



CITTÀ DI  
CURTATONE

Area Tecnica  
Lavori Pubblici, Patrimonio,  
Ambiente e Territorio

Ufficio Settore LLPP – Patrimonio - Ambiente  
- Ecologia e Protezione Civile  
Tel. 0376/358103  
Mail: tecnico@curtatone.it

Prot. n°32440

del 04/12/2021

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

Dato atto che gli operatori del settore della telefonia mobile, entro la data del 30 novembre 2021 hanno inviato le seguenti comunicazioni riguardanti i piani di localizzazione degli impianti di telefonia mobile e, più in generale, per comunicazioni elettroniche:

- Fastweb AIR srl mediante Protocollo N.0031024/2021 del 18/11/2021
- Iliad Italia spa mediante Protocollo N.0031794/2021 del 27/11/2021

Rilevato 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.

Con la presente si rende noto che

- Viene disposta la pubblicazione per giorni 30 a partire dalla pubblicazione sull'Albo Pretorio del Comune di Curtatone;
- è facoltà per gli aventi titolo (cittadini, associazioni o comitati da cui possa derivare pregiudiziale all'installazione dell'impianto) presentare entro il periodo sopra citato osservazioni depositandole all'Ufficio Protocollo del Comune ai seguenti recapiti
  - all'Ufficio Protocollo in piazza Corte Spagnola 1, 46010 Montanara di Curtatone (MN);
  - inoltrandole a mezzo Posta Elettronica Certificata (PEC):  
comune.curtatone@legalmail.it.

Il Responsabile dell'Ufficio Ecologia  
del Comune di Curtatone  
Ing. Giovanni Trombani

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

**Città di Curtatone**  
Piazza Corte Spagnola, n.3  
46010 Montanara di Curtatone (MN)  
P.Iva 00427640206 – Cod. Fiscale 80001910209  
Fax 0376 358169 - Pec: comune.curtatone@legalmail.it

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

Spett. Le  
Arpa Lombardia  
Dipartimento Provinciale di Cremona e Mantova  
dipartimentomantova.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 [REDACTED] 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**

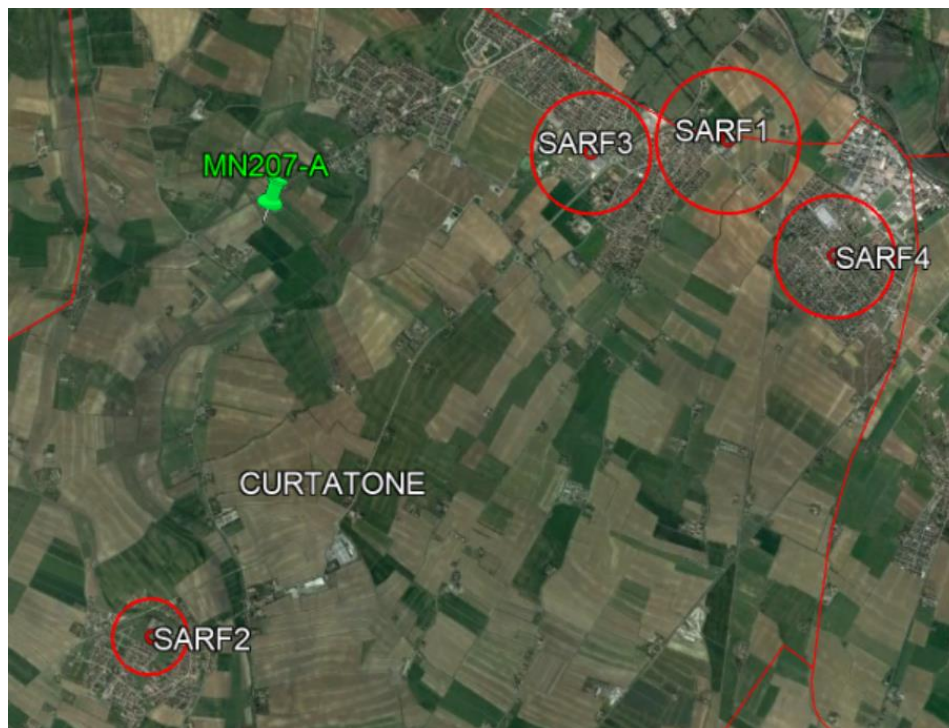
#### **Comunica che**

- 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 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 Linkem 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 Linkem, l'informazione va intesa nel senso che Fastweb Air installerà il proprio impianto su quello di Linkem.
- 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 – Linkem
	ON AIR	Impianto realizzato Fastweb Air

### Dettaglio degli impianti attivi, individuati e aree di ricerca

Area di Analisi	Latitudine	Longitudine	Tipologia Sito	Note
SARF1	45.131900	10.755700	Area di Ricerca	
SARF3	45.130983	10.741434	Area di Ricerca	
SARF4	45.123333	10.766729	Area di Ricerca	
MN207-A	45.125800	10.707378	On Air	
SARF2	45.095858	10.697007	Area di Ricerca	

**Fastweb Air S.r.l.**

Procuratore Speciale

Con specifico riferimento al sito SARF1, si rappresenta che la collocazione presso il sito esistente nella disponibilità di INWIT S.p.A. risulta necessaria e indispensabile alla scrivente per lo sviluppo delle proprie reti di comunicazione elettronica ad uso pubblico nella zona interessata.

In particolare il sito SARF1 è l'unico nell'area che consente alla scrivente una sicura e tempestiva messa in esercizio dei propri impianti per la fornitura dei servizi di pubblica utilità alla cittadinanza, atteso che l'infrastruttura sulla quale verranno installati gli apparati è, per l'appunto, già esistente e munita delle necessarie autorizzazioni.

La collocazione presso il sito in oggetto, sulla base della stima del campo generato e della simulazione numerica, sarebbe inoltre pienamente conforme ai limiti di esposizione, ai valori di attenzione ed agli obiettivi di qualità, di cui alla L. n. 36/2001 e al D.P.C.M. 8 luglio 2003.

La localizzazione degli impianti presso un'area diversa, di fatto, precluderebbe alla scrivente la realizzazione degli interventi, atteso che nell'area non sussistono allo stato altre strutture già esistenti idonee ad ospitare gli impianti e che assicurino pari copertura (o se esistenti non sono tecnicamente e/o contrattualmente idonee).

La realizzazione di nuove strutture nell'area, ulteriori rispetto quella esistente di cui sopra, comporterebbe inoltre una duplicazione inefficiente delle strutture in assenza di una significativa riduzione delle esposizioni elettromagnetiche nelle zone impattate (sulla base del confronto di alcune stime e simulazioni effettuate dalla scrivente), generando immotivati aggravii tecnici, economici e procedurali.

Alla luce di quanto sopra si chiede a Codesta Spett.le Amministrazione di autorizzare la proposta localizzativa di cositing con Linkem presso il sito SARF1.



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:

- [REDACTED]
- [REDACTED]

Distinti saluti

Piazza Adriano Olivetti, 1 – 20139 MILANO

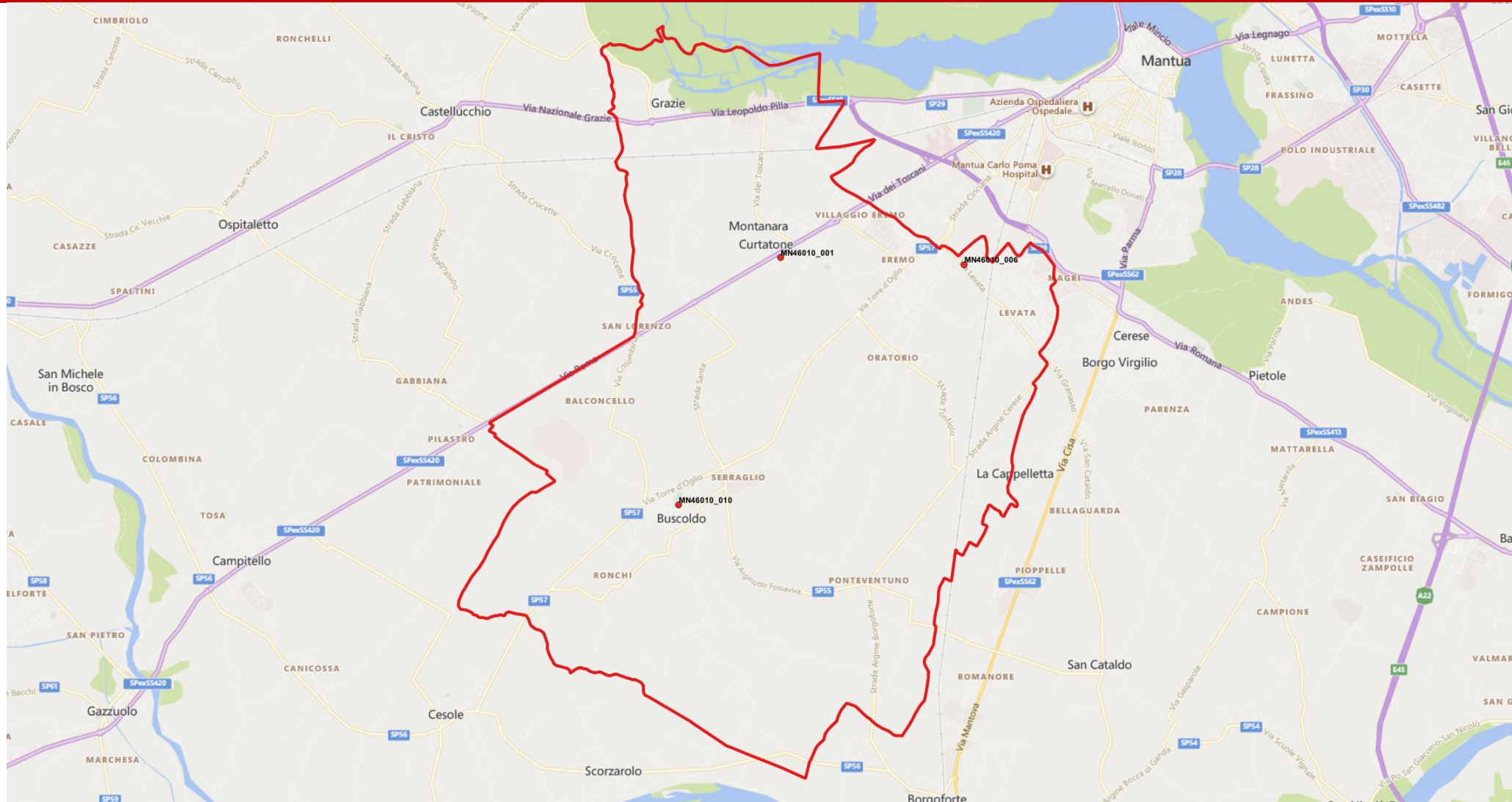
FASTWEB AIR S.r.l.

Piano Comunale  
Curtatone (MN)

2021/2022

iliad

# Piano Comunale Curtatone 2021/2022





# Piano Comunale Curtatone 2021/2022

id	Codice Sito	Latitude	Longitude	Note
1	MN46010_001	45.13145	10.71803	1;2
2	MN46010_006	45.13044	10.75558	1;2
3	MN46010_010	45.09519	10.69716	1

<sup>1</sup> Per la posizione in tabella è da considerarsi un raggio di ricerca di 400 mt rispetto alle coordinate del punto nominale

<sup>2</sup> Individuata nella posizione in tabella la presenza di una nuova postazione idonea ad ospitare la stazione radio base iliad