



**Legenda**

- Stazione Radio Base presente a catalogo ARPAV\*
- Numero impianto (vedi tav. 1.1.1.2.1.3.1.4, Rel. Tec. cap. 5.1)
- Area di ricerca
- ◇ Sito attivo oggetto di adeguamento tecnologico
- △ Sito individuato da realizzare
- Small Cell

**Planificazioni:**

- Piano di sviluppo Telecom
- Piano di sviluppo Vodafone
- Piano di sviluppo Windtre
- Piano di sviluppo Iliad
- Piano di sviluppo Windtre

**Altre informazioni:**

- Siti sensibili allo ruido
- Scuole di ogni ordine e grado
- Siti sensibili: ospedali e case di cura
- Siti sensibili: assistenza all'infanzia
- Siti sensibili: assistenza ai disabili
- Siti sensibili: case per anziani
- Spazi pubblici attrezzati a parco e per il gioco
- Spazi pubblici attrezzati per lo sport
- Aree di proprietà comunali
- Piano di sviluppo Linkem

ID	Codice	Nome	Tipologia
T1	V81	VI Monte Berico	Sito Individuato
T2	V81	VI Centro	Sito Individuato
T6	V100	VI Via Mauri Falbe	Area di ricerca
T7	V100	VI Via Mauri Falbe	Area di ricerca
T19	V272	Vicenza Polisportiva	Adeguamento Tecnologico
T11	V01	VI Centro	Adeguamento Tecnologico
T12	V0F	Gallerie A4 Monti Berici	Adeguamento Tecnologico
T13	V245	VI Centro comm. Palisado	Sito Individuato
T14	V80	VI S. Lucia	Adeguamento Tecnologico
T15	V80	VI S. Lucia	Adeguamento Tecnologico
T16	V80	VI S. Lucia	Adeguamento Tecnologico
T17	V85	VI Via Carlotone	Adeguamento Tecnologico
T19	V272	Vicenza Polisportiva	Adeguamento Tecnologico
T20	V264	VI Centro P.le Giuffrè	Adeguamento Tecnologico
T22	V235	VI Centro Canali P.le Croce	Adeguamento Tecnologico
T23	V231	VI Centro Canali San Marco	Adeguamento Tecnologico
T24	V78	Pozzani/Rivolo	Adeguamento Tecnologico
T25	V223	Vicenza Centro BS	Adeguamento Tecnologico
T26	V79	VI Via Trieste	Adeguamento Tecnologico
T27	V240	VI P.zza delle Erbe	Adeguamento Tecnologico
T29	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T30	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T31	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T32	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T33	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T34	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T35	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T36	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T37	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T38	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T39	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T40	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T41	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T42	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T43	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T44	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T45	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T46	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T47	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T48	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T49	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T50	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T51	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T52	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T53	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T54	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T55	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T56	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T57	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T58	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T59	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T60	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T61	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T62	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T63	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T64	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T65	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T66	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T67	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T68	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T69	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T70	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T71	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T72	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T73	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T74	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T75	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T76	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T77	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T78	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T79	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T80	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T81	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T82	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T83	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T84	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T85	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T86	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T87	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T88	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T89	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T90	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T91	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T92	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T93	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T94	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T95	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T96	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T97	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T98	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T99	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell
T100	V2ED	VI Via della Pace	Small Cell

Provincia di Vicenza

**COMUNE DI VICENZA**

PIANO COMUNALE PER LA LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI TELEFONIA MOBILE

ELABORATO REDATTO AI SENSI DELLA LEGGE QUADRO n. 36 DEL 22.02.01 E DELLA CIRCOLARE n. 12 DEL 12.07.2001

TAVOLA

**2.4**

PIANO DI SVILUPPO DEI GESTORI

**Progettista**  
Ing. MASSIMO BRAT  
Ordine degli Ingegneri di Venezia n° 3353

**Sindaco**  
Achille Variotti

**Responsabile del procedimento**  
Ing. Maurizio Tropello

**Scala**  
1:10.000

**Nome File**  
Tav.2 Piano sviluppo gestori.dwg

**Delibera di adozione**

**Delibera di approvazione definitiva**

**Versione**  
01

**Data**  
Aggiornamento Marzo 2018

**Regionale Veneto**