



Roma, 27/06/2019
Prot. U_61/2019 (Hightel Towers)



Spett.le
COMUNE DI SAN SEVERINO MARCHE
SUAP
Piazza del Popolo, 45 - 62027
San Severino Marche (MC)
suap@pec.umpotenzaesino.it

e.p.c
Spett. le ARPAM
Dipartimento Provinciale di Macerata
Via Federico II, 41 - loc. Villa Potenza
62010 – Macerata (MC)
arpam.dipartimentomacerata@emarche.it

e.p.c
COMUNE DI SAN SEVERINO MARCHE
Piazza del Popolo, 45 - 62027
San Severino Marche (MC)
protocollo.comune.sanseverinomarche@pec.it

Roma, 27/06/2019

ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE CONGIUNTA VODAFONE ITALIA S.P.A. (Società soggetta a direzione e coordinamento di Vodafone Group Plc.) / HIGHTEL TOWERS S.P.A. DI INSTALLAZIONE O MODIFICA DELLE CARATTERISTICHE DI IMPIANTI RADIOELETTRICI

(ai sensi degli art. 86,87, 87 bis -*Procedure semplificate per determinate tipologie di impianti*-, 88 D. Lgs. 259/03 e dell'art. 7 L.R. n.19/04)

Anagrafica installazione:

CODICE SITO HIGHTEL TOWERS SPA: HMC0004
NOME SITO HIGHTEL TOWERS SPA: TACCOLI ZI
CODICE SITO VODAFONE ITALIA SPA: 30F01912
NOME SITO VODAFONE ITALIA SPA: TACCOLI ZI

INDIRIZZO: Zona Industriale San Severino Marche, su lotto di terreno individuato in N.C.T. al F. 143 P.IIa 8

La società **Hightel Towers S.p.A.** Codice Fiscale, Partita IVA e Registro Imprese n. 12977631006, con sede legale in Roma, Via della Stazione di S. Pietro n. 65, qui rappresentata dall'Avv. Nazzareno Sorrenti, in qualità di Procuratore ad Negozia, munito dei necessari poteri in forza di procura speciale rilasciata dal notaio in Roma Avv. Alberto Vladimiro Capasso in data 02/05/2018, Repertorio n. 96480, Raccolta n. 39569, registrata a Roma 2, il 03/05/2018 al n. 11833 serie 1T, domiciliato per la carica presso la Sede della Società

congiuntamente con

La sottoscritta **VODAFONE ITALIA S.p.A. – Società del gruppo Vodafone Group PLC**, in persona della sottoscritta Dott.ssa Marina Pretto, nata a Roma il 24/08/1972, C.F. PRTRNR72M64H501J, “domiciliata ai fini della procura presso gli uffici della società siti in Italia, Milano, via Lorenteggio 240”, a seguito del conferimento di Procura del Dott. Ciro De Vivo in data 15/09/2015 Repertorio n. 27620, Raccolta n. 16341, della società VODAFONE ITALIA SPA, con Sede Legale ad Ivrea (TO) – Via Jervis n.13 e Sede Operativa in Roma, Via della Grande Muraglia n.75, C.F. ed Iscrizione al Registro delle Imprese di Torino n. 93026890017, P. IVA 08539010010, Capitale Sociale € 2.305.099.887,30 i.v.;

Premesso

che HIGHTEL TOWERS S.p.A., è un operatore di comunicazioni elettroniche con iscrizione al n°24948 del Registro degli Operatori di Comunicazione (ROC) presso l'Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni (<http://www.elencopubblico.roc.agcom.it>), in virtù dell'Autorizzazione Generale del 28/03/2008 e successiva cessione come risultante dalla nota del Ministero dello Sviluppo Economico prot. n. 55949 del 26/09/2014, anch'essa allegata

che VODAFONE ITALIA S.P.A. è 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, P.P.C.M. del 04/04/1998, delibera Autorità TLC del 10/1/01; delibera Autorità TLC 14 Marzo 2001 n. 128/01/cons)

che in ottemperanza alle prescrizioni connesse alla qualità di licenziatarie VODAFONE ITALIA S.p.A. e HIGHTEL TOWERS S.p.A. sono tenute, tra le altre cose, ad assicurare *la copertura di aree specifiche per esigenze di pubblica utilità, nonché al rispetto delle prescrizioni di cui dall'art. 10 del d.P.R. 318/97 in materia di qualità dei servizi*, ed altresì *a rispettare gli standards minimi di qualità 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”***;

che inoltre il D.P.R. 29/03/1973 n. 156 testualmente recita: *“Gli impianti di telecomunicazioni e le opere accessorie per la funzionalità di detti impianti, sempreché siano esercitati dallo Stato o dai concessionari, per i servizi concessi ad uso pubblico, hanno carattere di pubblica utilità”*;

La fornitura di servizi di comunicazioni elettroniche e la prestazione di servizi ad essa relativi rappresenta attività di preminente interesse generale;

che inoltre 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 artt. 12 e ss. del D.P.R. 8 giugno 2001, n. 327*

che pertanto VODAFONE ITALIA S.p.A. e HIGHTEL TOWERS S.p.A. devono progettare e costruire la proprie rete radiomobile nel rispetto degli impegni prefissati dall' Autorità per le Garanzie nelle Telecomunicazioni;

che per l'esercizio della predetta attività deve rispettare quanto disposto dalla L. 22 febbraio 2001, n. 36;

che le procedure per il rilascio del dovuto titolo abilitativo all'installazione degli impianti di telecomunicazioni sono disciplinate dal d.lgs. 1° agosto 2003, n. 259, agli artt. 86, 87, 87 BIS (procedure semplificate per determinate tipologie di impianti), 88 e all. 13 mod. A per impianti con potenza superiore ai 20 watt;

che l'art. 86 del d.lgs. n. 259/03 dispone che *“le infrastrutture di reti pubbliche di comunicazione di cui agli artt. 87 e 88 sono assimilate, ad ogni effetto, alle opere di urbanizzazione primaria di cui all'art. 16, comma 7, del D.P.R. m. 380/01, pur restando di proprietà dei rispettivi operatori, ad esse si applica la normativa vigente in materia”*;

che l'art.86 del D.Lgs. 259/03 dispone che l'infrastrutture di reti pubbliche di comunicazioni di cui agli artt. 87 e 88 sono assimilate, ad ogni effetto, alle opere di urbanizzazione primaria di cui all'art. 16, comma 7 del D.P.R. 380 del 06/06/2001;

che in data dal 01/06/2012 è entrato in vigore il D.Lgs. n°70 del 28/05/2012: “Modifiche al Decreto Legislativo 1° agosto 2003, n°259, recante codice delle comunicazioni elettroniche in attuazione delle direttive 2009/140/CE, in materia di reti e servizi di comunicazione elettronica, e 2009/136/CE in materia di trattamento dei dati personali e tutela della vita privata. (12G0091)” (GU n°126 del 31-5-2012);

che la vigente disciplina in tema di installazione delle infrastrutture di comunicazioni elettroniche dettata, tra le altre, dalle Direttive 2002/19/CE, 2002/20/CE, 2002/21/CE e 2002/22/CE, del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 7 marzo 2002, recepite in Italia con Legge delega n.166/2002 e attuata dal D.Lgs. n°259/2003,

promuove la co-ubicazione, condivisione e il coordinamento di lavori per l'installazione di infrastrutture tra operatori;

che, in particolare, l'art. 87 bis, introdotto con il Decreto Legge 25 marzo 2010 n. 40 convertito con Legge n. 73 del 22/05/2010 (G.U. Serie Generale n. 120 del 25/05/2010) dispone che, al fine di accelerare la realizzazione degli investimenti per la diffusione della banda larga mobile, per l'installazione di apparati con tecnologia UMTS, sue evoluzioni, o altre tecnologie su infrastrutture di TLC preesistenti, sarà sufficiente il deposito di una Denuncia di Inizio Attività che si intenderà accolta se, decorsi 30 giorni dalla presentazione della stessa, non siano stati comunicati provvedimenti di diniego da parte dell'ente locale o pareri negativi da parte dell'ARPA;

che la Vodafone Italia S.p.A. e la Hightel Towers SpA hanno sottoscritto un contratto quadro per la condivisione dei siti utilizzati per gli impianti della rete di accesso di telefonia mobile allo scopo di perseguire una forte riduzione del numero dei siti esistenti, con notevoli benefici in termini di impatto sul territorio;

che in considerazione della unicità della infrastruttura e della contestualità dell'intervento, la presente istanza viene depositata (anche ai sensi del comma 3 dell'art.87 del D.Lgs. 259/2003) con singola richiesta a firma congiunta Vodafone/Hightel Towers S.p.A. presso l'Amministrazione comunale competente e presso l'ARPA competente per territorio;

che VODAFONE ITALIA S.P.A. e HIGHTEL TOWERS S.p.A. hanno la necessità di migliorare ed adeguare la rete alle nuove tecnologie anche nella zona di San Severino Marche.

che, in particolare, la presente istanza di autorizzazione deve intendersi presentata da Hightel Towers s.p.a. in qualità di titolare della infrastruttura porta antenne e degli impianti trasmissivi meglio individuati nel progetto allegato, e da Vodafone Italia quale titolare dei soli impianti trasmissivi meglio dettagliati in progetto, da installarsi sulla struttura di proprietà di Hightel Towers, il tutto come risultante dalla presente istanza e dagli elaborati allegati;

Tutto ciò premesso, ed attesa l'esigenza di realizzare l'impianto in anagrafica HIGHTEL TOWERS S.p.A.

CHIEDE

il rilascio dell'autorizzazione

- alla installazione
- alla modifica delle caratteristiche radioelettriche

ai sensi del D. Lgs n. 259/2003, inclusi artt. 25, 86, 87 e 88, di infrastrutture per impianti di comunicazione elettronica consistente nella struttura porta-antenne e negli apparati e impianti trasmissivi descritti, in maniera completa e dettagliata, negli elaborati grafici progettuali nonché nella relazione tecnica di analisi di impatto elettromagnetico allegati alla presente, da realizzarsi nel Comune di San Severino Marche, dichiarandone la conformità ai limiti di esposizione, ai valori di attenzione e agli obiettivi di qualità di cui alla L. 36/01.

e VODAFONE ITALIA S.p.A., congiuntamente e contestualmente a quanto sopra,

CHIEDE

il rilascio dell'autorizzazione

- alla installazione
- alla modifica delle caratteristiche radioelettriche

ai sensi del D. Lgs n. 259/2003, inclusi artt. 25, 86, 87 e 88, di impianti di comunicazione elettronica da installarsi sulla infrastruttura di proprietà di Hightel Towers s.p.a., consistente negli apparati e impianti trasmissivi descritti, in maniera completa e dettagliata, negli elaborati grafici progettuali nonché nella relazione tecnica di analisi di impatto elettromagnetico allegati alla presente

DESCRIZIONE DELL'IMPIANTO E DELLE AREE CIRCOSTANTI

L'intervento in oggetto si riferisce alla realizzazione di un impianto tecnologico di comunicazioni elettroniche comprensivo di una struttura porta antenne e di impianti trasmissivi di Hightel Towers per la diffusione di un

servizio di connettività alla banda internet tramite tecnologia Hiper-Lan di **HIGHTEL TOWERS S.p.A.** e per la diffusione di un servizio di telefonia cellulare di **VODAFONE ITALIA S.P.A.**

La stazione tecnologica sarà posizionata su una porzione del terreno meglio identificato in oggetto ed occuperà un'area di circa 110.0 mq, nella quale saranno collocati sia gli apparati tecnologici (all'interno di armadi metallici prefabbricati) che un traliccio metallico di altezza pari a 30.00 m dal suolo.

A titolo esplicativo, si precisa che sarà a cura delle rispettive società la realizzazione ed il posizionamento di:

HIGHTEL TOWERS S.p.A.

- Traliccio metallico di altezza pari a 30 m su fondazione in c.a.;
- n. 2 antenne settoriali HIGHTEL TOWERS da installare sul traliccio con apposita carpenteria;
- Basamenti in c.a. e strutture di sopraelevazione per l'alloggiamento in posizione rialzata degli apparati tecnologici necessari al funzionamento delle SRB;
- Recinzione metallica ancorata su basamento in c.a. delimitante l'intera area del sito;
- Anello di terra;
- Cavidotti per cavi RF, energia elettrica per l'alimentazione della stazione, flussi telefonici e pozzetti per l'impianto di messa a terra.

VODAFONE ITALIA S.p.A.

- n. 6 antenne settoriali Vodafone da installare sul traliccio con apposita carpenteria;
- n. 3 parabole per tratte radio Vodafone di diametro 60 cm da ancorare sul traliccio con apposita carpenteria;
- Apparati tecnologici
- Relativi impianti elettrici.

L'impianto tecnologico sarà realizzato nel **Comune San Severino Marche (MC)**, in **Zona Industriale San Severino Marche**, su porzione di terreno individuato al catasto al Fg. 143 particella 8 alle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine : 43°14'40.52"N

Longitudine : 13°14'56.43"E

Q.s.l.m. : 378.00 mt

Per maggiore completezza il tutto viene ulteriormente meglio specificato nel Progetto Definitivo e nella Relazione Tecnica di Analisi di Impatto Elettromagnetico (AIE) tutti allegati alla presente.

DESCRIZIONE DEL TERRENO CIRCOSTANTE.

Il terreno oggetto d'intervento è situato nel Comune di San Severino Marche (MC), in zona agricola, idonea per garantire la necessaria copertura al sistema di telefonia nell'intorno della zona d'intervento.

Per maggiore completezza il tutto viene ulteriormente meglio specificato negli allegati alla presente istanza, nonché nel Progetto Definitivo e nella Relazione Tecnica di Analisi di Impatto Elettromagnetico (AIE) anch'essi allegati.

CARATTERISTICHE RADIOELETTRICHE DELL'IMPIANTO.

L'intervento in oggetto ha il fine di realizzare un impianto tecnologico per gli operatori **VODAFONE ITALIA S.P.A.** e **HIGHTEL TOWERS S.p.A.** Dislocate lungo il traliccio, supportate mediante apposite pipette e/o sistemi speciali di attacco, sono previsti i sistemi radianti/parabole a servizio, posizionati nel seguente numero e ordine:

VODAFONE ITALIA S.P.A.

Settore 1: n°1 antenna tipo 742265v02 - orientamento 30° – H base antenna 28,03 m riferita alla quota interno sito;

Settore 1: n°1 antenna tipo 80011868 - orientamento 30° – H base antenna 28,00 m riferita alla quota interno sito;

Settore 2: n°1 antenna tipo 742265v02 - orientamento 165° – H base antenna 28,03 m riferita alla quota interno sito;

Settore 2: n°1 antenna tipo 80011868 - orientamento 165° – H base antenna 28,00 m riferita alla quota interno sito;

Settore 3: n°1 antenna tipo 742265v02 - orientamento 255° – H base antenna 28,03 m riferita alla quota interno sito;

Settore 3: n°1 antenna tipo 80011868 - orientamento 255° – H base antenna 28,00 m riferita alla quota interno sito;

Parabola 1: diam. 60 cm – orientamento 251° – H parabola 27,20 m riferita alla quota interno sito

Parabola 2: diam. 60 cm – orientamento 236° – H parabola 27,20 m riferita alla quota interno sito;

Parabola 3: diam. 60 cm – orientamento 59° – H parabola 27,20 m riferita alla quota interno sito;

HIGHTEL TOWERS S.p.A.

Settore 1: n°1 antenna tipo SICE WA17090050 – orientamento 90° – H base antenna 16,00 m riferita alla quota interno sito;

Settore 2: n°1 antenna tipo SICE WA17090050 – orientamento 180° – H base antenna 16,00 m riferita alla quota interno sito;

Per maggiore completezza, il tutto, compreso il relativo dettaglio delle caratteristiche radioelettriche degli apparati utilizzati con la previsione del campo elettromagnetico generato dall'impianto in questione è riportata nella Relazione Tecnica di Analisi di Impatto Elettromagnetico (AIE) allegati alla presente istanza.

ALLEGA ALLA PRESENTE ISTANZA:

- Copia della Procura Speciale conferita dalla Hightel Towers S.p.A. all'Avv. Nazzareno Sorrenti comprensiva del documento di riconoscimento;
- Copia della Procura Speciale conferita dalla Vodafone Italia S.p.A. all'Ing. Marina Pretto comprensiva del documento di riconoscimento;
- Progetto Definitivo, comprensivo di Relazione Tecnico-Illustrativa, Elaborati Grafici Progettuali;
- Relazione tecnica di Analisi di Impatto Elettromagnetico (AIE), contenente scheda tecnica dell'impianto, con indicati frequenza, marca e modello delle antenne da installare, altezza del centro elettrico, guadagno in dBi, direzioni di massimo irraggiamento delle stesse riferite al nord geografico, eventuale tilt elettrico e/o meccanico, Diagrammi angolari di irradiazione orizzontale e verticale del sistema irradiante;
- Nomina Progettista (controfirmata per accettazione)

Nel contempo i sottoscritti, alla luce delle dichiarazioni sostitutive dell'Atto di Notorietà contenute nell'allegato D e nel documento "Stima del campo generato", a firma del professionista incaricato consapevole delle conseguenze penali cui incorre, ai sensi della legge 27 gennaio 1968 n. 15, chi presenta dichiarazioni mendaci ovvero utilizza atti falsi,

RILASCIANO

la seguente dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà:

- "gli impianti, sulla base della stima del campo generato e della simulazione numerica effettuata, sono conformi ai limiti di esposizione, ai valori di attenzione e agli obiettivi di qualità di cui alla legge 22 febbraio 2001, n. 36". A tal fine, i sottoscritti procuratori allegano una copia fotostatica non autenticata del proprio documento di identità.
- che consapevoli delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi, dichiarano, ai sensi dell'art. 47 del medesimo D.P.R. n°445 del 28/12/2000, di essere in possesso di titolo giuridico vigente ed efficace che le abilita all'uso dell'immobile prescelto come sito di installazione e modifica dell'impianto.

p.p. VODAFONE ITALIA S.P.A.
Marina Pretto

p.p. Hightel Towers S.P.A.
Nazzeno Sorrenti

Con la presente si richiede che le comunicazioni, atti e note inerenti detta istanza vengano trasmesse presso lo studio Bieffe S.r.l. ufficio in Via Montevideo 21, 00198 Roma.
Giuseppe Bulotta tel 0685356809 e.mail studio@pec.bieffeconsulting.com

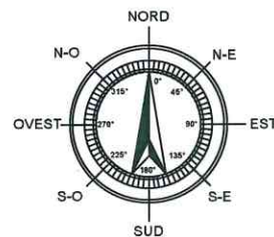
Con la presente si richiede che le comunicazioni, atti e note inerenti detta istanza vengano trasmesse presso la sede legale della Hightel Towers S.p.A. via della Stazione di San Pietro n.65 – 00165 Roma (RM).
Nazzeno Sorrenti tel 0645553140 e.mail highteltowers@legalmail.it.

Vodafone ITALIA S.p.A. – Hightel Towers S.p.A



REGIONE MARCHE
 AEROFOTO SU BASE DELLA CARTA TECNICA REGIONALE

LATITUDINE: 43.244589°
 LONGITUDINE: 13.249008°



Progettista:

BIEFFE S.r.l.
 Studio tecnico Bulotta Fratolocchi
 Via Montevideo, 21 - 00198 Roma (RM)
 tel / fax: 06 85 35 68 09
 email: r studio@bieffeconsulting.com
 PEC: r studio@pec.bieffeconsulting.com



Nomefile: 3OF01912-HMC0004

Denominazione impianto:
 VODAFONE:
 TACCOLI ZI_3OF01912
 HIGHTEL TOWERS:
 TACCOLI ZI_HMC0004

Progetto di nuova installazione di una stazione radio base per la telefonia mobile della Vodafone Italia S.p.A. denominata 3OF01912 - TACCOLI ZI e della Hightel Towers S.p.a. denominata HMC0004 - TACCOLI ZI

Oggetto della Tavola:
 AEROFOTO

Tavola n°
 A.01
 Scala
 1:10.000