



LEGENDA

Zonizzazione

	Siti sensibili		Aree di progetto
	Siti sensibili - servizi didattica privati		

Gestori

	Vodafone S.p.A.		Linkem S.p.A. e Fastweb Air S.r.l.
	Telecom S.p.A.		Iliad Italia S.p.A.
	Wind Tre S.p.A.		

Catasto siti

	Sito esistente telefonia mobile
	Numerazione progressiva
	Gestori presenti nel sito

SITO	CODICE	NOME	GESTORE	INDIRIZZO
1	PD086	Murelle	Wind Tre S.p.A.	via Piovega Nord snc
2	PD4433A	Villanova	Wind Tre S.p.A.	via Cimitero c/o parcheggio del cimitero
3	PD-1506D	Villanova di Camposampiero	Vodafone S.p.A.	via Cimitero c/o parcheggio del cimitero
4	PD51 B	Villanova di Camposampiero	Telecom S.p.A.	via Cimitero c/o parcheggio del cimitero
5	PD230-A	Villanova di Camposampiero	FastwebAir S.r.l.	
6	PD35010_049	Villanova	Iliad Italia S.p.A.	via Puotti
7	PD35010_011	Cà Segato	Iliad Italia S.p.A.	via Piovega Sud snc

Aree per l'installazione

n°	Descrizione	Ubicazione	Classe di Idoneità				Idoneità-Priorità
			R	I	P	PS	
1	Campo sportivo	via Puotti					A
2	Area agricola I	loc. Villanova					B
3	Area agricola II	loc. Villanova					B
4	Area agricola III	loc. Villanova					A
5	Area agricola IV	loc. Villanova di Camposampiero					C
6	Area agricola V	loc. Villanova di Camposampiero					B
7	Area agricola VI	loc. Villanova di Camposampiero					A
8	Area agricola VII	via Puotti					B
9	Area zona industriale	via Guglielmo Marconi					A

Aree per l'installazione

Parametri	Analisi	Idoneità
R	Area Residenziale: area destinata ad uso abitativo. Complesso di edifici, abitazioni formanti un gruppo omogeneo per caratteristiche di comfort e architettoniche.	Edifici sparsi, bassa densità abitativa. Aree esterne ai centri urbani. 3
	Centri urbani di medie dimensioni. Media densità abitativa.	2
I	Centri urbani di medie medio/grandi dimensioni. Alta densità abitativa.	1
	Non sono presenti impianti	3
P	Presenza di impianti: vengono individuati due raggi di dimensioni differenti rispetto all'area in considerazione.	2
	Aspetto paesaggistico: caratteristiche, elementi peculiari che compongono il territorio.	Area 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
PS	Piani di Sviluppo dei Gestori: previsioni da parte dei gestori di implementare la rete	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

Livelli di idoneità *	Soglie	
Livello 3 di idoneità	0 < X < 4	
Livello 2 di idoneità	5 < X < 8	
Livello 1 di idoneità	X > 9	

* Livello 1 rappresenta il maggior livello di idoneità

Priorità di intervento:

- A - ALTA: per la localizzazione di impianti rappresenta la soluzione più idonea
- B - MEDIA: per la localizzazione di impianti rappresenta la seconda soluzione più idonea
- C - BASSA: per la localizzazione di impianti rappresenta la terza soluzione più idonea



COMUNE DI VILLANOVA DI
CAMPOSAMPIERO
VIA CALTANA, n. 156
35010 VILLANOVA DI CAMPOSAMPIERO (PD)

REGOLAMENTO PER LA LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI TELEFONIA MOBILE

Ai sensi della Legge 36/2001



SINPRO srl

Via dell'Artigianato, 20
35030 Vignone (VI)
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

Timbro



4

Siti per la localizzazione di nuovi impianti
scala 1:10000

Sindaco	Cristian Bottaro	Data progetto	Aprile 2022
RUP		Rev. n.1	Maggio 2022
Segretario			
Nome file:	Piano telefonia mobile.dwg	Controllato da:	Dott. Urb. Teresa Lania
Redatto da	I.S.	Approvato da:	Ing. Massimo Brait

Ai sensi di legge si riserviamo la proprietà di questo documento con divieto di riprodurlo o di renderlo noto a terzi senza la nostra autorizzazione