



LEGENDA

Zonizzazione

	Siti sensibili		Aree di progetto (costing su impianti esistenti)
--	----------------	--	--

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.		RFI

Catasto siti

	Sito esistente telefonia mobile
	Numerazione progressiva
	Gestori presenti nel sito

SITO	CODICE	NOME	GESTORE	INDIRIZZO
1	PDFC	Camposampiero centro ex PDE3	Telecom S.p.A.	via Palladio c/o Parcheggio Cordenons
	PD3792-A	Tiso	Vodafone S.p.A.	
2	PD33129A	Camposampiero	Linkem S.p.A.	via A. Tentori, 27
	PD524	Camposampiero	Wind Tre S.p.A.	
3	PD35010_018	Camposampiero nord	Iliad Italia S.p.A.	SP22 c/o parcheggio Campo sportivo
	PPB9	Camposampiero 2 ex PD1C	Telecom S.p.A.	
4	PD1676-C	Camposampiero	Vodafone S.p.A.	SP 22 c/o Campo Sportivo
5	PPC5	Camposampiero ex PD15	Telecom S.p.A.	Corso Martiri delle Foibe
6	L353S002	Camposampiero	RFI	c/o Stazione Ferroviaria
7	PD35012_001	Camposampiero	Iliad Italia S.p.A.	via Pascoli
	PD045	Camposampiero-S.Giustina in Colle	Wind Tre S.p.A.	
8	PD35012_003	Camposampiero est	Iliad Italia S.p.A.	via Muson, 27
	PD338	Camposampiero est	Wind Tre S.p.A.	
9	PDCA	Camposampiero il parco	Telecom S.p.A.	via Muson angolo Via Colombaretta
	PD5532A	Camposampiero il parco	Vodafone S.p.A.	
	PP1E	Rustega	Telecom S.p.A.	
10	PD2829A	Rustega	Vodafone S.p.A.	via dell'Artigianato, 46 c/o Eurolegno
	PD245	Rustega	Wind Tre S.p.A.	
11	PD35012_002	Rustega	Iliad Italia S.p.A.	via Dell'Artigianato c/o parcheggio

Aree per l'installazione

n°	Descrizione	Ubicazione	Classe di idoneità				Idoneità-Priorità
			R	I	P	PS	
1	Campo sportivo	via Corso					A
2	Area a parcheggio	via dell' Artigianato					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. Centri urbani di medie dimensioni. Media densità abitativa. Centri urbani di medie medio/grandi dimensioni. Alta densità abitativa.	3 2 1	
	I	Presenza di impianti: vengono individuati due raggi di dimensioni differenti rispetto all'area in considerazione.	Non sono presenti impianti Sono presenti impianti all'interno del raggio 400 mt Sono presenti impianti all'interno del raggio 200 mt	3 2 1
		P	Aspetto paesaggistico: caratteristiche, elementi peculiari che compongono il territorio.	Aree antropizzate: residenziali, industriali. Limitati elementi di pregio. Aree agricole, media presenza di elementi di pregio. Aree vincolate, alta presenza di elementi di pregio.
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. In prossimità delle aree di ricerca dei Piani di Sviluppo dei gestori. All'esterno delle aree di ricerca dei Piani di Sviluppo dei gestori.	3 2 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 CAMPOSAMPIERO
PIAZZA CASTELLO, n. 35
35012 CAMPOSAMPIERO (PD)

REGOLAMENTO PER LA LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI TELEFONIA MOBILE
Ai sensi della Legge 36/2001



SINPRO
RETE D'INGEGNERIA

SINPRO srl
Via dell'Artigianato - 20
35030 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

Timbro



4

b

Siti per la localizzazione di nuovi impianti
scala 1:10000

Sindaco	Katia Maccarrone	Data progetto	Novembre 2021
Resp. Serv.	Arch. Mirko Zampieri	Rev. n.3	Ottobre 2022
Segretario	Dott.ssa Paola Peraro		
Nome file:	Piano telefonia mobile.dwg	Controllato da:	Dott. Urb. Teresa Lania
Redatto da	I.S.	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