



**Spett.le**                    **Comune di Massafra**  
Ufficio Tecnico  
Trasmesso tramite il SUAP Impresa in  
un Giorno

**Spett.le**                    **A.R.P.A. Puglia**  
**D.A.P. di Taranto**  
Dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

29 Settembre 2025  
Prot. n. 620/25 NI-PU/BA

**Oggetto: Segnalazione Certificata di Inizio Attivita' ex art 45 del D.Lgs. 259/2003 come modificato dal D.Lgs. 207/2021, e da ultimo dal D. Lgs. 24 marzo 2024 N.48 (pubblicato in G.U. n°87 del 13/04/2024 in vigore dal 28/04/2024).** Modifica della configurazione radioelettrica della Stazione Radio Base Vodafone Italia S.P.A. esistente ed ubicata nel Comune di Massafra in [redacted], su porzione di immobile in catasto al [redacted] (codice sito: [redacted])

**VODAFONE ITALIA S.p.A.**, società con socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Swisscom AG, con sede in Ivrea (TO), Via Jervis n. 13, Codice Fiscale e numero di iscrizione nel Registro delle Imprese di Torino: 93026890017, Partita IVA: 08539010010, munito dei necessari poteri per quanto infra in forza di delibera del Consiglio di Amministrazione del 31 dicembre 2024, in persona di sig. Gianluca Esposito, munito dei necessari poteri in forza di procura rilasciata dal Dott. Elena Terrenghi, notaio in Milano, repertorio n. 43690, raccolta n.17522, registrata a DP I Milano il 29/01/2025 al n. 5577 serie 1T,

### **PREMESSO**

- che VODAFONE ITALIA S.P.A. é licenziataria del servizio pubblico di comunicazioni (Convenzione Min. Poste e Telecomunicazioni 30.11.94; D.M. del 26/03/1998, D.M. del 01/04/1998, D.P.C.M. del 04/04/1998, delibera Autorita' TLC del 10/1/01; delibera Autorita' TLC 14 Marzo 2001 n. 128/01/cons, Determina Dirigenziale Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento delle Comunicazioni del 01/12/1010);
- che in ottemperanza alle prescrizioni connesse alla qualita' di licenziataria Vodafone Italia e' tenuta, tra le altre cose, ad assicurare *la copertura di aree specifiche per esigenze di pubblica utilita'*, nonche' *al rispetto delle prescrizioni di cui dall'art. 10 del d.P.R 318/97 in materia di qualita' dei servizi*, ed altresì *a rispettare gli standards minimi di qualita' del servizio stabiliti dai competenti organismi internazionali*;
- che l'art. 8 della citata Delibera Autorità TLC 14 marzo 2001, n. 128/01/cons stabilisce che *"la licenza.... conferisce alla Società titolo alla realizzazione delle infrastrutture necessarie all'espletamento del servizio oggetto della licenza e costituisce **dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza delle opere**"*;

#### **Vodafone Italia S.p.A.**

Società con socio unico  
Sede legale: Via Jervis, 13 - 10015 Ivrea (TO) - Italia  
Tel. +39 0125.6230 - [www.vodafone.it](http://www.vodafone.it)

Capitale Sociale € 2.305.099.887,30 i.v.

Codice Fiscale e Iscrizione al Registro  
delle Imprese di Torino n. 93026890017  
Partita IVA 08539010010 - REA: 974956

radiomobile nel rispetto degli impegni prefissati dall' Autorità per le Garanzie nelle Telecomunicazioni;

- che per l'esercizio della predetta attività Vodafone Italia S.P.A. deve rispettare quanto disposto dalla L. 22 febbraio 2001, n. 36;

- che in data 24/12/2021 è entrato in vigore il D. Lgs. 207 del 08/11/2021 "*Attuazione della Direttiva UE 2018/1972 del Parlamento Europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018, che istituisce il Codice europeo delle comunicazioni elettroniche (rifusione)*", che ha modificato il D.Lgs 259/2003;

- che il predetto decreto 259/03 come modificato dal D.Lgs. 207/2021, all'art. 51, 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 artt. 12 e ss. del D.P.R. 8 giugno 2001, n. 327*";

- che le procedure per il rilascio del titolo abilitativo all'installazione degli impianti di telecomunicazioni sono attualmente disciplinate dagli artt. 43 - 57;

- che l'art. 43 dispone che "*.....Le infrastrutture di reti pubbliche di comunicazione di cui agli artt. 44 e 49..... sono assimilate, ad ogni effetto, alle opere di urbanizzazione primaria di cui all'art. 16, comma 7, del decreto de Presidente della Repubblica 6 giugno 2001 n. 380....*";

- che l'art. 45 dispone che

- "*1.... Nel caso di l'installazione di apparati con tecnologia 4G, sue evoluzioni o altre tecnologie su infrastrutture per impianti radioelettrici preesistenti o di modifiche delle caratteristiche trasmissive, l'interessato trasmette all'Ente locale una segnalazione certificata di inizio attività.....*

- *2. Contestualmente. copia della segnalazione viene trasmessa all'organismo di cui all'art. 14 della legge 22 febbraio 2001, n.36, per il rilascio del parere di competenza.*

- *3. Qualora, entro trenta giorni dalla trasmissione di cui al comma 2, l'organismo competente rilasci un parere negativo, l'Ente locale, ..... adotta motivati provvedimenti di divieto di prosecuzione dell'attività e di rimozione degli eventuali effetti dannosi.*";

- che l'impianto sul quale sarà effettuata la modifica della configurazione radioelettrica riportata in oggetto e' esistente;

- che l'area sulla quale insiste la stazione radio base esistente ricade in ambito vincolato ex R.D. 3267/23, e dato che tale legge e' nata dall'esigenza di assoggettare a limiti di utilizzazione i terreni che "...possano con danno pubblico subire denudazioni, perdere la stabilità o turbare il regime delle acque...", e date le caratteristiche dell'intervento su edificio esistente, si ritiene di non essere soggetti ai dettami della citata legge

- che in data 01/06/2021 e' entrato in vigore il D.L. n. 77 del 31.05.2021 (Decreto Semplificazioni);

- che l'art. 40 comma 5 del suddetto DL prevede che gli interventi di cui agli art. 87 bis e 87 ter del D.Lgs. 259/03 (oggi artt. 45 e 46), non sono assoggettati all'obbligo di rilascio di autorizzazione paesaggistica di cui al D.L. 42/04 laddove non comportino innalzamenti superiori a 1,5 ml e aumenti di sagoma non superiori a 1,5 mq;

- che l'intervento in oggetto rientra nei parametri dimensionali previsti dall'art. 40, comma 5, del DL 77/21 e successiva legge di conversione n. 108/2021;

- - che la Vodafone Italia ha la necessita' di migliorare ed adeguare la rete alle nuove tecnologie



## RILEVATO CHE

- l'art.10 della Legge 214/2023, pubblicata in G.U. il 30/12/2023 ed entrata in vigore il 31/12/2023, ha stabilito **“l'adeguamento dei limiti dei campi elettromagnetici”**, ed in particolare **“dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità di cui alle tabelle 2 e 3 dell'allegato B al DPCM 8 luglio 2003, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 199 del 28 agosto 2003”** da applicarsi, in assenza di specifiche previsioni regolamentari, a partire dal 120 giorno dalla data di entrata in vigore della legge, **e quindi a partire dal 30 aprile 2024**. Detti valori, *sono in via provvisoria e cautelativa fissati a un valore pari a 15 V/m, per quanto attiene all'intensità di campo elettrico E, a un valore pari a 0,039 A/m, per quanto attiene all'intensità di campo magnetico H, e a un valore pari a 0,59 W/m<sup>2</sup>, per quanto attiene alla densità di potenza D;*
- il comma 1-ter, art.44 del D. Lgs. 259/2003 introdotto con il D. lgs. 48/2024, pubblicato in G.U. il 13/04/2024 ed entrato in vigore il 28/04/2024, ha stabilito che: **“Nel procedimento di autorizzazione all'installazione o all'ampliamento dell'impianto, nei luoghi ove è previsto l'innalzamento dei limiti ai sensi dell'articolo 10 della legge 31 dicembre 2023 n. 214, il limite emissivo assentibile per singolo richiedente è calcolato tenuto conto dei principi di equa ripartizione, effettività ed efficiente utilizzazione dello spazio elettromagnetico, sulla base dei criteri e delle modalità stabiliti con decreto del Ministro delle imprese e del made in Italy e del Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica.**  
Lo stesso comma ha stabilito, altresì, che: **“Nelle more dell'adozione del decreto di cui al primo periodo, nel procedimento di autorizzazione all'installazione o all'ampliamento dell'impianto, il limite emissivo assentibile per singolo richiedente è calcolato in conformità ai criteri previsti dalla Norma Tecnica CEI 211-10 e commisurato al rapporto tra la banda acquisita dal soggetto richiedente sulla base dei diritti d'uso, e la banda totale disponibile per il servizio, intesa quale sommatoria delle bande acquisite da tutti gli operatori infrastrutturati.....”**
- alla data odierna, essendo decorso il termine dei 120 giorni, previsto per l'adozione di specifiche previsioni regolamentari di cui all'art.10 Legge 214/2023, si applicano **in via provvisoria e cautelativa**, gli anzidetti valori indicati al comma 2, art. 10 della medesima legge.

Tutto ciò premesso e rilevato, attesa l'esigenza di realizzare l'intervento in oggetto

## SEGNALA

ai sensi e per gli effetti di tutta la normativa elencata in premessa, la modifica dell'impianto di seguito descritto, entro i termini di legge, dichiarandone la conformità ai limiti di esposizione ed ai valori di attenzione di cui alla legge 22 febbraio 2001, n.36.

### **Descrizione dell'impianto e delle aree circostanti.**

L'intervento in questione sarà realizzato sulla Stazione Radio Base esistente ed ubicata nel Comune di Massafra in , su porzione di immobile in catasto al

Per maggiori chiarimenti su tale aspetto vedasi la Relazione Tecnico-Urbanistica, il Progetto Architettonico e la Documentazione Fotografica (All.to 1).

### **Vodafone Italia S.p.A.**

Società con socio unico  
Sede legale: Via Jervis, 13 - 10015 Ivrea (TO) - Italia  
Tel. +39 0125.6230 - [www.vodafone.it](http://www.vodafone.it)

Capitale Sociale € 2.305.099.887,30 i.v.

Codice Fiscale e Iscrizione al Registro  
delle Imprese di Torino n. 93026890017  
Partita IVA 08539010010 - REA: 974956



**Caratteristiche radioelettriche dell'impianto.**

Per tale aspetto vedasi l'allegato 2.

**Stime del campo generato.**

Per tale aspetto vedasi la Relazione di conformita' (All.to 2).

**Modalita' di simulazione numerica.**

Per tale aspetto vedasi la Relazione di conformita' (All.to 2).

**ALLEGA ALLA PRESENTE ISTANZA**

**All.to 1 Progetto Architettonico, Relazione Tecnica e Fotografica;**

**All.to 2 Relazione di Conformita' e Mappe degli edifici circostanti la S.R.B.;**

**All.to 3 Attestato del versamento dei diritti di segreteria;**

**All.to 4 Copia documento del Procuratore.**

All'interno dei quali sono contenuti i dati richiesti dalla normativa vigente:

Scheda tecnica dell'impianto, diagrammi angolari di irradiazione orizzontale e verticale del sistema irradiante, indirizzo completo.

La presente con salvezza di ogni presunzione di legge, oltre che di ogni azione.

Nel contempo, il sottoscritto, in forza delle dichiarazioni contenute nelle Relazioni di conformità della Stazione Radio Base, a firma dell'ing. Tommaso Iaccarini, consapevole delle conseguenze penali cui incorre, ai sensi della legge 27 gennaio 1968, n. 15, chi presenta dichiarazioni mendaci ovvero utilizza atti falsi, e ai sensi del DPR 445/2000,

**RILASCIA**

La seguente dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà:

- l'impianto, sulla base della stima del campo generato e della simulazione numerica effettuata, è conforme ai limiti di esposizione, ai valori di attenzione e agli obiettivi di qualità di cui alla Legge 22 febbraio 2001 n. 36;
- così come previsto dal punto A1, comma 3, n. 1) del Reg. Reg. n. 14 del 14.9.2006 dichiara che Vodafone Italia S.P.A. è licenziataria del Ministero delle Comunicazioni, in forza dei DD.P.R. 2.12.1994 e 22.12.1994, per la gestione del servizio radiomobile in Italia con il sistema denominato GSM e più di recente anche secondo lo standard UMTS; ai sensi dell'art. 8 della Delibera delle Autorità delle Telecomunicazioni 14.3.2001 n. 128/01, la licenza conferisce alla società titolo alla realizzazione e gestione in proprio delle infrastrutture di telecomunicazioni necessarie all'espletamento del servizio oggetto della licenza;
- La stima del campo generato e la simulazione numerica sono state effettuate utilizzando i valori di Alpha 24 meglio evidenziati, nella quantificazione e nella motivazione della scelta effettuata, nelle CTI inserite nella Relazione di Conformita' allegata alla presente;

**Vodafone Italia S.p.A.**

Società con socio unico  
Sede legale: Via Jervis, 13 - 10015 Ivrea (TO) - Italia  
Tel. +39 0125.6230 - www.vodafone.it

Capitale Sociale € 2.305.099.887,30 i.v.

Codice Fiscale e Iscrizione al Registro  
delle Imprese di Torino n. 93026890017  
Partita IVA 08539010010 - REA: 974956



- ai sensi del punto A1, comma 3, n. 2) del Reg. n. 14 del 14.9.2006 dichiara di essere in possesso di titolo giuridico vigente ed efficace che lo abilita all'uso dell'immobile prescelto come sito di installazione dell'impianto;
- esprime il proprio consenso al trattamento dei dati personali, nel rispetto delle finalità e modalità di cui al Regolamento UE 2016/679 ed al D.Lgs. n. 196/2003, così come modificato dal D.Lgs. n. 101/2018

A tal fine, il sottoscritto allega una copia fotostatica non autenticata del proprio documento di identità.

Corre l'obbligo precisare:

- che trattandosi di opere di urbanizzazione primaria di cui al comma 7 del citato art.16 del DPR 380/'01, la nostra Società è esonerata dal pagamento dei relativi oneri concessori, nonché dal pagamento di ulteriori "oneri o canoni che non siano stabiliti per legge" ai sensi del comma 1 dell'art.54 del citato D. Lgs. n.259/'03.

Per eventuali comunicazioni o chiarimenti si prega di inviare la corrispondenza presso la sede della Vodafone Italia S.P.A. di Bari all'indirizzo pec: [implementation.pu\\_ba@vodafone.pec.it](mailto:implementation.pu_ba@vodafone.pec.it).

Distinti saluti.

**p.p. Vodafone Italia S.P.A.**  
(Gianluca Esposito)  
Firmato digitalmente

**Vodafone Italia S.p.A.**

Società con socio unico  
Sede legale: Via Jervis, 13 - 10015 Ivrea (TO) - Italia  
Tel. +39 0125.6230 - [www.vodafone.it](http://www.vodafone.it)

Capitale Sociale € 2.305.099.887,30 i.v.

Codice Fiscale e Iscrizione al Registro  
delle Imprese di Torino n. 93026890017  
Partita IVA 08539010010 - REA: 974956