



COMUNE DI INZAGO

CITTA' METROPOLITANA DI MILANO

❖ SETTORE URBANISTICA/ED.PRIVATA/AMBIENTE ❖

PUBBLICAZIONE DI CUI ALL'ART. 4 COMMA 11 DELLA L.R. N. 11/01 E S.M.I. DEI PIANI DI LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI TELEFONIA MOBILE E PER COMUNICAZIONI ELETTRONICHE IN GENERALE – ANNI 2023-2025

IL RESPONSABILE DI SERVIZIO

Considerato che:

- ai sensi dell'art. 4 comma 11 della L.R. n. 11/01 e s.m.i., i gestori di reti di telecomunicazione sono tenuti a presentare ai comuni ed all'ARPA, entro il 30 novembre di ogni anno, un piano di localizzazione, articolato per zone di decentramento comunale ove istituite, che, nel rispetto delle indicazioni di cui al presente articolo, descriva lo sviluppo o la modificazione dei sistemi da loro gestiti, in riferimento, in particolare, alle aree di ricerca per la collocazione di nuove stazioni ed alla ottimizzazione dei sistemi al fine del contenimento delle esposizioni. [...];
- ai sensi dell'art. 4 comma 12 della L.R. n. 11/01 e s.m.i., il comune rende pubblici i contenuti del piano di cui al presente articolo, fissando un termine per la presentazione delle osservazioni da parte dei cittadini, associazioni o comitati da cui possa derivare pregiudiziale all'installazione dell'impianto;
- ai sensi dell'art. 4 comma 13 della L.R. n. 11/01 e s.m.i., i comuni pubblicizzano le informazioni e le iniziative di cui al comma 11;

Preso atto che, dagli operatori del settore, entro la data del 30 novembre 2022 sono pervenute le seguenti comunicazioni riguardanti i piani di localizzazione degli impianti di telefonia mobile e, più in generale, per comunicazioni elettroniche:

- Wind Tre S.p.A., comunicazione pervenuta il 27/10/2022 prot. gen. n. 22131 (allegato 1);
- Fastweb Air S.r.l., comunicazione pervenuta il 24/11/2022 prot. gen. n. 24063 (allegato 2);
- Vodafone Italia Spa, comunicazione pervenuta il 28/11/2022 prot. gen. n. 18669 (allegato 3);

RENDE NOTO CHE

i suddetti piani sono allegati al presente avviso, disponibile all'albo pretorio e sul sito istituzionale del Comune di Pessano con Bornago, per 30 giorni a partire dalla data della sua pubblicazione.

Durante tale periodo i soggetti di cui al già citato art. 4 comma 12 della L.R. n. 11/01 e s.m.i. potranno presentare delle osservazioni depositandole all'Ufficio Protocollo – Sportello polifunzionale- o inoltrandole via raccomandata o, se abilitati, via Posta Elettronica Certificata PEC (indirizzo: comuneinzago@legalmail.it).

Inzago, 29/12/2022



IL RESPONSABILE

SETTORE URBANISTICA-ED. PRIVATA-AMBIENTE

arch. Sara Magenis



Wind Tre S.p.A.
Sede legale:
Largo Metropolitana, 5
20017 Rho (MI)
E-mail: info@windtre.it
www.windtregroup.it

Spett.le
Comune di INZAGO (MI)

Inviato a mezzo pec:
comuneinzago@legalmail.it

Rho, 17/10/2022

Prot. N. 2022/OUT/669769

Oggetto: Comunicazione dei “Piani di localizzazione e sviluppo della rete di telecomunicazioni per copertura radiomobile” ai sensi della L.R. Lombardia n.11/2001, art. 4 comma 11 e s.m.i.

In adempimento agli obblighi previsti dall'art. 4 comma 11 L. R. n. 11/2001 e s.m.i. (ultima modifica introdotta dalla L.R. n. 19/2014), riguardante la pianificazione del progetto di rete per la copertura radiomobile, inviamo la planimetria relativa al piano di sviluppo 2023 con l'indicazione delle aree in cui prevediamo la realizzazione di un nostro impianto o la modificazione dei sistemi già esistenti, riportando anche eventuali impianti oggetto della comunicazione dello scorso anno per i quali non siano state ancora ottenute le necessarie autorizzazioni, oppure per i quali non sono ancora terminati i lavori di realizzazione.

Si precisa che l'estensione di queste aree è indicativa e la dislocazione esatta dell'impianto e le relative caratteristiche tecniche potranno essere dettagliate solo in seguito alla stipula di idoneo contratto con una proprietà, sia essa pubblica o privata.

In caso di dismissione, variazione o modifica degli impianti esistenti sul territorio dell'Amministrazione Comunale ci riserviamo di darne apposita comunicazione secondo le modalità previste dal Codice delle Comunicazioni Elettroniche, D. Lgs. 259/03.

Per eventuali comunicazioni relative ai piani di sviluppo, il nostro referente è Anna De Iaco Mob. +39 329 2219839.

Ci è gradita l'occasione per porgere cordiali saluti

Wind Tre S.p.A.
Rocco Sacco
(firmato digitalmente)

Riferimenti ai quali inviare la Vs. gradita corrispondenza:
Wind Tre S.p.A. – Technology Operations – Network Field Management North West
Torre Orizzontale Fiera Milano – Largo Metropolitana, 5 - 20017 - RHO (MI)
PEC: AD.NordOvest@pec.windtre.it

Spett. Le
Comune di Inzago
C. Att.
Ufficio Tecnico-Patrimonio-Ambiente
E p.c. Sig. Ill.mo Sindaco

Spett. Le
Arpa Lombardia
Dipartimento Provinciale di Milano e Monza
dipartimentomilano.arpa@pec.regione.lombardia.it

Oggetto: presentazione programma di sviluppo impianti 5G in banda licenziata 26,5GHz-27,5GHz per gli anni 2020-2025, per la rete di Comunicazioni Elettronica in *Fixed Wireless Access* Operatore Fastweb Air S.r.l.

Con riferimento a quanto in oggetto, la scrivente Società **FASTWEB AIR S.r.l.**, con sede legale in Piazza Olivetti n.1 - 20139 Milano, Codice fiscale, Partita IVA e Numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Milano numero 10449510964, in persona di Ing. Filippo Palermo, nato ad Aversa il 19/06/1968 C.F. PLR FPP 68H 19A5 12W e domiciliato per la carica presso la sede legale della società, per conto di Fastweb S.p.a. sua società controllante al 100% nonché operatore titolare di autorizzazione generale per l'esercizio dell'attività di fornitura di reti e servizi di comunicazione elettronica accessibili al pubblico in mobilità sull'intero territorio nazionale (Mobile Network Operator – MNO) in forza di segnalazione certificata di inizio attività positivamente riscontrata dal MISE con nota prot. mise. AOO_COM.REGISTRO UFFICIALE.U.0046737.25-07-2019, ed avente perciò titolo a installare, esercire e mantenere la relativa rete ed elementi di rete

Trasmette
Il proprio programma di sviluppo per l'anno 2020-2025

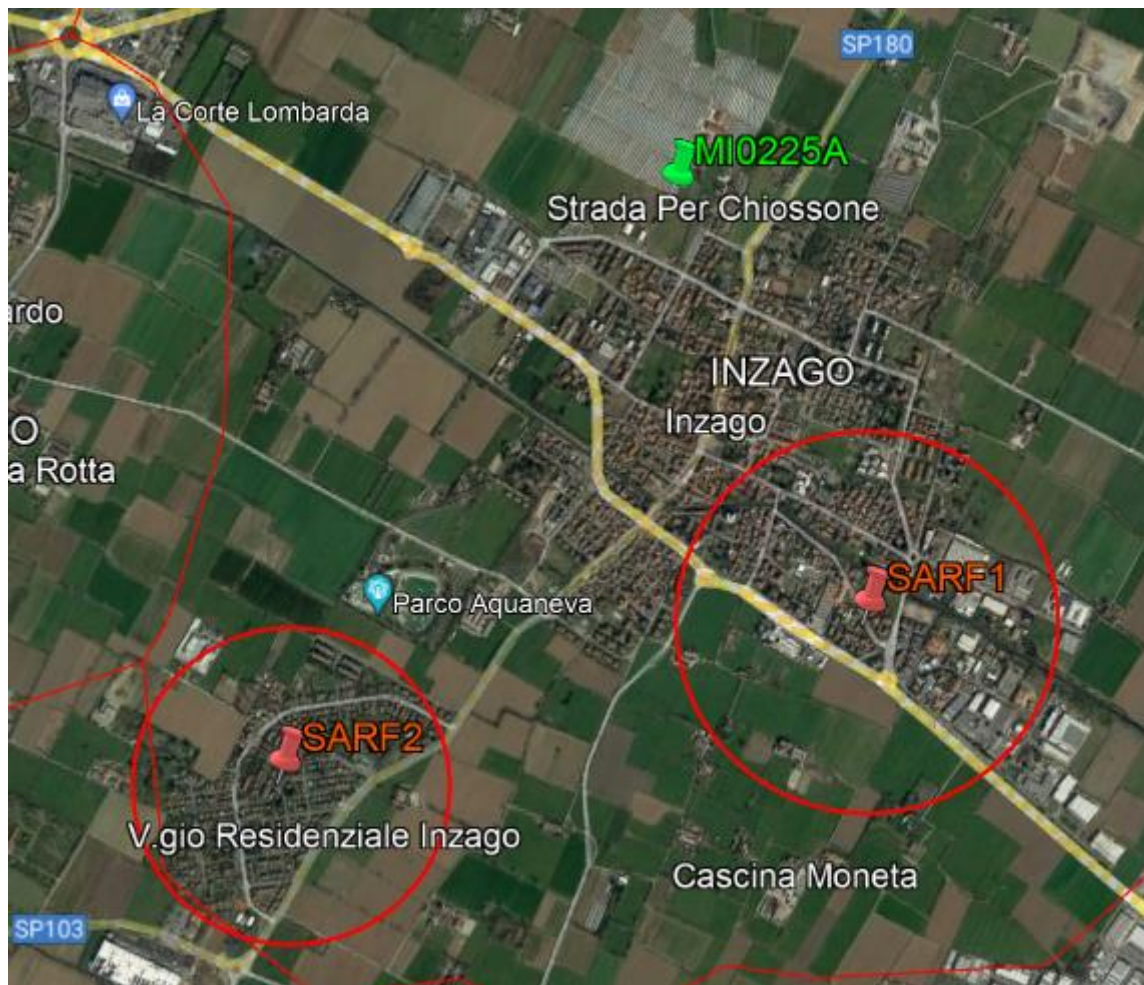
Comunica che

- Contestualmente alla presentazione del proprio programma di sviluppo, la scrivente manifesta la necessità di realizzare i propri impianti 5G, con banda licenziata 26,5GHz - 27,5GHz, nelle aree definite nella cartografia sotto riportata.
- La società Fastweb Air S.r.l. e la società Opnet S.p.A. (già Linkem S.p.A.) hanno sottoscritto un accordo innovativo che prevede la realizzazione di un determinato numero di impianti per comunicazioni elettroniche con tecnologia FWA su tutto il territorio nazionale e,




pertanto, le due aziende dovranno installare e/o modificare alcuni dei propri impianti nella medesima infrastruttura, alle volte già esistente mentre in altre ancora da realizzare.

- Rispetto quanto evidenziato al punto precedente, codesta Spettabile Amministrazione troverà dunque in alcuni casi le medesime indicazioni (coordinate geografiche) sia nei piani trasmessi dalla scrivente che nei piani trasmessi dalla società Opnet S.p.a., sicché, in fase di analisi ed eventuale redazione del piano di rete da parte degli Organi comunali competenti, si dovrà obbligatoriamente tenere conto di quanto appena esposto ed eventualmente proporre un'unica soluzione installativa per entrambe le società.
- Atteso quanto sopra, relativamente al punto denominato "sito individuato", laddove nelle note del piano di sviluppo venga inserito il codice Opnet, l'informazione va intesa nel senso che Fastweb Air installerà il proprio impianto su quello di Opnet.
- Laddove nel piano lo sviluppo viene indicato come "Area di Ricerca", la scrivente è disponibile a valutare eventuali terreni/immobili che codesta Amministrazione, nella funzione del proprio Ufficio Patrimonio, volesse mettere in disponibilità alla scrivente per la realizzazione di un impianto multi-operatore.
- Fastweb Air, per il proprio progetto, utilizzerà principalmente strutture già ospitanti impianti radio base, che saranno il centro dell'area di ricerca selezionata, avente raggio pari a 500mt.
- Gli impianti Fastweb Air eventualmente attivi indicati "ON-AIR" in tabella potranno essere oggetto di adeguamenti tecnologici.

Cartografia



LEGENDA

SIMBOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE
	AREA DI RICERCA	Area in cui realizzare un impianto
	SITO INDIVIDUATO	Candidato già individuato e tecnicamente validato all'interno del progetto congiunto Fastweb – Opnet
	ON AIR	Impianto realizzato Fastweb Air

Dettaglio degli impianti attivi, individuati e aree di ricerca

Area di Analisi	Latitudine	Longitudine	Tipologia Sito	Note
MI0225A	45.546652°	9.477036°	On Air	
SARF1	45.536125°	9.488433°	Area di Ricerca	
SARF2	45.528020°	9.466877°	Area di Ricerca	

Fastweb Air S.r.l.

Procuratore Speciale

Per una migliore gestione delle comunicazioni e certezza di recapito, si prega di utilizzare, per l'invio di provvedimenti ed altre comunicazioni formali, il seguente indirizzo PEC:

- fwexternalrelations@pec.fastweb.it
- ntwk.development@pec.fastweb.it

Distinti saluti

Piazza Adriano Olivetti, 1 – 20139 MILANO

FASTWEB AIR S.r.l.



Direzione Rete - Area NORD OVEST

Ingegneria delle Radio Frequenze

Spett.le Comune
INZAGO
Piazza Q. di Vona 3
20065 INZAGO (MI)
c.a Egr. Sig. Sindaco

comuneinzago@legalmail.it

Spett.le
Dipartimento di Milano

Via Juvara, 22

20129 MILANO (MI)

c.a. Dott.ssa Simona Invernizzi

STRETTAMENTE RISERVATO

Prot. n. U_22_RF_0301

Milano, 15/11/2022

Oggetto: Piano di copertura cellulare della rete di comunicazione relativo al Comune di INZAGO

Spett.le Comune,

premesso

- che il D.lgs. n. 259/03, all'art. 90, testualmente recita: "Gli impianti di reti di comunicazione elettronica ad uso pubblico, ovvero esercitati dallo Stato e le opere accessorie occorrenti per la funzionalità di detti impianti hanno carattere di pubblica utilità ai sensi degli articoli 12 e ss. del D.P.R. 8 giugno 2001, n. 327";

Vodafone Italia S.p.A.

T +39 0125 6230

Società del gruppo Vodafone Group Plc. con socio unico

Sede Legale: Via Jervis, 13, 10015 Ivrea (TO), Italia

vodafone.it



- che ai sensi dell'art. 4 comma 11 della L.R. n°11/2001 Regione Lombardia, i gestori sono tenuti a comunicare al comune e all'ARPA un piano di localizzazione;

si presenta il piano di sviluppo a breve/medio termine delle installazioni di impianti Radiobase Vodafone relativi al territorio del Comune in oggetto.

Si precisa che i dati contenuti nel presente documento costituiscono informazioni caratterizzanti la struttura della rete di telefonia Vodafone e rappresentano, quindi, dati di proprietà della stessa nonché informazione industriale riservata, la cui diffusione può essere consentita solamente con le limitazioni previste dalla normativa vigente.

Negli ultimi anni il numero di abbonati Vodafone è cresciuto in maniera esponenziale e le esigenze di copertura dell'utenza sono diventate più stringenti. Al fine di fornire una buona qualità del servizio in termini di accessibilità e migliorare il grado di copertura sul territorio, oltre che soddisfare le necessità di pianificazione dei sistemi di terza/quarta/quinta generazione UMTS, LTE ed NR, Vodafone Italia ha previsto un piano di espansione della rete.

Il piano qui allegato deve essere considerato come parte di un piano di copertura di territorio ben più ampio di quello circoscritto al Vs. Comune.

In quanto tale l'impossibilità di realizzare anche un solo impianto nella postazione da noi individuata nel piano globale potrà comportare variazioni anche nei singoli piani comunali compreso quindi anche il Vostro. Sarà comunque nostra cura comunicarVi ogni eventuale variazione di rilevante entità.

Il piano, nella sua globalità, è costituito dal numero di Stazioni Radio Base indicate nell'Allegato 1, in aree che attualmente presentano un'alta criticità in termini di servizio. Nel prospetto allegato, per queste potenziali stazioni definite solamente a livello progettuale, vengono fornite le coordinate del baricentro delle aree di interesse ai fini della ricerca; vengono riportati inoltre i raggi delle aree di ricerca.

Italia

Ad integrazione dell'elenco dei nuovi siti che prevediamo di realizzare sul territorio comunale, evidenziamo che alcune stazioni radio base, ad oggi attive, potrebbero essere spostate dall'attuale posizione sull'infrastruttura di altri operatori o proprietari di strutture idonee ad ospitare impianti per telecomunicazioni (tralicci e pali)

Vodafone Italia S.p.A.

T +39 0125 6230

Società del gruppo Vodafone Group Plc. con socio unico

Sede Legale: Via Jervis, 13, 10015 Ivrea (TO), Italia

vodafone.it



Si evidenzia inoltre che, a fronte del rapido sviluppo tecnologico e della diffusione di servizi che richiedono velocità dei dati sempre superiori, prevediamo evoluzioni e aggiornamenti software ed hardware su tutti i nostri siti.

Restiamo a Vostra completa disposizione per ulteriori informazioni e per un esame congiunto del piano che possa convergere ad una soluzione concordata che permetta a Vodafone Italia di fornire all'utenza un servizio di qualità, rispettando gli obiettivi imposti dagli obblighi assunti con il Ministero delle Telecomunicazioni.

Allegati:

- Allegato 1: prospetto riassuntivo con l'area di ricerca di interesse per Vodafone Omnitel per la futura installazione di stazioni GSM 900/1800, UMTS, LTE e 5G NR
- Allegato 2: Cartografia riportante le aree di ricerca ed i candidati indicati nell'Allegato 1.

Distinti saluti

Per qualsiasi comunicazione si prega di rivolgersi al seguente indirizzo PEC:

fabio.di-sarno@vodafone.pec.it

Direzione Rete Area Nord Ovest

Ing. Stefano Mazzocchi

Ingegneria delle Radio Frequenze

Vodafone Italia S.p.A.

T +39 0125 6230

Società del gruppo Vodafone Group Plc. con socio unico

Sede Legale: Via Jervis, 13, 10015 Ivrea (TO), Italia

vodafone.it

Codice Fiscale e Iscrizione al Registro delle Imprese di Torino n. 93026890017, Partita IVA 08539010010, REA: 974956, Capitale Sociale € 2.305.099.887,30 i.v.



Allegato 1: prospetto riassuntivo con le aree di ricerca di interesse per Vodafone Omnitel per la futura installazione di stazioni GSM 900/1800, UMTS, LTE e 5G

Provincia	Comune	Codice	Tipologia	Nome	Indirizzo	Latitudine	Longitudine	Fase Progettuale	Raggio
MI	INZAGO	1ST00394	STANDARD	INZAGO_CAP_NO_TUR	TBD	45-32-28.76N	09-28-50.45E	in_ricerca	300

Legenda	
Codice	Sigla alfanumerica di identificazione della stazione radio base (s.r.b.)

Vodafone Italia S.p.A.

T +39 0125 6230

Società del gruppo Vodafone Group Plc. con socio unico

Sede Legale: Via Jervis, 13, 10015 Ivrea (TO), Italia

vodafone.it



Tipologia	Standard o micro (= srb microcellulare)
Nome	Nome della srb
Indirizzo	t.b.d. (= da definire) nel caso di aree di ricerca
Latitudine ,Longitudine	Coordinate geografiche del sito o del centro dell'area di ricerca
Fase progettuale	In ricerca = candidato non definito; PP = candidato di cui e' in corso la richiesta autorizzazioni
Raggio	Raggio dell'area di ricerca in metri (0 nel caso di candidato definito)

Vodafone Italia S.p.A.

T +39 0125 6230

Società del gruppo Vodafone Group Plc. con socio unico

Sede Legale: Via Jervis, 13, 10015 Ivrea (TO), Italia

vodafone.it

Codice Fiscale e Iscrizione al Registro delle Imprese di Torino n. 93026890017, Partita IVA 08539010010, REA: 974956, Capitale Sociale € 2.305.099.887,30 i.v.



Allegato 2: Cartografia riportante l'area di ricerca ed i candidati indicati nell'Allegato 1.

Vodafone Italia S.p.A.

T +39 0125 6230

Società del gruppo Vodafone Group Plc. con socio unico

Sede Legale: Via Jervis, 13, 10015 Ivrea (TO), Italia

vodafone.it

Codice Fiscale e Iscrizione al Registro delle Imprese di Torino n. 93026890017, Partita IVA 08539010010, REA: 974956, Capitale Sociale € 2.305.099.887,30 i.v.



vodafone

