

Spett.le Comune di MASSAFRA Via Vittorio Veneto,15 74016 – MASSAFRA (TA) Per il tramite del portale "Impresainungiorno.gov"

Spett.le ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di TARANTO PEC: dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Prot. n. 2025/26744 Milano, lì 18/11/2025

SEGNALAZIONE CERTIFICATA DI INIZIO ATTIVITÀ ai sensi dell'art. 45 del Codice delle Comunicazioni Elettroniche (D.Lgs. n. 259/2003 s.m.i.)

TIPOLOGIA INTERVENTO: Adeguamento tecnologico dell'impianto di radio-

trasmissione per rete di telefonia mobile di Iliad Italia su infrastruttura esistente di proprietà Cellnex Italia S.p.A.

CODICE IMPIANTO ILIAD: CODICE IMPIANTO CELLNEX: INDIRIZZO:

Comune di MASSAFRA - Strada Provinciale 42 snc Foglio n. 45, Mapp. n. 71

ILIAD ITALIA S.p.A. a Socio Unico, con sede legale in Milano (MI), Viale Francesco Restelli 1/A, Codice Fiscale e Partita IVA 13970161009, numero di iscrizione presso il Registro delle Imprese di Milano R.E.A. MI-2126511, in persona del Sig , nato a il , nato a il , nato a il , nato a il il , domiciliato ai fini dell'incarico presso la Sede Legale, munito dei necessari poteri in forza di Procura Speciale autenticata dal notaio Luca Amato di Roma (RM) in data 10.04.2024, repertorio n. 63403/18598 registrata presso l'Agenzia delle Entrate di Roma 5, in data 10/04/2024 al n. 3697 serie 1T,

Premesso che

- Cellnex Italia s.p.a. è proprietaria dell'infrastruttura e non effettuerà alcuna attività;
- in data 25.07.2016, Iliad Italia S.p.A. ha ottenuto da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, ai sensi degli articoli 11 del D.Lgs. 259/2003, Autorizzazione Generale per il servizio MNO – Mobile Network Operator;
- in forza della suddetta Autorizzazione Generale, Iliad Italia S.p.A. ha il diritto di progettare, costruire, gestire e modificare una propria rete radiomobile nel rispetto degli obblighi normativi applicabili;



- con Legge n. 36/2001, è stata approvata la "Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici";
- in adempimento di obblighi eurocomunitari, il D.Lgs. 259/2003 prevede procedure semplificate e accelerate per la installazione delle infrastrutture e degli impianti di telefonia e, ai sensi dell'art. 43, qualifica le infrastrutture per reti pubbliche di telecomunicazioni quali "opere di urbanizzazione primaria" di cui all'art. 16, comma 7, D.P.R. 380/2001, e come tali realizzabili in qualsiasi zona territoriale;
- l'art. 45 D.Lgs. 259/2003 disciplina una specifica procedura semplificata relativa all'installazione di apparati di trasmissione radiomobile su infrastrutture preesistenti, nonché alla modifica delle caratteristiche trasmissive degli impianti;
- Iliad Italia S.p.A. ha la necessità di sviluppare la propria rete nel Comune di MASSAFRA;

Tutto ciò premesso, ed attesa l'esigenza di adeguare l'impianto in oggetto

Visto che

l'intervento oggetto della presente pratica riguarda modifiche all' infrastruttura esistente rientrante tra gli interventi di cui all'art. 45 del D.Lgs. 259/2003 e s.m.i.

Segnala

l'installazione di apparato operativo con tecnologia 4G e sue evoluzioni o altra tecnologia su infrastruttura con impianti radioelettrici preesistenti (art. 45, co. 1 del decreto legislativo 1º agosto 2003, n. 259 e s.m.i.)

Descrizione dell'impianto

Denominazione impianto Iliad:
Denominazione impianto Cellnex:
Comune:
Indirizzo:
Dati catastali:
Proprietà:
Coordinate geografiche:

L'intervento consisterà nell'adeguamento tecnologico della Stazione Radio Base esistente, a servizio del gestore Iliad Italia S.p.A., mediante l'installazione di 3 nuove antenne (una per settore), in aggiunta a quelle esistenti, e nell'installazione di apparecchiature tecnologiche e di relativi componenti accessori per le tecnologie 5G in banda 3700 MHz, il tutto come meglio descritto nell'allegato progetto architettonico.



Descrizione dell'impianto e delle aree circostanti

Si rimanda all'allegato "Progetto di Massima".

Caratteristiche radioelettriche dell'impianto

Si rimanda all'allegato "Analisi di Impatto Elettromagnetico".

Dati tecnici

Si rimanda all'allegato "Analisi di Impatto Elettromagnetico".

Conformemente all'art. 45 del D.lgs. 259/2003, qualora entro trenta giorni dalla presentazione del progetto e della relativa domanda non sia stato comunicato un provvedimento di diniego da parte dell'ente locale o un parere negativo da parte dell'organismo competente di cui all'articolo 14 della L.36/2001, la presente istanza si intenderà accolta e si procederà con la Comunicazione di Inizio Lavori secondo le modalità previste dalla Legge.

Il sottoscritto , consapevole delle sanzioni penali previste dalla legge per le false dichiarazioni e attestazioni (art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e Codice Penale), sotto la propria responsabilità, dichiara

- o che l'impianto, sulla base della stima del campo generato e della simulazione numerica effettuata, è conforme ai limiti di esposizione, ai valori di attenzione ed agli obiettivi di qualità di cui al decreto del Presidente della Repubblica 8 luglio 2003 (G.U. 28 agosto 2003, n. 199), successivamente modificato dall'art. 14, D.L. 18 ottobre 2012, n. 179 e all'articolo 10 della legge 31 dicembre 2023, n. 214;
- di non trovarsi nelle condizioni previste dalla legge di cui agli artt. 11, 92 e 131 del Regio Decreto 18 giugno 1931, n. 773 (T.U.L.P.S. Testo unico delle Leggi di Pubblica Sicurezza);
- che non sussistono nei propri confronti le cause di divieto, di decadenza o di sospensione previste dalla legge (art. 67 del D.Lgs. 06/09/2011, n. 159, "Effetti delle misure di prevenzione previste dal Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia").

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di impegnarsi a comunicare ogni variazione relativa a stati, fatti, condizioni e titolarità rispetto a quanto dichiarato.

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

In considerazione della natura personale e riservata dei dati e delle informazioni inclusi nel documento di identità del procuratore e nella procura allegati, si chiede di non pubblicare (online o tramite altro mezzo di diffusione) tali allegati in quanto non sussiste né un obbligo di legge né un interesse pubblico alla diffusione di queste informazioni e in quanto trattasi di dati personali del procuratore e riservati della società che se diffusi potrebbero creare danni a discapito del procuratore e della società stessa.



Allegati Tecnici:

- Scheda tecnica del trasmettitore;
- o Diagrammi angolari di irradiazione;
- o Mappa della zona circostante il punto prescelto per l'installazione;
- o Planimetria generale ante e post operam dell'impianto;
- o Autorizzazione generale concessa dal MISE a Iliad Italia S.p.A. per il servizio di MNO;
- o Copia del documento del Procuratore;
- o Copia della procura;
- Progetto architettonico;
- Relazione tecnico descrittiva e fotografica;
- Analisi d'Impatto Elettromagnetico, contenente la documentazione indicata dal D.Lgs. 259/03;
- o Attestazione del versamento di diritti di segreteria

In applicazione dell'art. 44 del d.lgs. n. 259 del 2003, le bande considerate per la stima del limite assentibile per la scrivente società sono BM pari a 310Mhz e BTot pari a 1960 Mhz.

Si porta a conoscenza di questi spett.li Enti che sarà cura della scrivente comunicare <u>l'effettivo inizio dei lavori</u> allegando quanto previsto dal D.L. 81/08 e successive modifiche.

In fede

mail:

Procuratore Speciale
Iliad Italia S.p.A.
(Documento firmato digitalmente)

La scrivente resta a disposizione per qualsiasi chiarimento e richiesta al seguente indirizzo e nella persona di:

(Permit Coordinator - Puglia) - cell 320.6132911

Si prega di inoltrare al seguente indirizzo, eventuali comunicazioni formali

PEC: puglia.iliaditalia@legalmail.it

(indicare quanto segue Prot. N.2025/26744 del 18/11/2025, TA74016_002 MASSAFRA EST)