

# COMUNE DI SOVIZZO

PROVINCIA DI VICENZA

# 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@sinprosrl.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 Cermet

Dott. Urb. Teresa Lania

Ordine degli architetti di Padova – Sez. A Pianificatore

Territoriale n. 3535







# Schede impianti di telefonia mobile

Sindaco	Paolo Garbin	Data progetto	Maggio 2022
RUP	Stefano Masiero	Rev. 01	Giugno 2023
Commessa	202112111		

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:**

"VZ8C - Sovizzo-Creazzo"

# **VODAFONE**: "VI-2712A - Sovizzo"

### WINDTRE:

"VI215\_var2 – Sovizzo Bis"

# **CLASSIFICAZIONE P.I.**

Zona PP – Tessuto per insediamenti Industriali/Artigianali

# PROPRIETA' DELL'AREA

Privata

## **TIPOLOGIA STRUTTURA**

La struttura di supporto è costituita da un palo poligonale

# **INFO**

# **TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI**

# Raw Land con apparati outdoor

# via della Tecnica

**Ubicazione:** 

# **Coordinate GBO:** X/latitudine: 1691370,20

Y/longitudine: 5044040,20

# **ASPETTO URBANISTICO**

L'impianto è collocato all'interno della zona industriale posta nella zona sud del territorio comunale. Essendo posizionato all'interno di una zona destinata ad insediamenti industriali e artigianali, nell'intorno dell'impianto sono presenti edifici industriali. L'impianto non risulta isolato in quanto è presente un ulteriore impianto a circa 800 m che ospita l'operatore Wind-Tre.

L'impianto, quindi, è situato in un ambito idoneo a livello urbanistico ad ospitare questo genere di strutture, in quanto si sviluppa all'interno di una zona industriale.

## **DESCRIZIONE POSIZIONE**

# L'impianto è collocato all'interno della zona industriale.

# **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 principalmente nelle immediate vicinanze e limitatamente ad ampio raggio dalle direttrici viarie che aprono il cono visivo nella direzione dell'impianto vista la presenza di diversi edifici industriali.

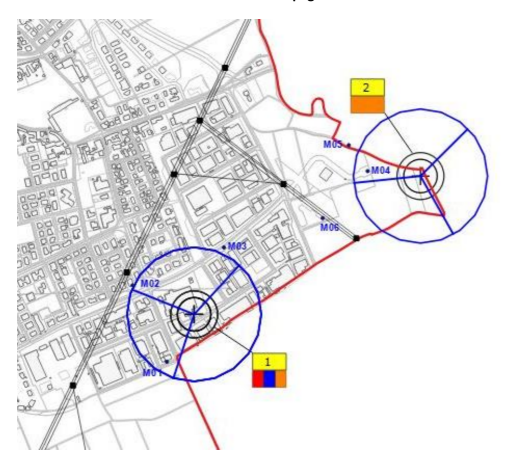




# **VALUTAZIONE FINALE E MISURE MITIGATIVE**

La presenza dell'impianto genera 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





		DATA	26/05/2022
01)		CONDIZIONI METEO	Nuvoloso
4 1 (M01)		DESCRIZIONE	Misura eseguita a terra
MISURA		UBICAZIONE	Via S. Giuseppe
2	/ <del> </del>	E MEDIO (V/M)	0,34 V/m

		DATA	26/05/2022
2 (M02)		CONDIZIONI METEO	Nuvoloso
Σ			
		DESCRIZIONE	Misura eseguita a terra
RA	The state of the s		
MISURA		UBICAZIONE	Via Pasubio
Σ			
		E MEDIO (V/M)	0,89 V/m

	DATA	26/05/2022
<u>(C)</u>	CONDIZIONI METEO	Nuvoloso
A 3 (M03)	DESCRIZIONE	Misura eseguita a terra
MISURA	UBICAZIONE	Viale dell'Artigianato
	E MEDIO (V/M)	0,05 V/m





# SITO N. 2

# **GESTORI E CODICE**

WIND-TRE: "VI065 var6 - Sovizzo"

# **CLASSIFICAZIONE P.I.**

Aree agricole di pianura

## PROPRIETA' DELL'AREA

Privata

## **TIPOLOGIA STRUTTURA**

La struttura di supporto è costituita da un palo poligonale

# **INFO**

## TIPOLOGIA LOCALE IMPIANTI

Raw Land con apparati outdoor

# **Ubicazione:** Strada Vicinale dei Molini

# Coordinate GBO: X/latitudine: 1692044,60 Y/longitudine: 5044452,50

# **ASPETTO URBANISTICO**

L'impianto è posizionato nella zona sud-est del territorio comunale, in una zona destinata a produzione agricola. Non risulta isolato in quanto è presente, a circa 800m, il secondo impianto all'interno del Comune che ospita i gestori Telecom, Vodafone e Wind-Tre.

L'impianto confina con altre aree agricole ed è posto all'esterno di aree residenziali. È situato, quindi, in un ambito idoneo ad ospitare questo genere di strutture in quanto si sviluppa in un'area destinata ad aree agricole e lontano da centri abitati.

# **DESCRIZIONE POSIZIONE**

L'impianto è collocato nella zona sud-est del territorio comunale.

#### **ASPETTO PAESAGGISTICO**

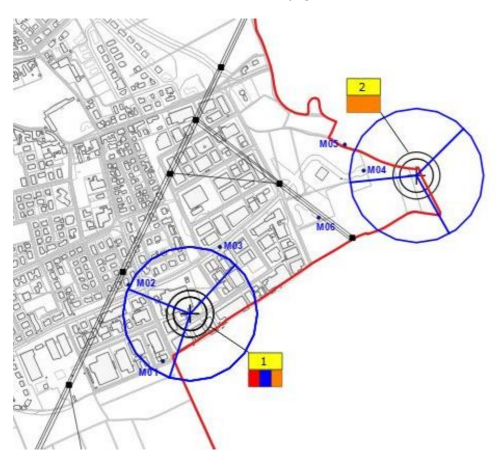
La stazione radio base non presenterà criticità in riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici. L'impianto in questione è, inoltre, visibile all'interno del territorio comunale sia nelle immediate vicinanze che ad ampio raggio dalle direttrici viarie che aprono il cono visivo 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. 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





	DATA	26/06/2022
04)	CONDIZIONI METEO	Nuvoloso
4 (M04)	DESCRIZIONE	Misura eseguita a terra
MISURA	UBICAZIONE	Via della Ricerca
Ž	E MEDIO (V/M)	0,66 V/m
	E MEDIO (V/M)	0,00 V/III

		DATA	26/06/2022
2		CONDIZIONI METEO	Nuvoloso
MO			
5 (M05)		DESCRIZIONE	Misura eseguita a terra
_			
MISURA	THE PARTY OF THE P	LIDICAZIONE	Via dell'Industria
Ĭ		UBICAZIONE	(laterale)
		E MEDIO (V/M)	0,84 V/m

	DATA	26/06/2022
6 (M06)	CONDIZIONI METEO	Nuvoloso
A 6 (I	DESCRIZIONE	Misura eseguita a terra
MISURA	UBICAZIONE	Via dell'Industria
Σ	E MEDIO (V/M)	0,94 V/m