

## **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







## Relazione di Progetto

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

Nome file:	D_Relazione di progetto	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



### **INDICE**

1. F	PIANIFICAZIONE E LOCALIZZAZIONE DELLE INSTALLAZIONI	. 3
1	L.1 CRITERI DI LOCALIZZAZIONE	. 3
1	L2 LOCALIZZAZIONE PUNTUALE DELLE INSTALLAZIONI	. 3



#### 1. PIANIFICAZIONE E LOCALIZZAZIONE DELLE INSTALLAZIONI

#### 1.1 CRITERI DI LOCALIZZAZIONE

L'Amministrazione Comunale, al fine di garantire nel tempo un adeguato sviluppo delle reti per un corretto funzionamento del servizio pubblico di telefonia mobile, a parità di condizioni tra i diversi gestori, <u>ha individuato</u> nell'apposito elaborato cartografico di Progetto (Tav. 4) le Aree ed i Siti direttamente disponibili per l'installazione degli impianti per la telefonia mobile nel rispetto delle caratteristiche storiche, ambientali e paesaggistiche del contesto territoriale comunale.

<u>In queste aree sarà consentita l'installazione delle nuove infrastrutture per la telefonia mobile, la delocalizzazione di quelle esistenti</u> nel rispetto di quanto previsto dal presente Piano.

La collocazione (co-siting) sarà consentita sugli impianti esistenti e su quelli di futura realizzazione conformi al presente Piano.

#### 1.2 LOCALIZZAZIONE PUNTUALE DELLE INSTALLAZIONI

L'Amministrazione Comunale di Sovizzo ha individuato all'interno del territorio comunale cinque aree di progetto; per ognuna di esse viene di seguito indicata la tipologia installativa al fine di armonizzarne l'inserimento nello specifico contesto territoriale comunale (allegato cartografico di progetto).

Ogni area è stata valutata attraverso l'analisi dei seguenti parametri:

- Area Residenziale (R). Area destinata ad uso abitativo. Complesso di edifici, di abitazioni formanti un gruppo omogeneo per caratteristiche di confort e architettoniche.
- Presenza di impianti (I). Vengono individuati due raggi di dimensioni differenti rispetto all'area in considerazione
- Aspetto paesaggistico (P). Caratteristiche, elementi peculiari che compongono il territorio.
- Piani di Sviluppo dei Gestori (PS). Previsioni localizzative da parte dei gestori di implementazione della rete.



Ogni parametro è stato valutato attribuendo dei punteggi di idoneità, come riportato nella seguente tabella.

PARAMETRI	ANALISI	PUNTEGGIO
Area residenziale (R)	Edifici sparsi, bassa densità abitativa. Aree esterne ai centri urbani.	3
	Centri urbani di medie dimensioni. Media densità abitativa.	2
	Centri urbani di medie medio/grandi dimensioni. Alta densità abitativa.	1
Presenza di impianti (I)	Non sono presenti impianti.	3
	Sono presenti impianti all'interno del raggio da 400 mt.	2
	Sono presenti impianti all'interno del raggio da 200 mt.	1
Aspetto paesistico (P)	Aree antropizzate: residenziali, industriali. Limitati elementi di pregio.	3
	Aree agricole, media presenza di elementi di pregio.	2
	Aree vincolate, alta presenza di elementi di pregio.	1
Piani di Sviluppo dei Gestori (PS)	All'interno delle aree dei Piani di Sviluppo dei gestori	3
	In prossimità delle aree di ricerca dei Piani di Sviluppo dei gestori	2
	All'esterno delle aree di ricerca dei Piani di Sviluppo dei gestori.	1

Tab. 1 Parametri di analisi

Per ogni singola area analizzata sono stati sommati i punteggi associati ai rispettivi parametri ricavando così un punteggio globale che ha permesso la definizione di tre classi di idoneità, che consentono di valutare nelle scelte di localizzazioni le aree più idonee per l'installazione delle stazioni radio base (tabella 2).

SOGLIE	CLASSI DI IDONEITA'*
0 ≤ X ≤ 4	Livello 3 di idoneità
5 ≤ X ≤ 8	Livello 2 di idoneità
X≥9	Livello 1 di idoneità

Tab. 2 Classi di idoneità (\*il livello 1 rappresenta il maggior livello di idoneità)



Sulla base di questi parametri vengono assegnati dei punti che permettono l'individuazione delle aree idonee di progetto, di proprietà comunale.

Ad ogni area individuata l'Amministrazione ha attribuito un grado di priorità d'intervento:

- Aree con priorità d'intervento A ALTA: per la localizzazione di impianti rappresenta la soluzione più idonea;
- Aree con priorità d'intervento B MEDIA: per la localizzazione di impianti rappresenta la seconda soluzione più idonea;
- Aree con priorità d'intervento C BASSA: per la localizzazione di impianti rappresenta la terza soluzione più idonea.



DENOMINAZIONE	Area a parcheggio	
UBICAZIONE	Via della Ricerca	
AREA ZONIZZAZIONE	Area a servizio	
PRIORITA' DI INTERVENTO	C - Bassa	
PROPRIETA' SITO DI PROGETTO	Pubblica	
IMPIANTI GIA' ESISTENTI	Non sono presenti impianti	
TIPO DI INTERVENTO	Realizzazione di un nuovo impianto possibilmente con palo privo di sbracci.	
RIFERIMENTI REGOLAMENTO	L'impianto dovrà rispettare quanto previsto dagli art. 17, 25, 26 e 27	
NOTE		





DENOMINAZIONE	Area a parcheggio	
UBICAZIONE	Via dell'Industria	
AREA ZONIZZAZIONE	Area a servizio	
PRIORITA' DI INTERVENTO	C - Bassa	
PROPRIETA' SITO DI PROGETTO	Pubblica	
IMPIANTI GIA' ESISTENTI	Non sono presenti impianti	
TIPO DI INTERVENTO	Realizzazione di un nuovo impianto	
RIFERIMENTI REGOLAMENTO	L'impianto dovrà rispettare quanto previsto dagli art. 17, 25, 26 e 27	
NOTE		

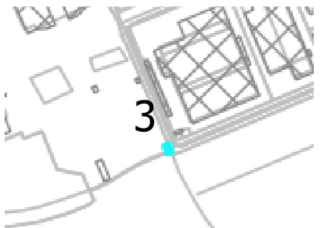








DENOMINAZIONE	Ecocentro comunale	
UBICAZIONE	Via I Maggio	
AREA ZONIZZAZIONE	Area a servizio	
PRIORITA' DI INTERVENTO	A - Alta	
PROPRIETA' SITO DI PROGETTO	Pubblica	
IMPIANTI GIA' ESISTENTI	Non sono presenti altri impianti	
TIPO DI INTERVENTO	Realizzazione di un nuovo impianto	
RIFERIMENTI REGOLAMENTO	L'impianto dovrà rispettare quanto previsto dagli art. 17, 25, 26 e 27	
NOTE		









DENOMINAZIONE	Area verde	
UBICAZIONE	Via Valle	
AREA ZONIZZAZIONE	Area a servizio	
PRIORITA' DI INTERVENTO	A - Alta	
PROPRIETA' SITO DI PROGETTO	Privata	
IMPIANTI GIA' ESISTENTI	Non sono presenti altri impianti	
TIPO DI INTERVENTO	Realizzazione di un nuovo impianto	
RIFERIMENTI REGOLAMENTO	L'impianto dovrà rispettare quanto previsto dagli art. 17, 25, 26 e 27	
NOTE		





