



# COMUNE DI ERACLEA

PIAZZA GIUSEPPE GARIBALDI, n. 54  
30020 ERACLEA (VE)

## PIANO DI LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI PER LA TELEFONIA MOBILE

Ai sensi della Legge 36/2001



SINPRO srl

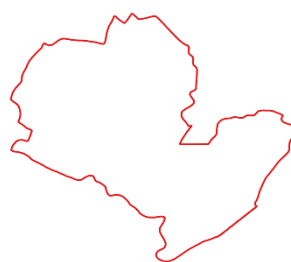
Via dell'Artigianato, 20

30030 Vigonovo (VE)

info@sinprosr.com

Tel: 049/9801745

UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 9001:2015  
UNI CEI 11352:2014  
UNI ISO 45001:2018



Progettisti

Ing. Massimo Brait

Ordine degli Ingegneri di Venezia n. 3353

EGE\_0066 del 16/05/2016 Certificato con Kiwa Cermat

Dott. Urb. Teresa Lania

Ordine degli architetti di Padova – Sez. A Pianificatore Territoriale  
n. 3535



# C

## Schede impianti di telefonia mobile

Sindaco	Zanchin Nadia	Data progetto	02/2022
RUP	Dott.ssa Barro Raffaella	Rev. 01	07/2022
Commessa	202112080		

Nome file:	C_SCHEDE IMPIANTI	Controllato da:	Dott. Urb. Teresa Lania
Redatto da:	A.G.	Approvato da:	Ing. Massimo Brait

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo documento con divieto di riprodurlo o di renderlo noto a terzi senza la nostra autorizzazione





# SITO N. 1

## GESTORI E CODICE

**TELECOM:**  
"VE77 – Loc. Stretti"

**VODAFONE:**  
"VE6115-B – Stretti"

**FASTWEB:**  
"VE045RA\_A – Eraclea 2"

## INFO

**Ubicazione:**  
via Braida I, C/O centrale  
Telecom

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1787624  
Y/longitudine: 5060128

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nella  
frazione di Stretti

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona F3 – Servizi e attrezzature collettive

## PROPRIETA' DELL'AREA

Privata - Centrale Telecom

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è costituita da un traliccio

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Raw Land con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è localizzato all'interno della frazione di Stretti, in un'area adibita ai servizi e opere collettive e in particolare per servizi di telecomunicazione. Nell'intorno sono presenti prevalentemente edifici residenziali e alcune aree agricole. L'impianto non risulta isolato in quanto è presente, a circa 700 m, un'altra stazione radio base di Iliad e Wind. L'impianto è situato all'interno del centro abitato consolidato della frazione di Stretti.

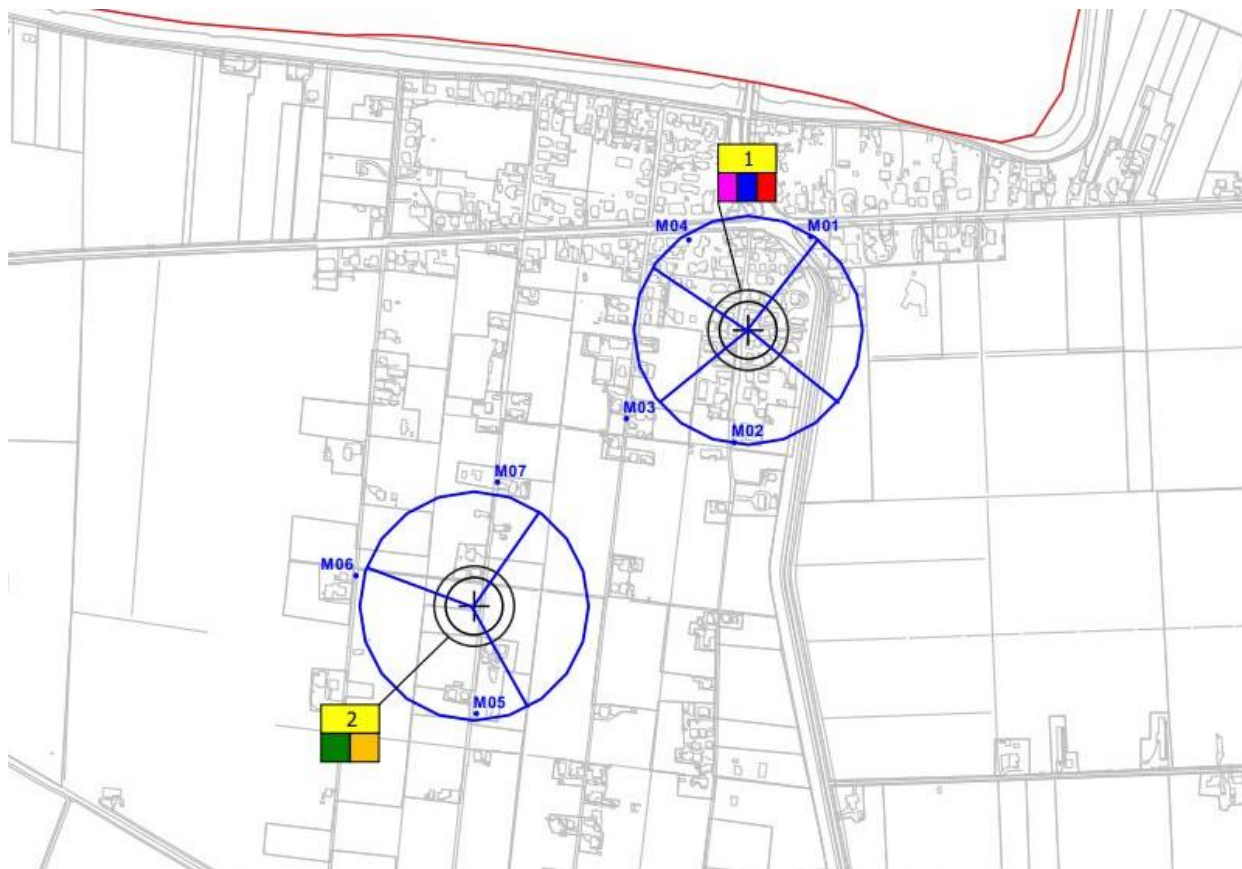
## ASPETTO PAESAGGISTICO

La stazione radio base non presenta criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio. La presenza della stazione radio base è percepita sia nelle immediate vicinanze che ad ampio raggio, in particolar modo dalla viabilità che serve l'area residenziale, mentre è meno visibile dalla viabilità principale costituita dalla SP54.

## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE

La presenza dell'impianto genera, seppur posizionato all'interno del nucleo residenziale consolidato, un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto è visibile principalmente nelle immediate vicinanze dalle strutture vicine. Non sono previsti interventi di mitigazione in quanto sono state già usate le migliori tecnologie costruttive possibili.

### Campagna di misure



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure



Raggio 200 metri



Direzione di puntamento delle antenne

**MISURA 1 (M01)**



DATA	22/03/2022
CONDIZIONI METEO	Sereno
DESCRIZIONE	Misura eseguita a terra
UBICAZIONE	Strada Provinciale 54
<b>E MEDIO (V/M)</b>	<b>0,21 V/m</b>

**MISURA 2 (M02)**



DATA	22/03/2022
CONDIZIONI METEO	Sereno
DESCRIZIONE	Misura eseguita a terra
UBICAZIONE	Via Braida I
<b>E MEDIO (V/M)</b>	<b>0,30 V/m</b>

**MISURA 3 (M03)**



DATA	22/03/2022
CONDIZIONI METEO	Sereno
DESCRIZIONE	Misura eseguita a terra
UBICAZIONE	Via Braida II
<b>E MEDIO (V/M)</b>	<b>0,23 V/m</b>

**MISURA 4 (M04)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Luigi Cadorna

**E MEDIO (V/M)** **0,03 V/m**



# SITO N. 2

## GESTORI E CODICE

**LIAD:**  
"VE30020-009 - Stretti"

**WIND-TRE:**  
"VE161 – Loc. Stretti"

## INFO

**Ubicazione:**  
Via Braida III

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1787145  
Y/longitudine: 5059646

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nella zona sud della frazione Stretti

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona E2 – Zona agricola di elevata utilizzazione

## PROPRIETA' DELL'AREA

Pubblica

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è un palo poligonale

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Raw Land con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è localizzato nell'area sud-ovest della frazione di Stretti. Il sito confina prevalentemente con aree agricole, e alcune abitazioni. L'impianto risulta non isolato in quanto è presente, a circa 700 m, un'altra stazione radio base di Telecom, Vodafone e Fastweb.

L'impianto è situato in un ambito idoneo a livello urbanistico ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'esterno dell'area residenziale consolidata della frazione.

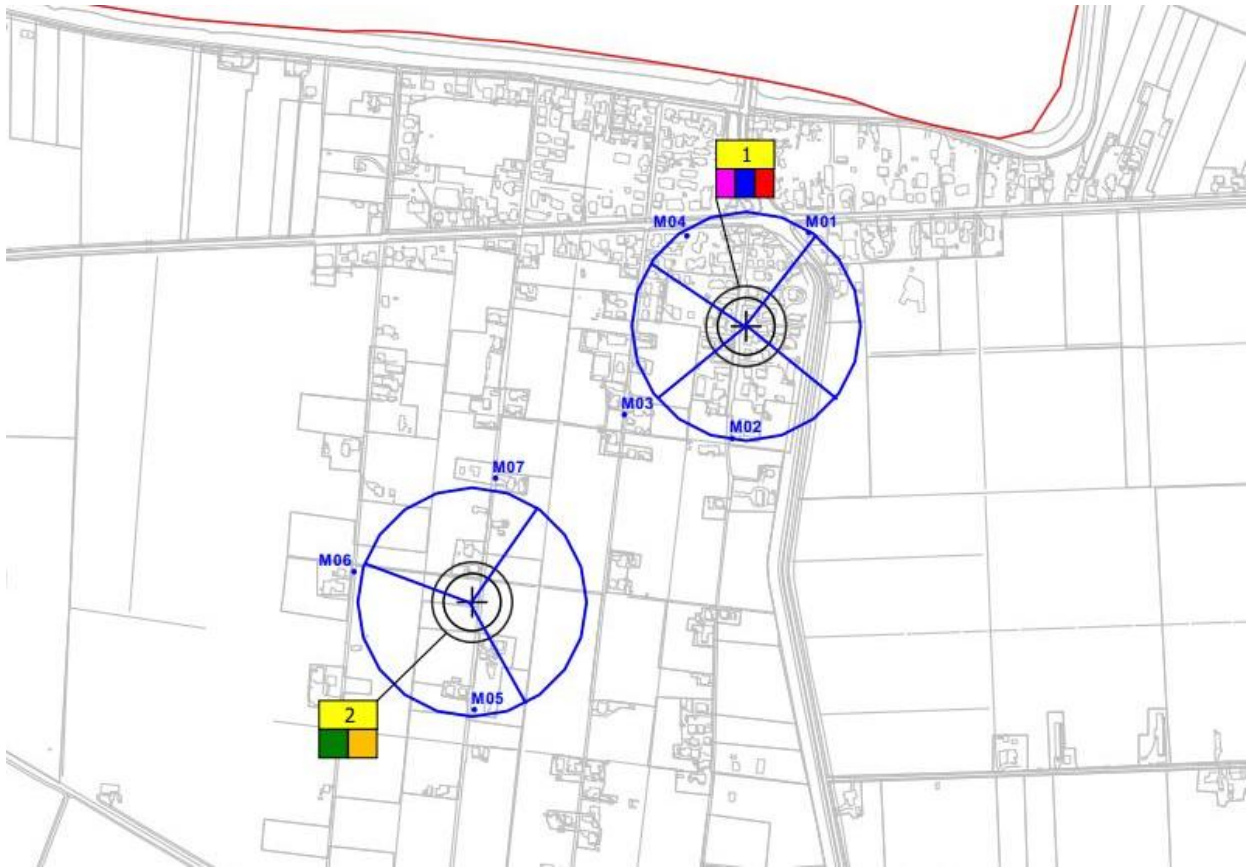
## ASPETTO PAESAGGISTICO

La stazione radio base non presenterà criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio. La presenza della stazione radio base è percepita sia nelle immediate vicinanze che ad ampio raggio dalle direttrici viarie che aprono il cono visivo nella direzione dell'impianto.

## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE

La presenza dell'impianto genera, seppur posizionato all'interno del nucleo residenziale consolidato, un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto è visibile principalmente nelle immediate vicinanze dalle strutture vicine. Non sono previsti interventi di mitigazione in quanto sono state già usate le migliori tecnologie costruttive possibili.

### Campagna di misure



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure



Raggio 200 metri



Direzione di puntamento delle antenne



**MISURA 5 (M05)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Braida III

**E MEDIO (V/M)** **0,20 V/m**

**MISURA 6 (M06)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Braida IV

**E MEDIO (V/M)** **0,14 V/m**

**MISURA 7 (M07)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Braida III

**E MEDIO (V/M)** **0,36 V/m**



# SITO N. 3

## GESTORI E CODICE

**TELECOM:**  
"VEBE – Eraclea centro"

**VODAFONE:**  
"VE-4460-B – Eraclea centro"

## INFO

**Ubicazione:**  
Via Piave

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1785985  
Y/longitudine: 5053761

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nella zona ovest del capoluogo

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona E2 – Zona agricola di elevata utilizzazione

## PROPRIETA' DELL'AREA

Pubblica

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è costituita da un palo poligonale

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Raw Land con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è posizionato a ovest rispetto al nucleo consolidato del capoluogo. L'impianto risulta non isolato in quanto a circa 200m è presente un'altra stazione radio base di Iliad, e a 700m circa una stazione radio base di Wind, Linkem e Fastweb. L'impianto confina con aree agricole e residenziali. È situato in un ambito idoneo a livello urbanistico ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'esterno dell'area residenziale consolidata del capoluogo.

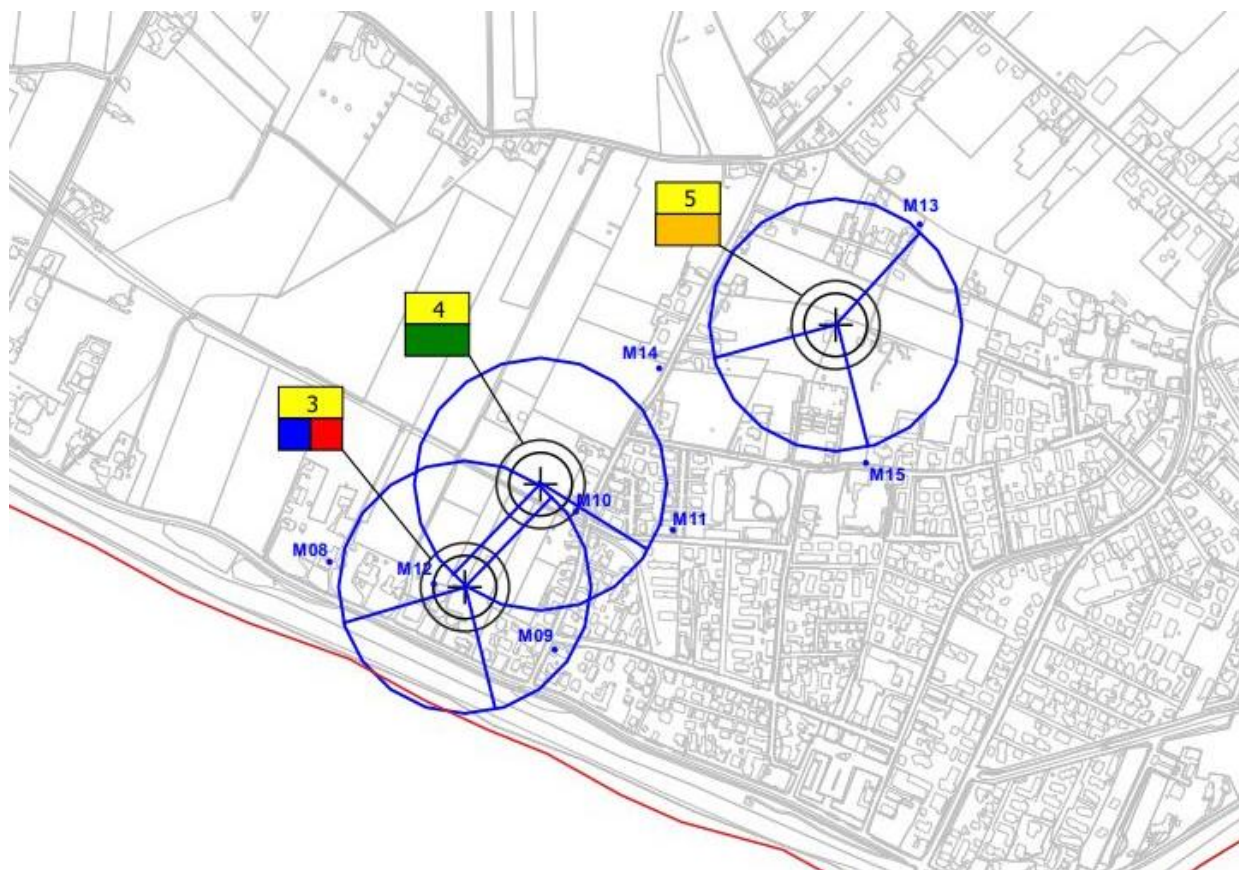
## ASPETTO PAESAGGISTICO

La stazione radio base non presenterà criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio. La presenza della stazione radio base è percepita sia nelle immediate vicinanze che ad ampio raggio.


## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE


La presenza dell'impianto genera un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto si sviluppa in un'area idonea perché esterna al centro abitato consolidato. Non sono previsti interventi di mitigazione in quanto sono state già usate le migliori tecnologie costruttive possibili.

### Campagna di misure



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure

 Raggio 200 metri

 Direzione di puntamento delle antenne

**MISURA 8 (M08)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** SP S. Donà di Piave - Eraclea

**E MEDIO (V/M)** **0,26 V/m**

**MISURA 9 (M09)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Marco Polo

**E MEDIO (V/M)** **0,14 V/m**

**MISURA 10 (M10)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Marco Polo

**E MEDIO (V/M)** **0,39 V/m**



# SITO N. 4

## GESTORI E CODICE

**ILIAD:**  
"VE30020\_024 – Eraclea  
cimitero"

## INFO

**Ubicazione:**  
Via Marco Polo

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1786105  
Y/longitudine: 5053924

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nella zona ovest del capoluogo

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona C2 – Zona residenziale di nuovo impianto

## PROPRIETA' DELL'AREA

Pubblica

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è costituita palo poligonale

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Raw Land con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è posizionato a ovest rispetto al nucleo consolidato del capoluogo. L'impianto risulta non isolato in quanto a circa 200m è presente un'altra stazione radio base di Telecom e Vodafone, e a 500m una stazione radio base di WindTre, Linkem e Fastweb. L'impianto confina con aree agricole e residenziali. L'impianto è situato in un ambito idoneo a livello urbanistico ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'esterno dell'area residenziale consolidata del capoluogo.

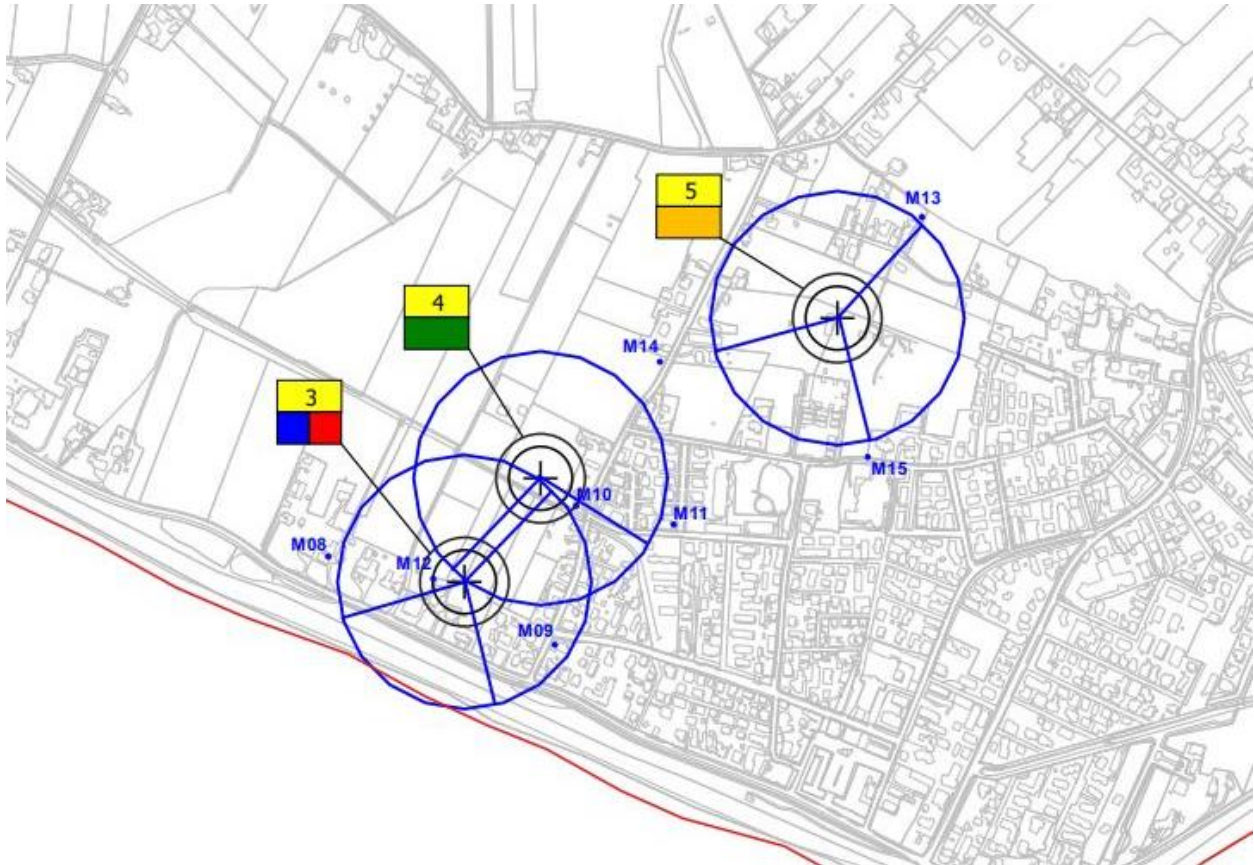
## ASPETTO PAESAGGISTICO

La stazione radio base non presenta criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio. La presenza della stazione radio base è percepita nelle immediate vicinanze, ma non particolarmente ad ampio raggio dalle direttrici viarie che aprono il cono visivo nella direzione dell'impianto.

## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE


La presenza dell'impianto genera un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto si sviluppa in un'area idonea perché esterna al centro abitato consolidato. Non sono previsti interventi di mitigazione in quanto sono state già usate le migliori tecnologie costruttive possibili.

### Campagna di misure



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure

 Raggio 200 metri

 Direzione di puntamento delle antenne

**MISURA 11 (M11)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Pasteur

**E MEDIO (V/M)** **0,03 V/m**

**MISURA 12 (M12)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via dei Prati

**E MEDIO (V/M)** **0,26 V/m**



# SITO N. 5

## GESTORI E CODICE

**WIND-TRE:**  
"VE664 – Eraclea paese"

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona F2 – Servizi e attrezzature collettive di interesse comune

## PROPRIETA' DELL'AREA

Pubblica

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è costituita da un palo poligonale

## INFO

**Ubicazione:**  
Via IV Novembre c/o cimitero  
comunale

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1786573  
Y/longitudine: 5054176

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Raw Land con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è localizzato nel cimitero comunale a nord del centro consolidato residenziale di Eraclea. Il sito confina prevalentemente con zone agricole e in lontananza con edifici residenziali. L'impianto non risulta isolato in quanto è presente a circa 500m un'altra stazione radio base di Iliad. L'impianto è situato in un ambito idoneo a livello urbanistico ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'esterno dell'area residenziale.

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nel cimitero del capoluogo

## ASPETTO PAESAGGISTICO

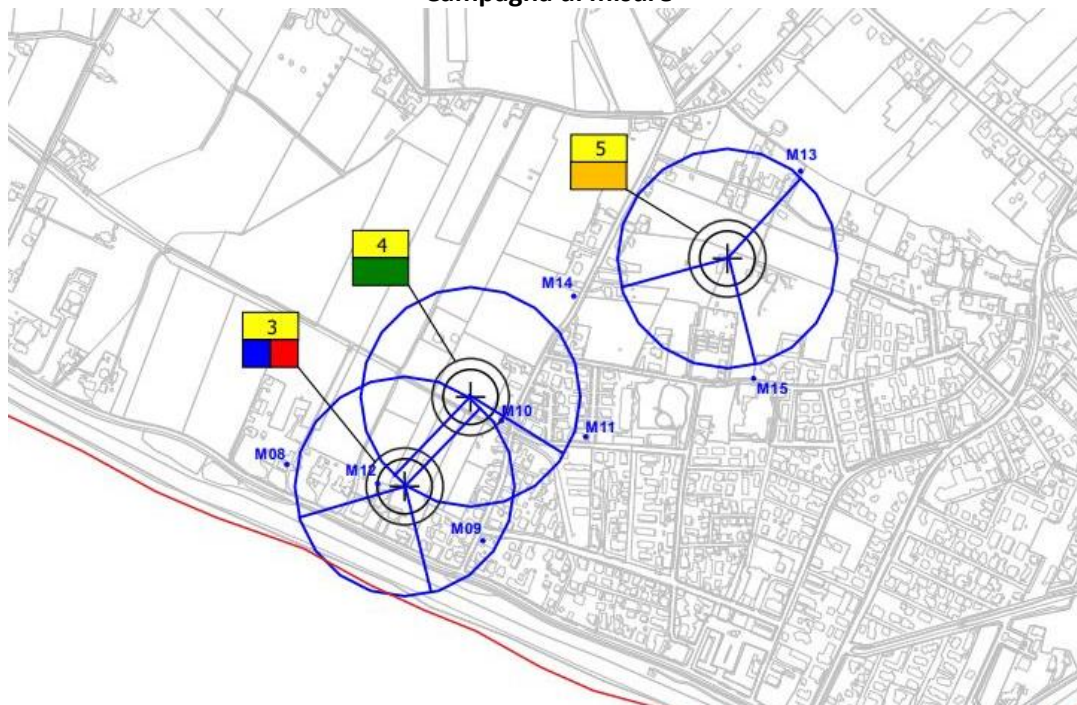
La stazione radio base non presenta criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio. La presenza della stazione radio base è percepita nelle immediate vicinanze, ma non ad ampio raggio.

## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE

La presenza dell'impianto genera un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto si sviluppa in un'area idonea perché esterna al centro abitato consolidato. Non sono previsti interventi di mitigazione in quanto sono state già usate le migliori tecnologie costruttive possibili.



### Campagna di misure



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure



Raggio 200 metri



Direzione di puntamento delle antenne

**MISURA 13 (M13)**



<b>DATA</b>	22/03/2022
<b>CONDIZIONI METEO</b>	Sereno
<b>DESCRIZIONE</b>	Misura eseguita a terra
<b>UBICAZIONE</b>	laterale Via Interessati
<b>E MEDIO (V/M)</b>	<b>0,07 V/m</b>

**MISURA 14 (M14)**



<b>DATA</b>	22/03/2022
<b>CONDIZIONI METEO</b>	Sereno
<b>DESCRIZIONE</b>	Misura eseguita a terra
<b>UBICAZIONE</b>	Via Marco Polo
<b>E MEDIO (V/M)</b>	<b>0,55 V/m</b>

**MISURA 15 (M15)**



<b>DATA</b>	22/03/2022
<b>CONDIZIONI METEO</b>	Sereno
<b>DESCRIZIONE</b>	Misura eseguita a terra
<b>UBICAZIONE</b>	Via Martiri della Libertà
<b>E MEDIO (V/M)</b>	<b>0,50 V/m</b>



# SITO N. 6

## GESTORI E CODICE

**VODAFONE:**  
"VE-6301-A – SSI-Eraclea"

**TELECOM:**  
"VE64 - Eraclea"

**FASTWEB:**  
"VE029RA\_A – Eraclea"

## INFO

**Ubicazione:**  
Via Largon C/O campo sportivo

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1787540  
Y/longitudine: 5053907

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nel campo sportivo comunale

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona F3 – Servizi e attrezzature collettive per parco, gioco e sport

## PROPRIETA' DELL'AREA

Pubblica

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è costituita da un palo poligonale

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Raw Land con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è localizzato all'interno del campo sportivo del Comune di Eraclea, nella zona ad est rispetto al nucleo consolidato. Il sito confina in prevalenza con aree agricole, oltre ad una zona commerciale (ristorante) e direzionale. L'impianto non risulta isolato in quanto è presente un'altra stazione radio base di Iliad e Wind sul parcheggio all'esterno del campo sportivo (circa 150m). L'impianto è situato in un ambito idoneo a livello urbanistico ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'esterno dell'area residenziale.

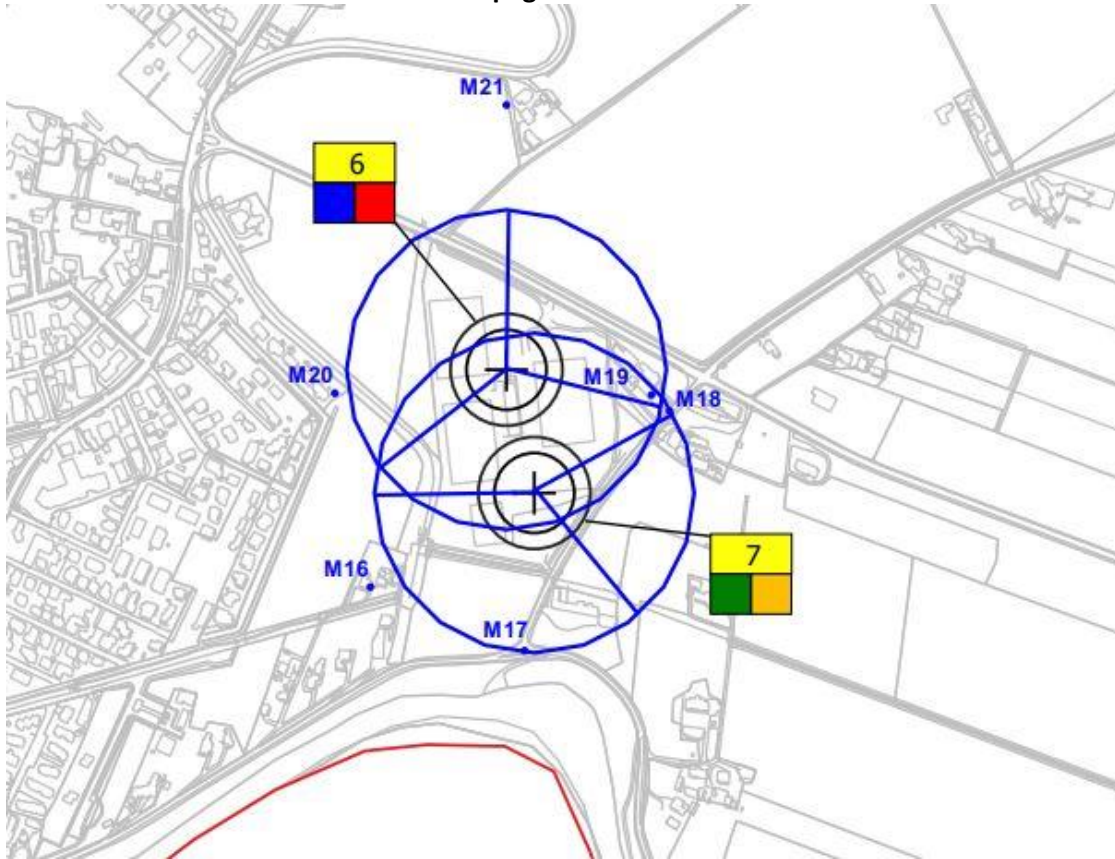
## ASPETTO PAESAGGISTICO

La stazione radio base non presenta criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio. La presenza della stazione radio base è percepita sia nelle immediate vicinanze che ad ampio raggio dalle direttrici viarie che aprono il cono visivo nella direzione dell'impianto.

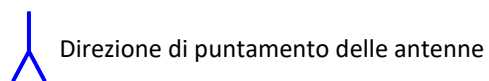
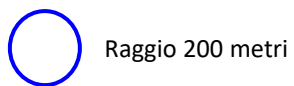
## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE

La presenza dell'impianto genera un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto si sviluppa in un'area idonea perché esterna al centro abitato consolidato. Non sono previsti interventi di mitigazione in quanto sono state già usate le migliori tecnologie costruttive possibili.

### Campagna di misure



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure



**MISURA 19 (M19)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Largon

**E MEDIO (V/M)** **0,10 V/m**

**MISURA 20 (M20)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Paolo Sarpi

**E MEDIO (V/M)** **0,34 V/m**

**MISURA 21 (M21)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** laterale SP Jesolana

**E MEDIO (V/M)** **0,59 V/m**



# SITO N. 7

## GESTORI E CODICE

**ILIAD:**  
"VE30020\_006 – Eraclea est"

**WIND-TRE:**  
"VE082 - Eraclea"

## INFO

**Ubicazione:**  
Via Largon C/O parcheggio  
campo sportivo

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1787574  
Y/longitudine: 5053753

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nel parcheggio del campo sportivo comunale

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona F3 – Servizi e attrezzature collettive per parco, gioco e sport

## PROPRIETA' DELL'AREA

Pubblica

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è costituita da un palo poligonale

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Raw Land con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è localizzato nel parcheggio del campo sportivo del Comune di Eraclea, nella zona ad est rispetto al nucleo consolidato. Il sito confina in prevalenza con aree agricole, oltre ad una zona commerciale (ristorante) e direzionale. L'impianto non risulta isolato in quanto è presente un'altra stazione radio base di Vodafone, Telecom e Fastweb all'interno del campo sportivo (circa 150m). L'impianto è situato in un ambito idoneo a livello urbanistico ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'esterno dell'area residenziale.

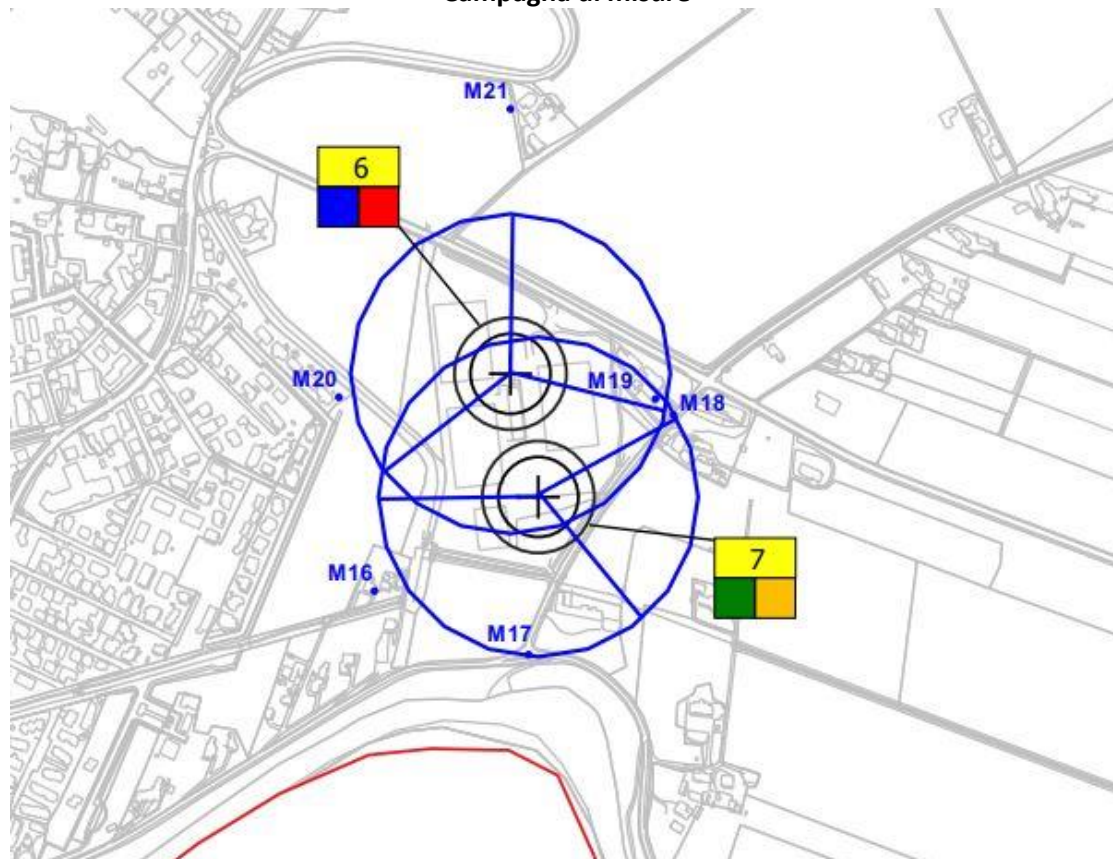
## ASPETTO PAESAGGISTICO

La stazione radio base non presenta criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio. La presenza della stazione radio base è percepita sia nelle immediate vicinanze che ad ampio raggio dalle direttrici viarie che aprono il cono visivo nella direzione dell'impianto.

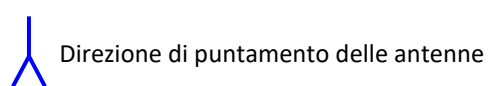
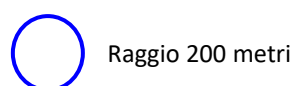
## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE

La presenza dell'impianto genera un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto si sviluppa in un'area idonea perché esterna al centro abitato consolidato. Non sono previsti interventi di mitigazione in quanto sono state già usate le migliori tecnologie costruttive possibili.

Campagna di misure



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure



**MISURA 16 (M16)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Anafesto

**E MEDIO (V/M)** **0,01 V/m**

**MISURA 17 (M17)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Largon

**E MEDIO (V/M)** **0,23 V/m**

**MISURA 18 (M18)**



**DATA** 22/03/2022

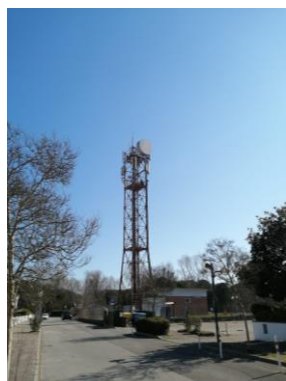
**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Largon

**E MEDIO (V/M)** **0,11 V/m**





# SITO N. 8

## GESTORI E CODICE

**VODAFONE:**  
"VE-3840-B – Eraclea mare  
Est-SSI"

**TELECOM:**  
"VE28 – Eraclea mare"

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona F2 – Servizi e attrezzature collettive di interesse comune

## PROPRIETA' DELL'AREA

Privata

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è costituita da un traliccio

## INFO

**Ubicazione:**  
Via Livenzuola

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1792977  
Y/longitudine: 5050362

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Raw Land con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è posizionato nella zona ad ovest del centro consolidato di Eraclea mare. Il sito confina con una zona a parcheggio e prevalentemente con aree residenziali con presenza prevalente di strutture ricettive, occupate nel periodo estivo. L'impianto non risulta isolato in quanto gli impianti presenti nella zona di Eraclea mare sono concentrati nella zona turistico-ricettiva. La stazione radio base, di WindTre, dista circa 300m. L'impianto è situato in un ambito non del tutto idoneo ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'interno di un'area residenziale.

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nella zona ovest di Eraclea mare

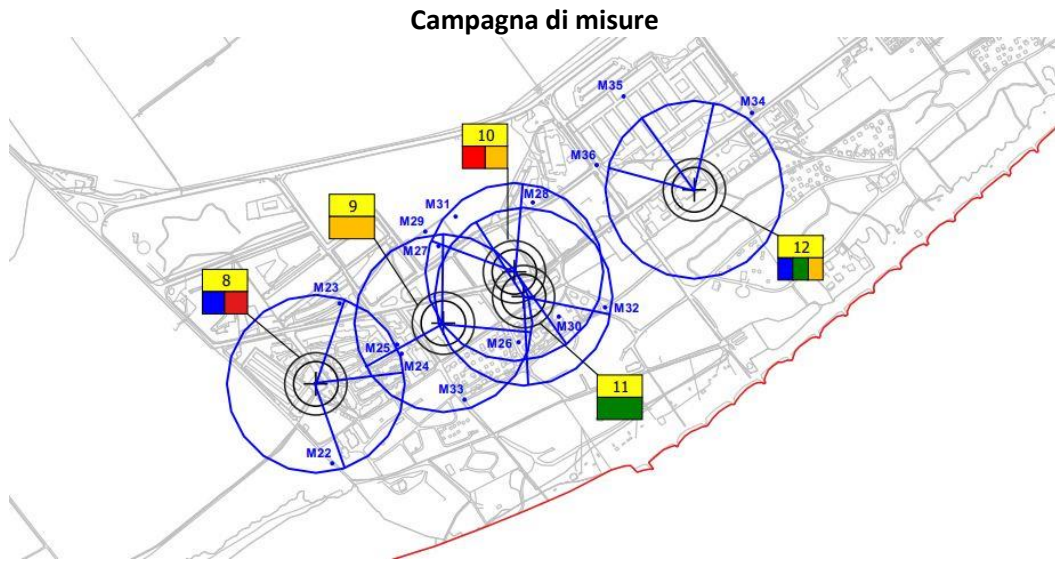
## ASPETTO PAESAGGISTICO

La stazione radio base non presenta criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio. La presenza della stazione base è recepita nelle immediate vicinanze, mentre è meno visibile ad ampio raggio data la densità degli insediamenti residenziali.



## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE

Sebbene l'impianto sia posizionato all'interno del nucleo consolidato residenziale, si può dire che genera un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto è visibile principalmente nelle immediate vicinanze. Non sono previsti interventi di mitigazione.



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure



Raggio 200 metri



Direzione di puntamento delle antenne

MISURA 22 (M22)



DATA 22/03/2022

CONDIZIONI METEO Sereno

DESCRIZIONE Misura eseguita a terra

UBICAZIONE Via Dancalia

E MEDIO (V/M) 0,03 V/m

MISURA 23 (M23)



DATA 22/03/2022

CONDIZIONI METEO Sereno

DESCRIZIONE Misura eseguita a terra

UBICAZIONE Via Dancalia

E MEDIO (V/M) 0,01 V/m

MISURA 24 (M24)



DATA 22/03/2022

CONDIZIONI METEO Sereno

DESCRIZIONE Misura eseguita a terra

UBICAZIONE Via dei Lecci

E MEDIO (V/M) 0,02 V/m



# SITO N. 9

## GESTORI E CODICE

**WIND-TRE:**  
"VE142 – Eraclea mare"

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona B – Zone di completamento con strutture turistico ricettive

## PROPRIETA' DELL'AREA

Privata

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è da impianto su roof top

## INFO

**Ubicazione:**  
Via del Lecci

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1793264  
Y/longitudine: 5050498

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Roof top con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è installato su un edificio, in particolare sul tetto dell'Hotel Palace, nell'area a est della zona residenziale di Eraclea mare. Il sito si trova in una zona residenziale con la prevalenza di strutture turistico ricettive, pertanto confina con altre strutture ricettive e abitazioni. L'impianto non risulta isolato, in quanto fa parte di una serie di impianti posizionati nella zona turistica di Eraclea mare; due sono le stazioni radio base più vicine e distano circa 200m dal sito 9. Le stazioni sono rispettivamente la prima di WindTre e Vodafone, mentre la seconda di Iliad. L'impianto è situato in un ambito non del tutto idoneo ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'interno di un'area residenziale.

## DESCRIZIONE POSIZIONE

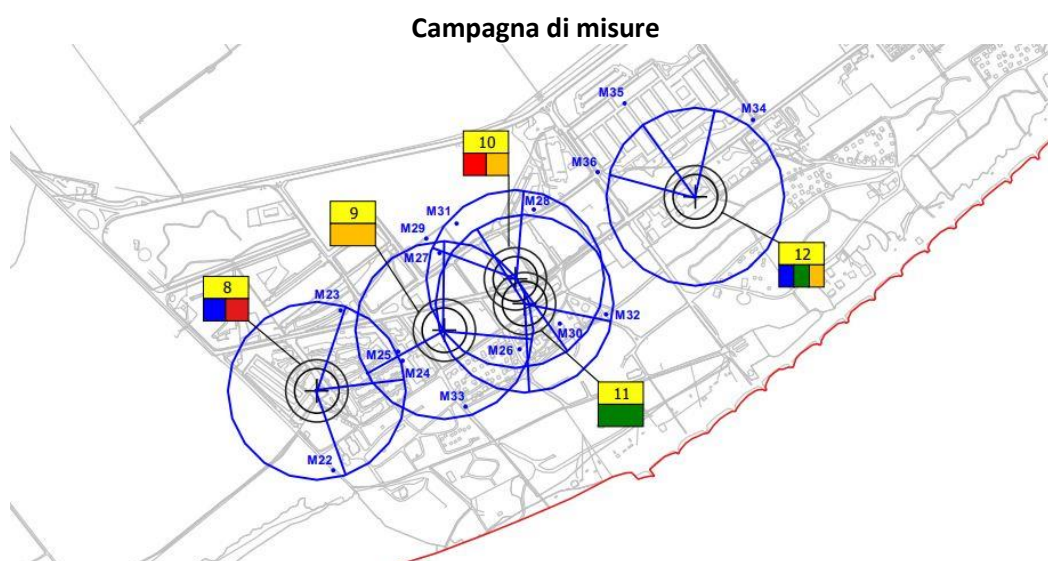
L'impianto è collocato nella zona ovest di Eraclea mare

## ASPETTO PAESAGGISTICO

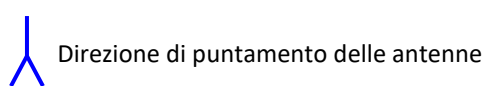
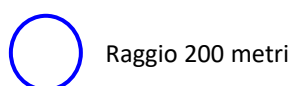
La stazione radio base non presenta criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. La presenza della stazione base non è recepibile né nelle immediate vicinanze né ad ampio raggio in quanto, in primo luogo, le antenne sono mascherate tramite dei pannelli e, in secondo luogo, l'edificio è attorniato da ulteriori strutture ricettive che ne mascherano la vista.

## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE

La presenza dell'impianto genera un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto, sebbene posta in una zona centrale dell'area residenziale/ricettiva, è stato mascherato tramite l'utilizzo di pannelli, oltre ad essere visibilmente coperto dalle strutture vicine. Non sono previsti interventi di mitigazione in quanto sono state già usate le migliori tecnologie costruttive possibili.



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure



**MISURA 25 (M25)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via dei Lecci

**E MEDIO (V/M)** **0,01 V/m**

**MISURA 26 (M26)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via delle Dune

**E MEDIO (V/M)** **0,02 V/m**

**MISURA 27 (M27)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Livenzuola

**E MEDIO (V/M)** **0,48 V/m**



# SITO N. 10

## GESTORI E CODICE

**WIND-TRE:**  
"VE627 – Eraclea mare"

**VODAFONE:**  
"VE-2393-A – Eraclea mare"

## INFO

**Ubicazione:**  
Via delle Tuie

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1793423,4  
Y/longitudine: 5050614

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nella zona di Eraclea mare

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona B – Zone di completamento con strutture turistico ricettive

## PROPRIETA' DELL'AREA

Privata

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è da impianto su roof top

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Roof top con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

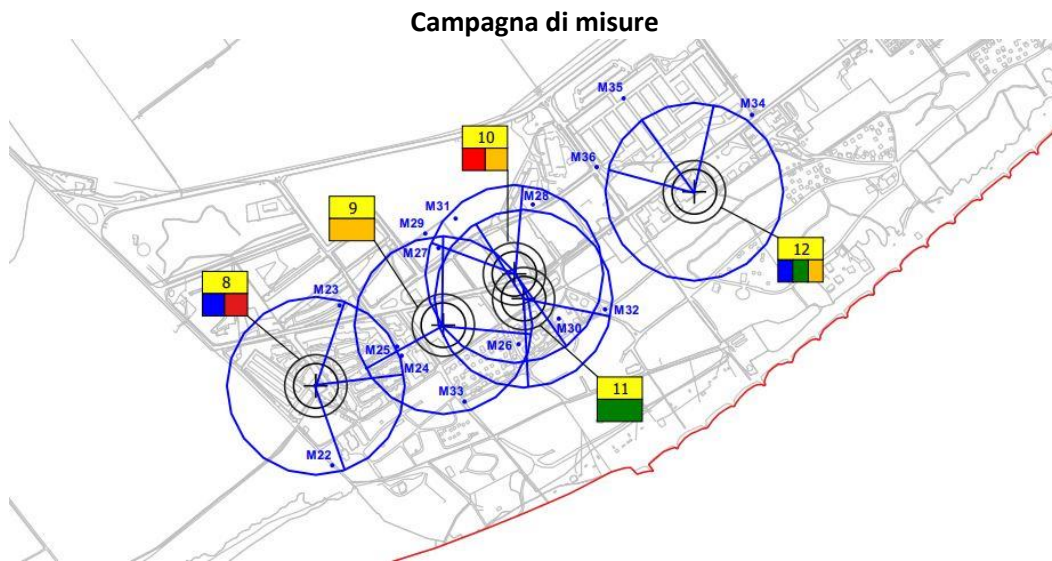
L'impianto è installato su un edificio, in particolare sul tetto dell'Hotel Centrale, nella zona centrale dell'area residenziale di Eraclea mare. Il sito si trova in una zona residenziale con la prevalenza di strutture turistico ricettive, pertanto confina con altre strutture ricettive e abitazioni. L'impianto non risulta isolato, in quanto fa parte di una serie di impianti posizionati nella zona turistica di Eraclea mare; la stazione radio base più vicina, di Iliad, dista circa 60m. L'impianto è situato in un ambito non del tutto idoneo ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'interno di un'area residenziale.

## ASPETTO PAESAGGISTICO

La stazione radio base non presenta criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio. La presenza della stazione base è recepitibile in particolare nelle immediate vicinanze, mentre è meno visibile ad ampio raggio. In particolare è più visibile in direzione nord dove sono meno presenti edifici residenziali, mentre è meno visibile nella direzione sud in quanto è mascherato da ulteriori edifici residenziali-ricettivi oltre alla presenza della pineta.

## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE

La presenza dell'impianto genera, seppur posizionato all'interno del nucleo residenziale consolidato, un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto è visibile principalmente nelle immediate vicinanze dalle strutture vicine. Non sono previsti interventi di mitigazione, tuttavia potrebbero essere implementate tecnologie di mascheramento.



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure



Raggio 200 metri



Direzione di puntamento delle antenne



MISURA 28 (M28)



DATA 22/03/2022

CONDIZIONI METEO Sereno

DESCRIZIONE Misura eseguita a terra

UBICAZIONE Via Livenzuola

E MEDIO (V/M) 0,02 V/m

MISURA 29 (M29)



DATA 22/03/2022

CONDIZIONI METEO Sereno

DESCRIZIONE Misura eseguita a terra

UBICAZIONE Via Livenzuola

E MEDIO (V/M) 0,04 V/m

MISURA 30 (M30)



DATA 22/03/2022

CONDIZIONI METEO Sereno

DESCRIZIONE Misura eseguita a terra

UBICAZIONE Via della Pineta

E MEDIO (V/M) 0,03 V/m



# SITO N. 11

## GESTORI E CODICE

**LIAD:**  
"VE30020\_008 – Eraclea  
mare"

## INFO

**Ubicazione:**  
Via degli Aceri

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1793444  
Y/longitudine: 5050558

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nella  
zona di Eraclea mare

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona B – Zone di completamento con strutture turistico ricettive

## PROPRIETA' DELL'AREA

Privata

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è da impianto su roof top

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Roof top con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è installato su un edificio, in particolare sul tetto dell'Hotel Sole, nella zona centrale dell'area residenziale di Eraclea mare. Il sito si trova in una zona residenziale con la prevalenza di strutture turistico ricettive, pertanto confina con altre strutture ricettive e abitazioni. L'impianto non risulta isolato, in quanto fa parte di una serie di impianti posizionati nella zona turistica di Eraclea mare; la stazione radio base più vicina, di WindTre e Vodafone, dista circa 60m.

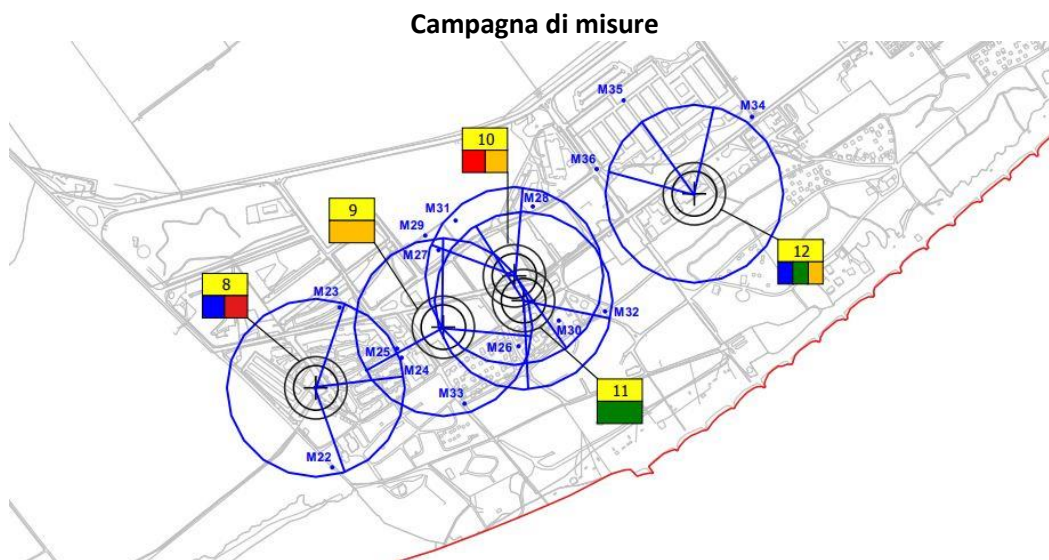
L'impianto è situato in un ambito non del tutto idoneo ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'interno di un'area residenziale.

## ASPETTO PAESAGGISTICO

La stazione radio base non presenta criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio. La presenza della stazione base è recepitibile in particolare nelle immediate vicinanze, mentre è meno visibile ad ampio raggio. In particolare è più visibile in direzione nord dove sono meno presenti edifici residenziali, mentre è meno visibile nella direzione sud in quanto è mascherato da ulteriori edifici residenziali-ricettivi oltre che dalla presenza della pineta.

## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE

La presenza dell'impianto genera, seppur posizionato all'interno del nucleo residenziale consolidato, un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto è visibile principalmente nelle immediate vicinanze dalle strutture vicine. Non sono previsti interventi di mitigazione, tuttavia potrebbero essere implementate tecnologie di mascheramento.



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure



Raggio 200 metri



Direzione di puntamento delle antenne

**MISURA 31 (M31)**



<b>DATA</b>	22/03/2022
<b>CONDIZIONI METEO</b>	Sereno
<b>DESCRIZIONE</b>	Misura eseguita a terra
<b>UBICAZIONE</b>	Via Livenzuola
<b>E MEDIO (V/M)</b>	<b>0,22 V/m</b>

**MISURA 32 (M32)**



<b>DATA</b>	22/03/2022
<b>CONDIZIONI METEO</b>	Sereno
<b>DESCRIZIONE</b>	Misura eseguita a terra
<b>UBICAZIONE</b>	Via Marinella
<b>E MEDIO (V/M)</b>	<b>0,02 V/m</b>

**MISURA 33 (M33)**



<b>DATA</b>	22/03/2022
<b>CONDIZIONI METEO</b>	Sereno
<b>DESCRIZIONE</b>	Misura eseguita a terra
<b>UBICAZIONE</b>	Via dei Ginepri
<b>E MEDIO (V/M)</b>	<b>0,03 V/m</b>



# SITO N. 12

## GESTORI E CODICE

**WIND TRE:**  
"VE299 – Eraclea mare Est"

**TELECOM:**  
"VX04 – Eraclea mare 2"

## INFO

**Ubicazione:**  
Via Dancalia

**Coordinate GBO:**  
X/latitudine: 1793828  
Y/longitudine: 5050798

## DESCRIZIONE POSIZIONE

L'impianto è collocato nella zona di Eraclea mare

## CLASSIFICAZIONE P.I.

Zona B – Zone di completamento con strutture turistico ricettive

## PROPRIETA' DELL'AREA

Privata

## TIPOLOGIA STRUTTURA

La struttura di supporto è da impianto su roof top

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Roof top con apparati outdoor

## ASPETTO URBANISTICO

L'impianto è installato su un edificio, in particolare sul tetto del Residence Plaza, nella zona est dell'area residenziale di Eraclea mare. Il sito si trova in una zona residenziale con la prevalenza di strutture turistico ricettive, e confina con altre strutture ricettive, abitazioni, aree a parcheggio e un parco giochi estivo. L'impianto non risulta isolato, in quanto fa parte di una serie di impianti posizionati nella zona turistica di Eraclea mare; due sono le stazioni più vicine, che distano entrambe circa 450 m; una di Iliad (11) e l'altra di WindTre e Vodafone (10).

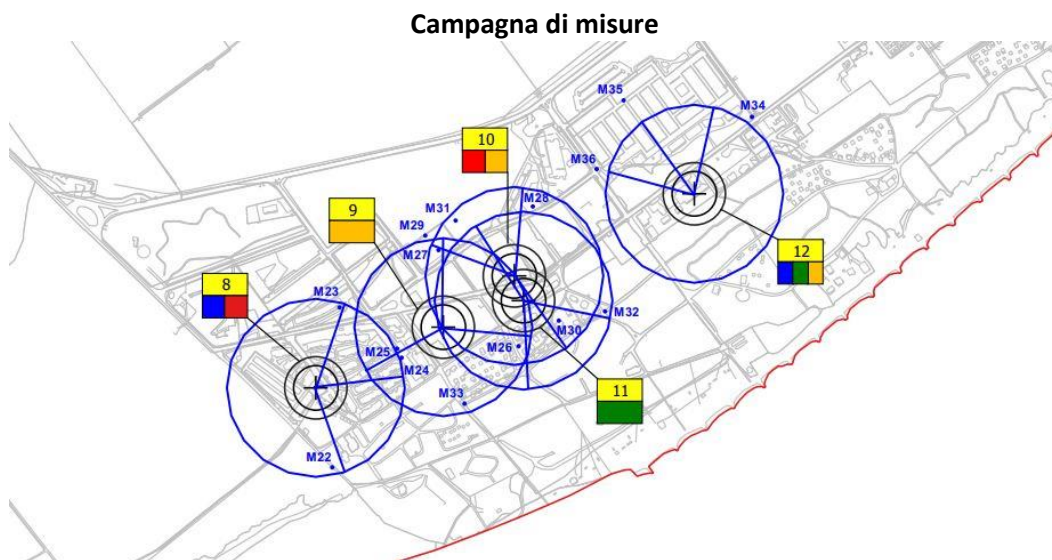
L'impianto è situato in un ambito non del tutto idoneo ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'interno del nucleo consolidato residenziale.

## ASPETTO PAESAGGISTICO

La stazione radio base non presenta criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è visibile nel territorio, in particolar modo nelle immediate vicinanze, mentre è meno visibile ad ampio raggio data la densità di abitazioni e strutture ricettive.

## VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE

La presenza dell'impianto genera, seppur posizionato all'interno del nucleo residenziale consolidato, un basso impatto visivo sul paesaggio in quanto è visibile principalmente nelle immediate vicinanze dalle strutture ricettive e abitazioni vicine. Non sono previsti interventi di mitigazione, tuttavia potrebbero essere implementate tecnologie di mascheramento.



Estratto CTR con l'individuazione dei punti in cui sono state eseguite le misure



Raggio 200 metri



Direzione di puntamento delle antenne

**MISURA 34 (M34)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Dancalia

**E MEDIO (V/M)** **0,11 V/m**

**MISURA 35 (M35)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via delle Rose

**E MEDIO (V/M)** **0,12 V/m**

**MISURA 36 (M36)**



**DATA** 22/03/2022

**CONDIZIONI METEO** Sereno

**DESCRIZIONE** Misura eseguita a terra

**UBICAZIONE** Via Marinella

**E MEDIO (V/M)** **0,13 V/m**