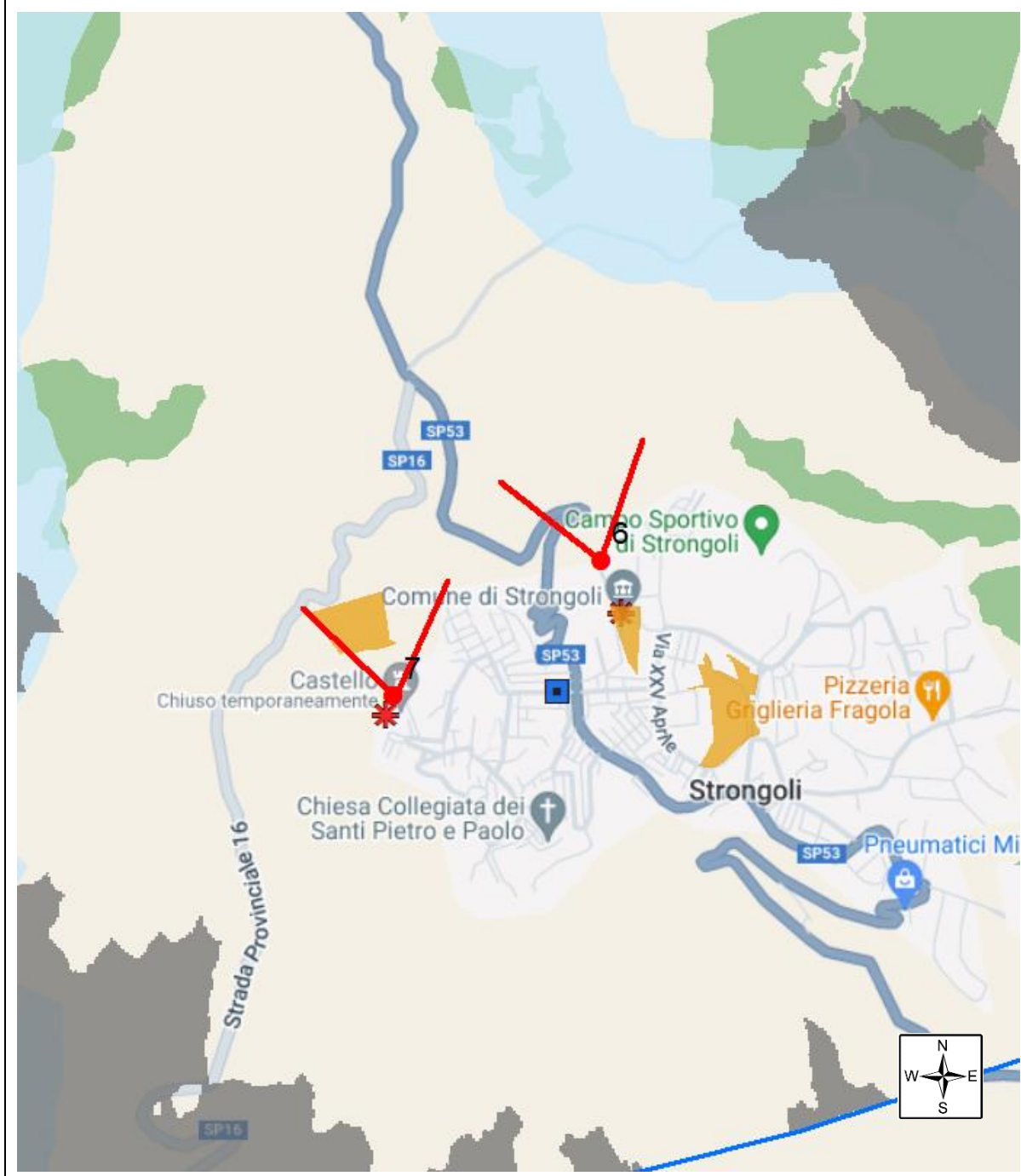


FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)



PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 7

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA




Il Punto di osservazione n. 7 è localizzato in corrispondenza del Castello di Strongoli, bene paesaggistico censito fra le architetture militari nel comune di omonimo, in provincia di Crotone.

Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 9,1 km.


La visibilità sull'impianto in progetto è preclusa dalla presenza di un'area boscata (*cf.* fotoinserimento stato di progetto).

Come per il precedente punto 6, nel cono visivo si rileva la presenza di aerogeneratori in esercizio, oltre che relativi ad altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate che dominano la scena rispetto all'impianto in progetto (*cf.* fotoinserimento stato di progetto - fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo) e che si riferiscono ad un impianto in esercizio oggetto di un'istanza di repowering, come da note fornite al riguardo nel commento ai fotoinserimenti del citato punto 6 a cui si rimanda per maggiori dettagli.


RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO







FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO



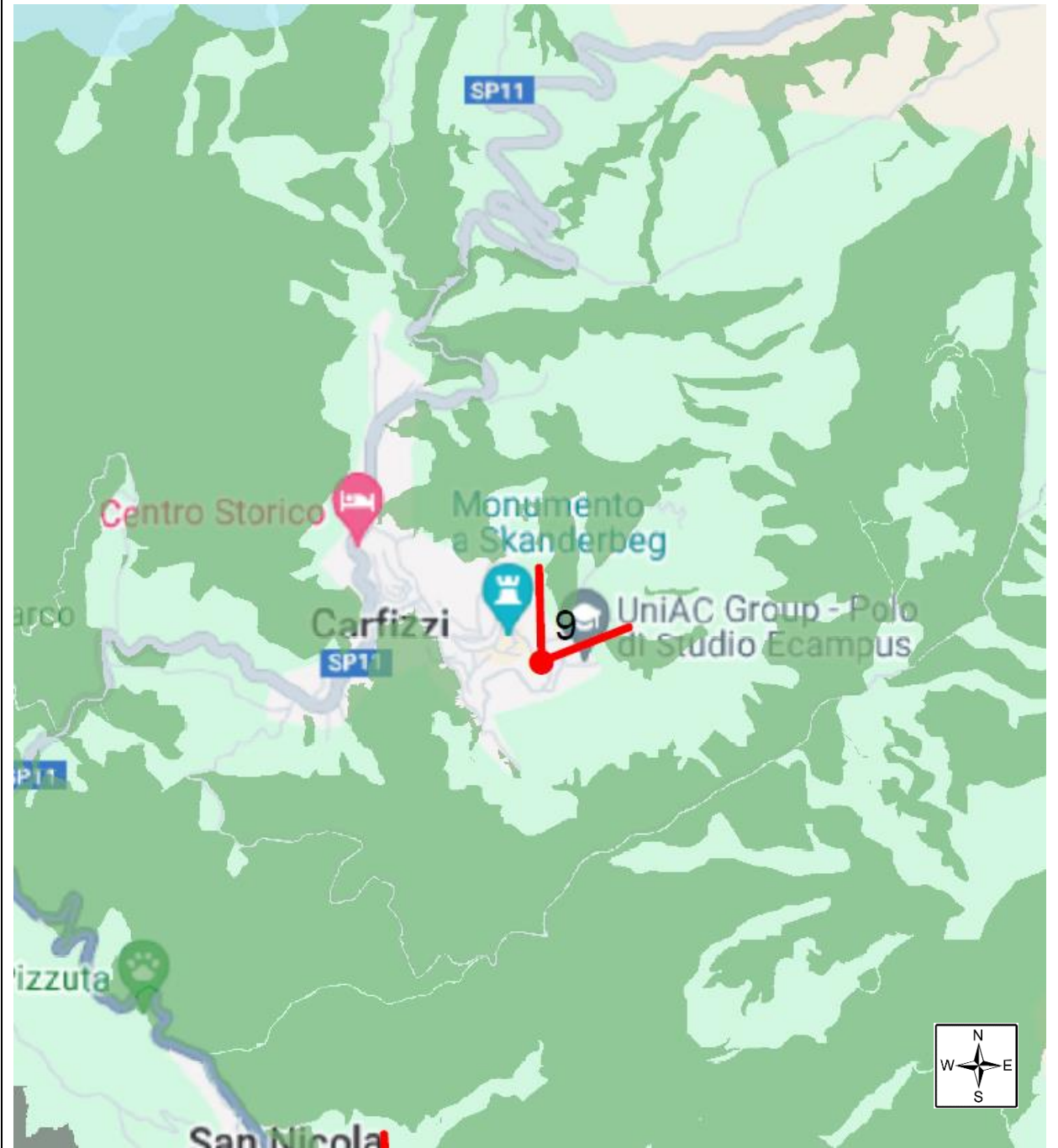



FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)



PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 8


<div>INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA</div> <div></div>			<div><div>Legenda</div><div><div><div><div></div><div>Aerogeneratori in progetto</div></div><div><div></div><div>Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto</div></div></div><div><div>Intervisibilità impianto in progetto</div><div><div><div></div><div>Non visibile</div></div><div><div></div><div>Visibile</div></div></div><div><div>VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142</div><div><div><div></div><div>lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia</div></div><div><div></div><div>lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna</div></div><div><div></div><div>lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)</div></div><div><div></div><div>lett. m) zone di interesse archeologico</div></div></div><div><div>BENI PAESAGGISTICI</div><div><div><div></div><div>Architetture militari</div></div><div><div></div><div>Monumenti bizantini</div></div><div><div></div><div>Centri storici</div></div></div></div></div></div></div></div>			<p>Punto di osservazione localizzato nel comune di San Nicola dell'Alto (KR), in un punto panoramico lungo il confine nord-est del centro abitato.</p> <p>Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 7,5 km.</p> <p>Tutti gli aerogeneratori in progetto risultano visibili, sebbene appaiano come assorbiti dal conteso paesaggistico raffigurato per via dello skyline naturale che sovrasta l'impianto in progetto (<i>cfr.</i> fotoinserimento stato di progetto).</p> <p>Nel cono visivo non si rileva la presenza di aerogeneratori relativi ad altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate (<i>cfr.</i> fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).</p>		
<div>RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO</div> <div></div>			<div>FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO</div> <div></div>			<div>FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)</div> <div></div>		

PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 9

<p>INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA</p> 	<p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none">Aerogeneratori in progettoPunti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto <p>Intervisibilità impianto in progetto</p> <ul style="list-style-type: none">Non visibileVisibile <p>VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142</p> <ul style="list-style-type: none">lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigialett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascunalett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)lett. m) zone di interesse archeologico <p>BENI PAESAGGISTICI</p> <ul style="list-style-type: none">Architetture militariMonumenti bizantiniCentri storici	<p>Punto di osservazione localizzato nel comune di Carfizzi (KR), in un punto panoramico lungo il confine nord-est del centro abitato.</p> <p>Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 5,9 km.</p> <p>Data la posizione privilegiata del punto di osservazione, tutti gli aerogeneratori in progetto risultano visibili, sebbene appaiano quasi assorbiti dal conteso paesaggistico raffigurato grazie allo skyline naturale che sovrasta l'impianto in progetto (<i>cfr.</i> fotoinserimento stato di progetto).</p> <p>Nel cono visivo non si rileva la presenza di aerogeneratori relativi ad altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate (<i>cfr.</i> fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).</p>
<p>RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO</p>  <p>2024.06.12</p>	<p>FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO</p>  <p>2024.06.12</p>	<p>FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)</p>  <p>2024.06.12</p>

PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 10

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA



Legenda

- Aerogeneratori in progetto
- Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto

Intervisibilità impianto in progetto

- Non visibile
- Visibile

VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142

- lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia
- lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna
- lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)
- lett. m) zone di interesse archeologico

BENI PAESAGGISTICI

- Architetture militari
- Monumenti bizantini
- Centri storici


Punto di osservazione localizzato lungo la SP11 che conduce al centro abitato di Carfizzi, in corrispondenza dell'area tutelata dal D.Lgs. 42/2004, art. 142, lett. c), relativa al Torrente Manzella, lungo il confine fra i territori comunali di Carfizzi (KR) e quelli di Umbriatico (KR).

Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 3,2 km.


Tutti gli aerogeneratori in progetto risultano visibili nella scena raffigurata per via della vicinanza del punto di osservazione e della loro posizione dominante rispetto allo skyline naturale (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto).

Nel cono visivo si rileva la presenza di un aerogeneratore relativo ad altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate, anch'esso in posizione dominante rispetto allo skyline (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).


RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO

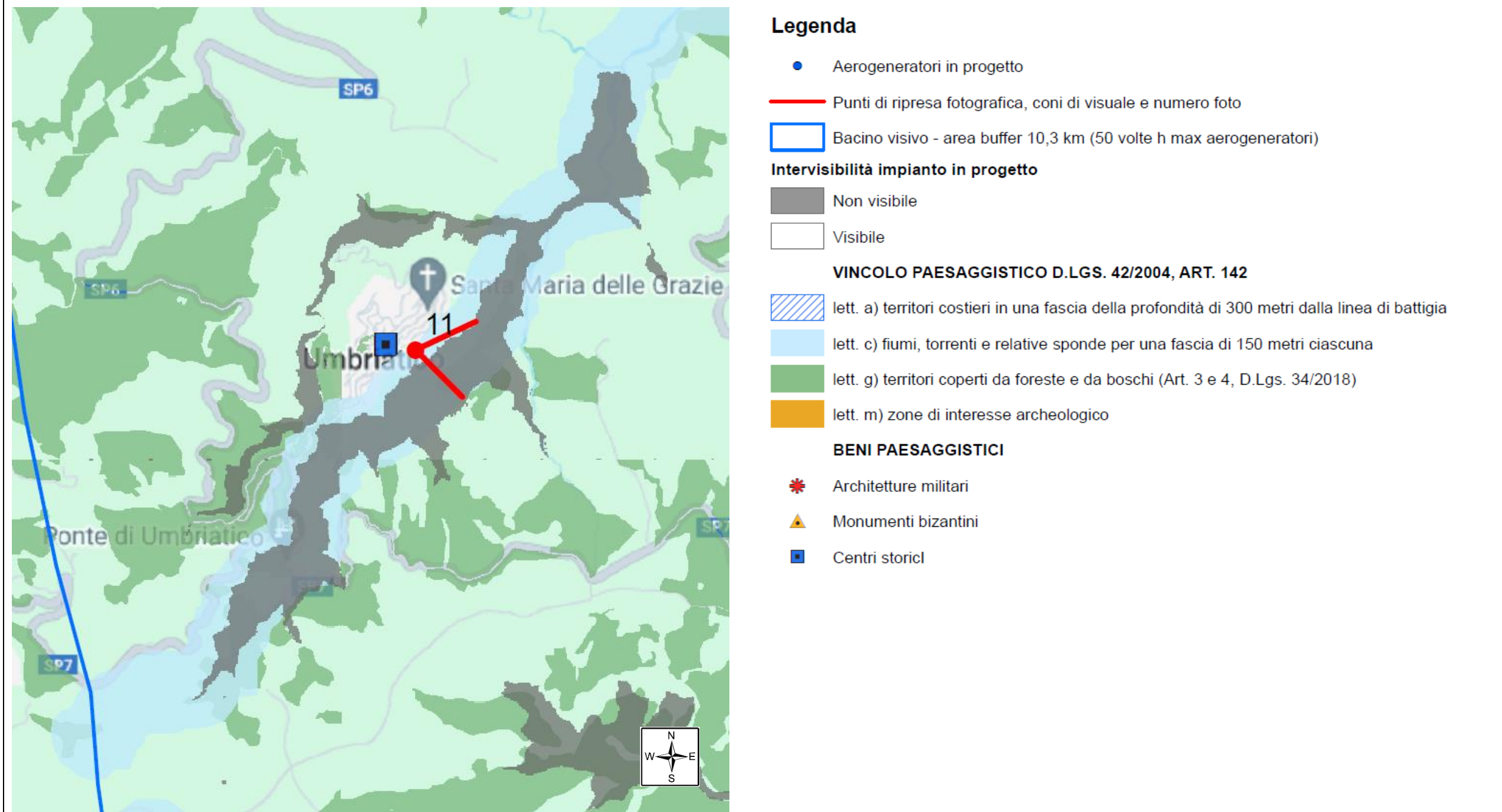


FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)



PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 11

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA



Punto di osservazione localizzato nel centro abitato di Umbriatico (KR), in un punto panoramico lungo il confine orientale dello stesso, oltre che in corrispondenza di un'area tutelata dal D.Lgs. 42/2004, art. 142, lett. c).

Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 8,9 km.

Tutti gli aerogeneratori in progetto sono visibili nella scena raffigurata, sebbene la loro percezione risulti attenuata dalla distanza del punto di osservazione (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto).

Nel cono visivo si rileva la presenza di due aerogeneratori relativi ad altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate che si antepongono all'impianto in progetto, aumentandone la percezione (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).

RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO

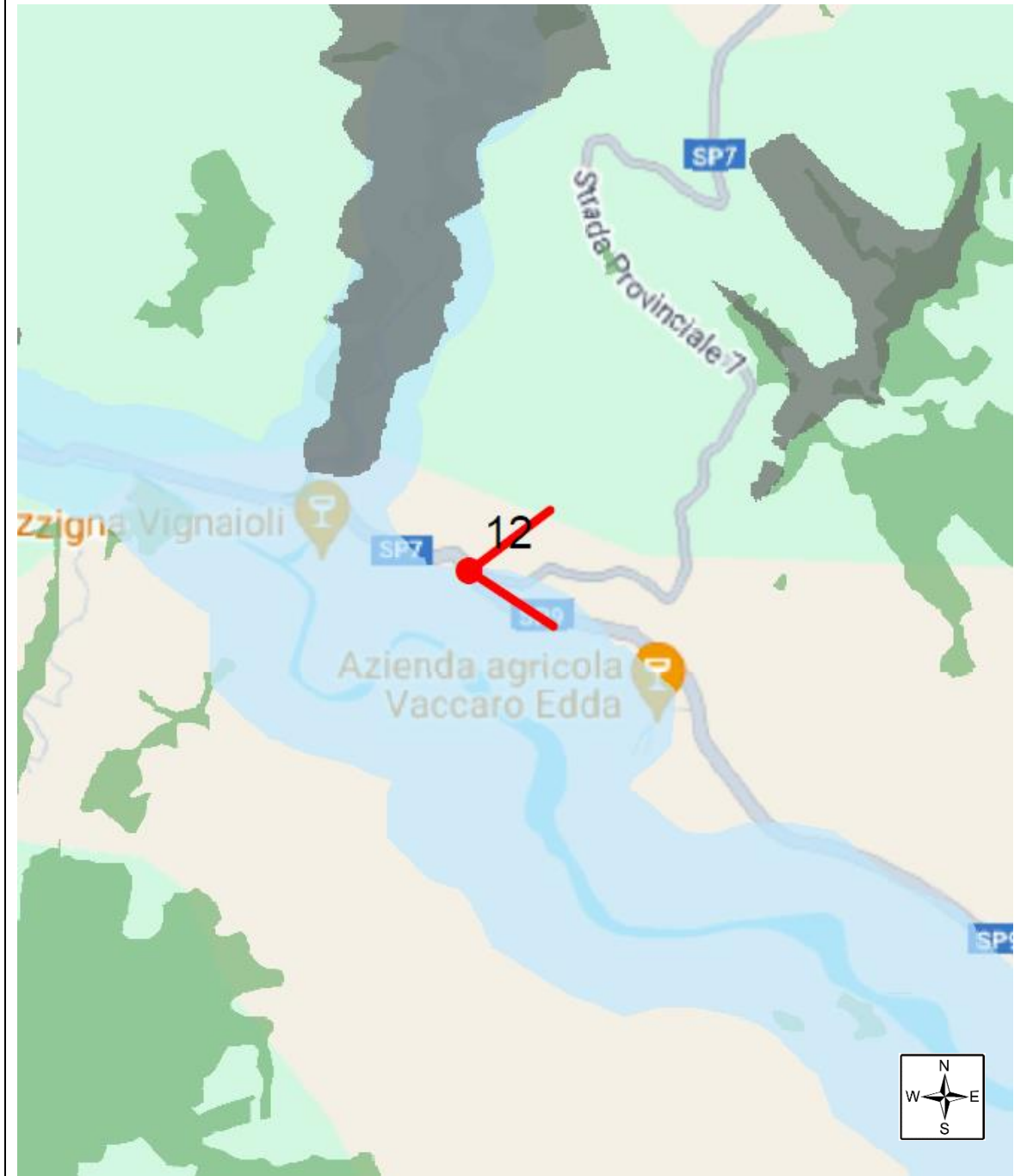


FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)



PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 12

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA



Aerogeneratori in progetto

Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto

Intervisibilità impianto in progetto

Non visibile

Visibile

VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142

lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia

lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna

lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)

lett. m) zone di interesse archeologico

BENI PAESAGGISTICI

Architetture militari

Monumenti bizantini

Centri storici


Punto di osservazione localizzato lungo la SP7 nel punto di innesto della SP9, ai margini dell'area tutelata dal D.Lgs. 42/2004, art. 142, lett. c), relativa al Torrente Lipuda, in territorio comunale di Umbriatico (KR).

Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 4,3 km.


Solo l'aerogeneratore T04 in progetto viene catturato nella scena raffigurata, gli altri non risultano visibili (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto).

Sullo sfondo, in posizione centrale, si rileva la presenza di tre aerogeneratori relativi ad altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate (*cfr.* fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).


RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO



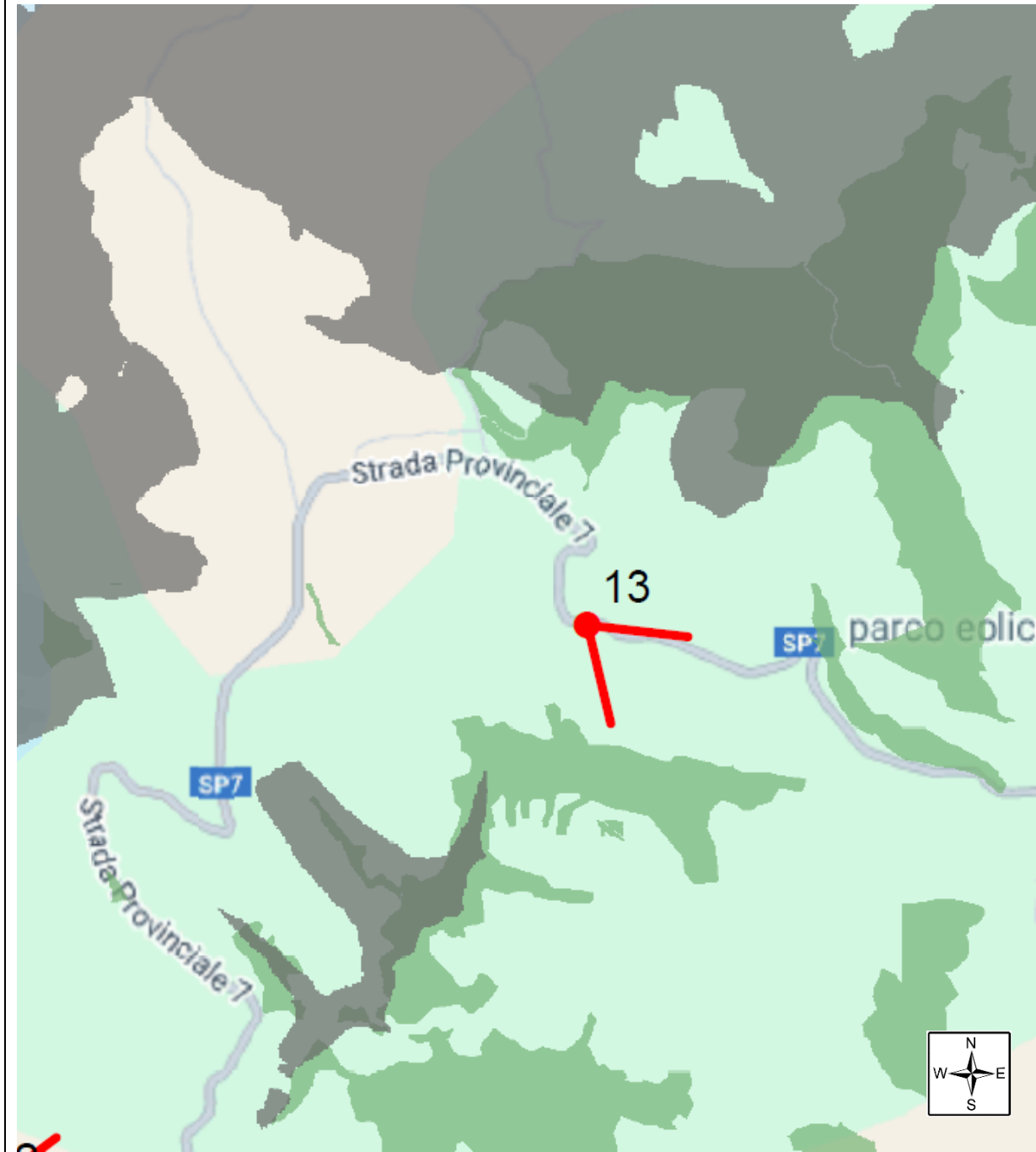



FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO



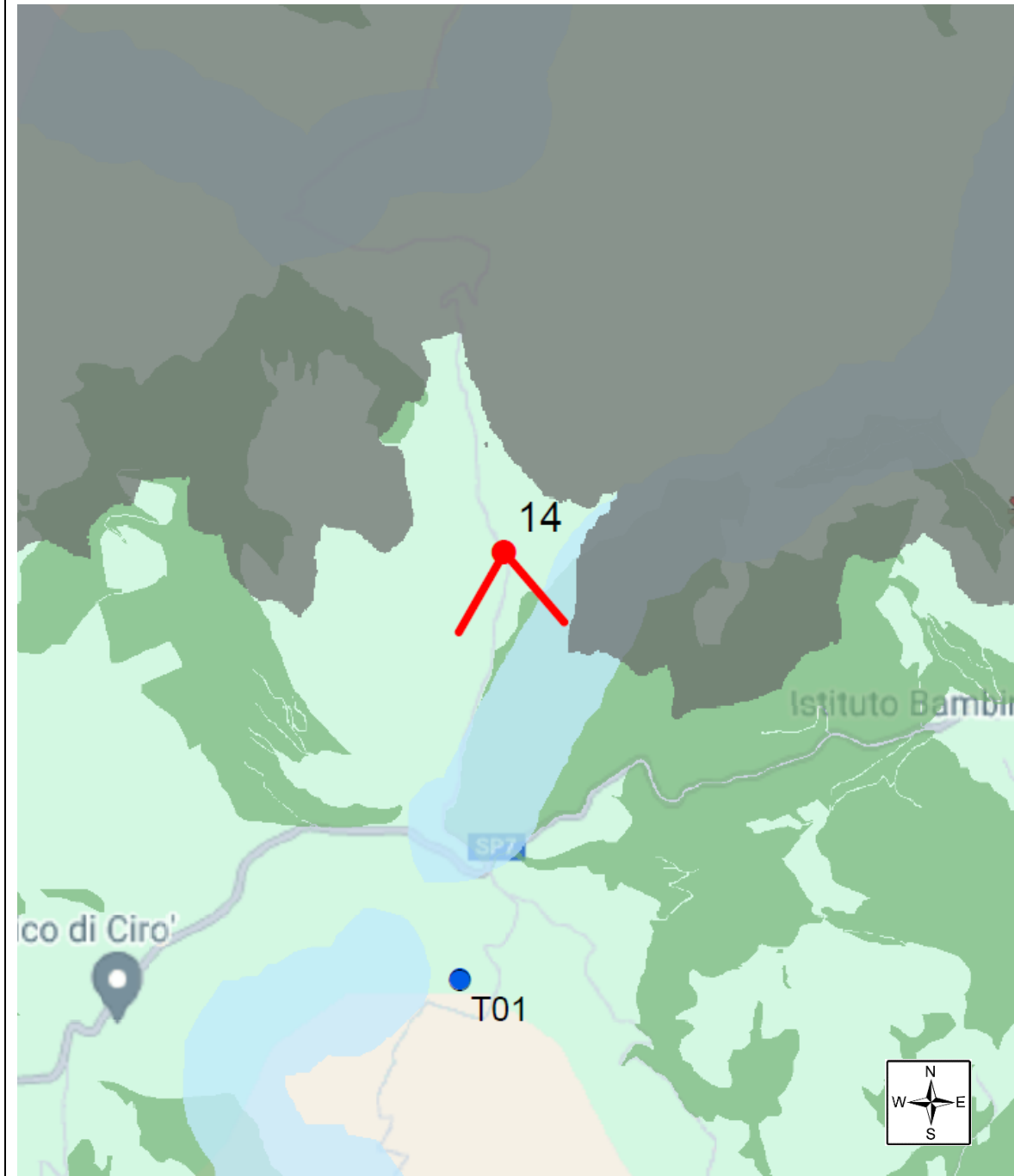

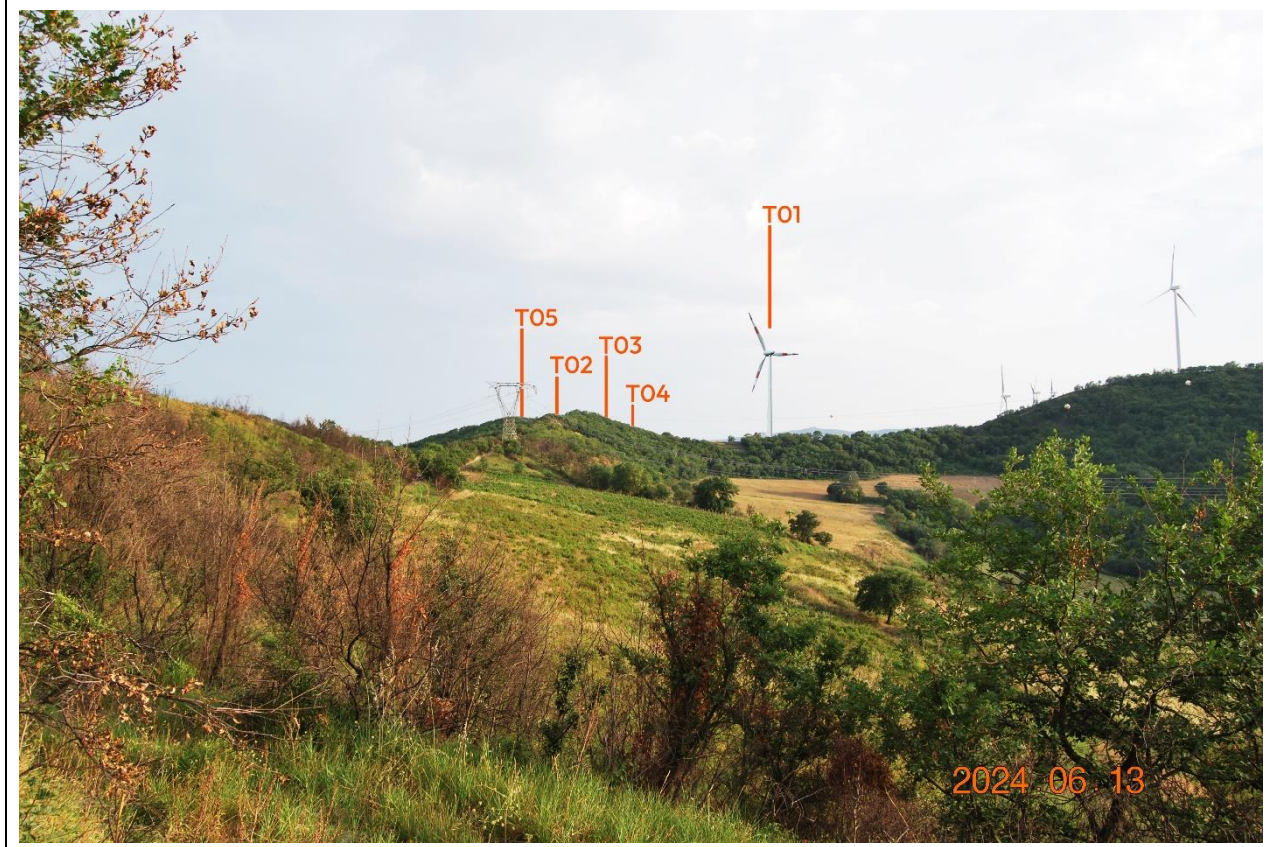
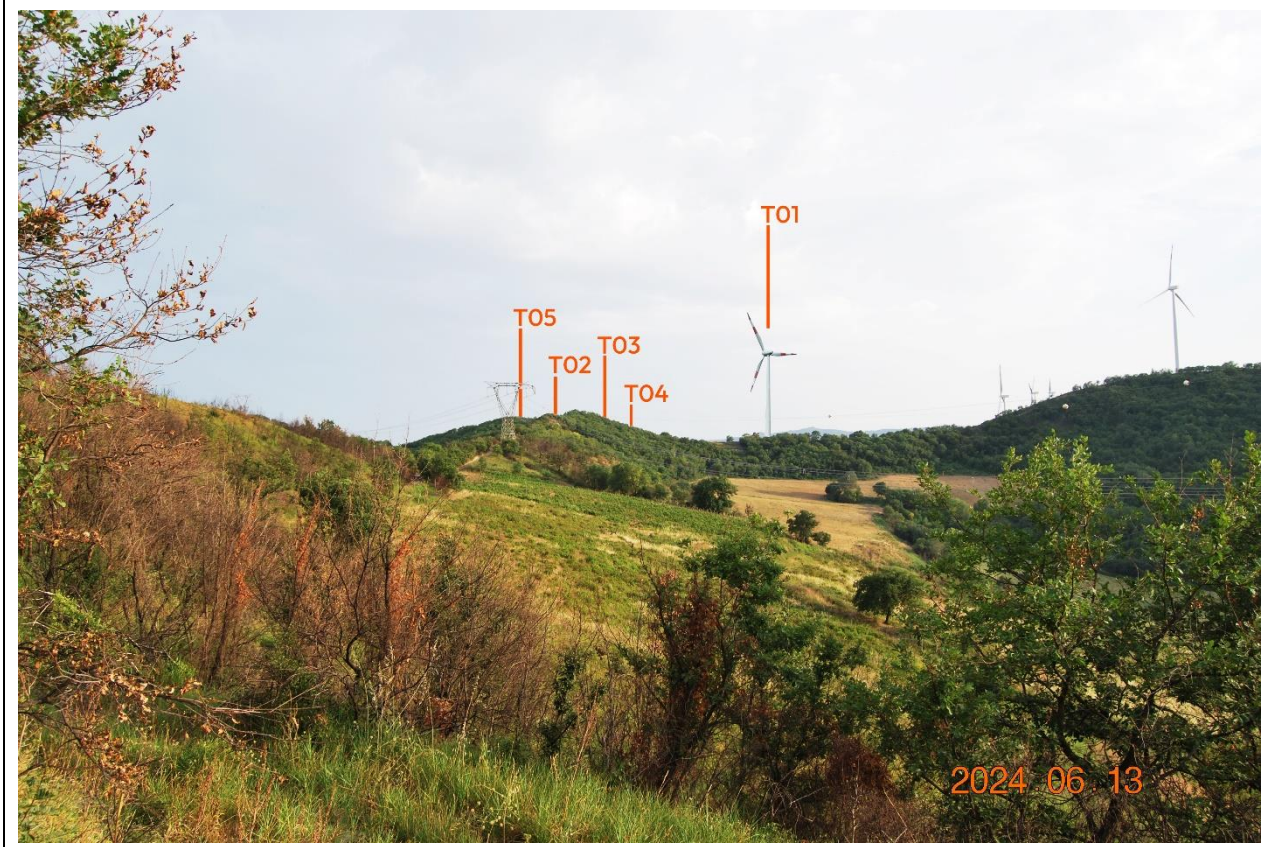
FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)



PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 13

<p>INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA</p> 	<p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none">Aerogeneratori in progettoPunti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto <p>Intervisibilità impianto in progetto</p> <ul style="list-style-type: none">Non visibileVisibile <p>VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142</p> <ul style="list-style-type: none">lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigialett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascunalett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)lett. m) zone di interesse archeologico <p>BENI PAESAGGISTICI</p> <ul style="list-style-type: none">Architetture militariMonumenti bizantiniCentri storici	<p>Punto di osservazione localizzato lungo la SP7 che conduce verso il centro abitato di Cirò (KR), in territorio del citato comune.</p> <p>Distanza fra il punto di osservazione e l'impianto in progetto: 2,5 km.</p> <p>Solo gli aerogeneratori T01 e T04 in progetto sono visibili nella scena raffigurata; dei due, il T01, visibile solo nella sua porzione sommitale, domina la scena, mentre il T04 è sormontato dallo skyline naturale che ne attenua la percezione (<i>cfr.</i> fotoinserimento stato di progetto).</p> <p>Nel cono visivo non si rileva la presenza di aerogeneratori relativi ad altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate (<i>cfr.</i> fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).</p>
<p>RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO</p> 	<p>FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO</p> 	<p>FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)</p> 

PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA N. 14

<div><div>INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA</div><div></div></div>	<div><div>Legenda</div><div><div><div><div></div><div>Aerogeneratori in progetto</div></div><div><div></div><div>Punti di ripresa fotografica, coni di visuale e numero foto</div></div></div><div><div>Intervisibilità impianto in progetto</div><div><div><div></div><div>Non visibile</div></div><div><div></div><div>Visibile</div></div></div><div><div>VINCOLO PAESAGGISTICO D.LGS. 42/2004, ART. 142</div><div><div><div></div><div>lett. a) territori costieri in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia</div></div><div><div></div><div>lett. c) fiumi, torrenti e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna</div></div><div><div></div><div>lett. g) territori coperti da foreste e da boschi (Art. 3 e 4, D.Lgs. 34/2018)</div></div><div><div></div><div>lett. m) zone di interesse archeologico</div></div></div><div><div>BENI PAESAGGISTICI</div><div><div><div></div><div>Architetture militari</div></div><div><div></div><div>Monumenti bizantini</div></div><div><div></div><div>Centri storici</div></div></div></div></div></div></div></div>	<p>Punto di osservazione localizzato lungo la strada “Tenuta Voltagrande” che si innesta nella SP7 in territorio comunale di Cirò (KR).</p> <p>Distanza fra il punto di osservazione e l’impianto in progetto: 1,3 km.</p> <p>Solo uno dei cinque aerogeneratori in progetto (T01) risulta visibile nella scena raffigurata in cui sono presenti altri aerogeneratori in esercizio che insieme si stagliano sullo skyline (<i>cfr.</i> fotoinserimento stato di progetto).</p> <p>Nel cono visivo non si rileva la presenza di aerogeneratori relativi ad altre iniziative in iter autorizzativo o autorizzate (<i>cfr.</i> fotoinserimento stato di progetto e delle altre iniziative in iter autorizzativo).</p>
<div><div>RIPRESA FOTOGRAFICA STATO DI FATTO</div><div></div></div>	<div><div>FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO</div><div></div></div>	<div><div>FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO E DELLE ALTRE INIZIATIVE IN ITER AUTORIZZATIVO (IN ROSSO)</div><div></div></div>