

ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE

ai sensi degli art. 44 del D.Lgs. n. 259/03

IL SOTTOSCRITTO												
Nome						Cognome						
Data di nascita						Luogo di nascita						
CODICE FISCALE												
RESIDENTE												
Comune di						C.A.P.			PROV.			
Indirizzo									N.			
Telefono				Cell.				FAX				
e-mail / PEC												
IN QUALITÀ DI												
<input type="checkbox"/> Titolare ditta individuale			<input type="checkbox"/> Legale rappresentante della persona giuridica sotto indicata									
Denominazione												
Forma Giuridica (<i>s.r.l., s.a.s, s.p.a., etc</i>)						P.IVA						
Comune di						C.A.P.			PROV.			
Indirizzo									N.			
Telefono				Cell.				FAX				
e-mail / PEC												
Iscritto presso la CCIAA di						al Registro			n.			
Concessionario di frequenza						o suo delegato			Estremi della concessione			

ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 sotto la propria responsabilità e CONSAPEVOLE delle responsabilità penali ed amministrative conseguenti a dichiarazioni false o mendaci e di formazione o uso di atti falsi di cui agli artt. 75 e 76 del citato D.P.R. 445/2000 e della decadenza dai benefici conseguiti con il provvedimento acquisito sulla base della dichiarazione non veritiera, e CONSAPEVOLE che il comma 6 dell'art. 19 della L.241/1990, prevede che "ove il fatto non costituisca più grave reato, chiunque, nelle dichiarazioni o attestazioni o asseverazioni che corredano la segnalazione di inizio attività, dichiara o attesta falsamente l'esistenza dei requisiti o dei presupposti di cui al comma 1 dello stesso art. 19 è punito con la reclusione da uno a tre anni".

CHIEDE

IL RILASCIO DELL'AUTORIZZAZIONE

ALLA INSTALLAZIONE

ALLA MODIFICA

DELL'IMPIANTO DI SEGUITO DESCRITTO DICHIARANDONE LA CONFORMITÀ AI LIMITI DI ESPOSIZIONE ED AI VALORI DI ATTENZIONE DI CUI ALLA LEGGE 22 FEBBRAIO 2001, N. 36.

A tal fine DICHIARA, quanto segue :

Di avere titolo alla presentazione di questa pratica in quanto _____ (Ad. es. proprietario, comproprietario, usufruttuario, affittuario, etc) dell'immobile interessato dall'intervento e di

avere titolarità esclusiva all'esecuzione dell'intervento

non avere titolarità esclusiva all'esecuzione dell'intervento, ma di disporre comunque della dichiarazione di assenso dei terzi titolari di altri diritti reali o obbligatori;

Di essere in possesso dell'autorizzazione generale di cui art.25 del D.Lgs 259/03 rilasciata dal Ministero delle Telecomunicazioni in data _____ num _____ ;

Che la Ditta _____ è iscritta nel registro degli operatori di comunicazione di cui all'art. 1, Legge 31/07/1997 n 249, al n _____ del _____, tenuto dall'Autorità per le Garanzie nelle comunicazioni;

Che l'impianto è individuato come segue :

CODICE IMPIANTO _____ NOME IMPIANTO _____

TECNOLOGIA : DCS, GMS UMTS WI-FI WI-MAX Altro _____

CODICE EDIFICIO : (quartiere / Sezione / Edificio) _____

Impianto localizzato in _____ via/viale/piazza/ contrada e n° civico, piano) _____ ,

su: area, edificio; pubblico, privato;

identificato catastalmente al NCT, NCEU, al Foglio _____ Particella _____ sub _____

Il nuovo impianto utilizza un sistema di antenne già in esercizio per altre emittenti (n-plexing)?

SI NO

COORDINATE UTM latitudine _____, longitudine _____

In caso affermativo il parere sanitario sarà soggetto alla valutazione complessiva di tutto l'impianto.

DESCRIZIONE IMPIANTO ED AREE CIRCOSTANTI *(Si descriva sinteticamente ma in modo esauriente il posizionamento degli apparati e degli impianti, la loro collocazione e la loro accessibilità da parte del personale incaricato. La posizione dovrà essere corredata di coordinate geografiche con approssimazione al secondo di grado o a sue frazioni, nonché dell'indirizzo completo di numero civico se assegnato, e di ogni eventuale altra indicazione per l'individuazione del sito)*

DESCRIZIONE DEL TERRENO CIRCOSTANTE *(Si descriva sinteticamente ma in modo esauriente i dintorni dell'apparato, evidenziando:- edifici posti in vicinanza del sito;- conformazione e morfologia del terreno circostante;- eventuale presenza di altre stazioni emittenti collocate con la stazione da installare)*

CARATTERISTICHE RADIOELETTRICHE DELL'IMPIANTO *(Si enumerino in modo dettagliato, completo e privo di ambiguità tutte le caratteristiche radioelettriche dell'impianto trasmittente, compresa la tipologia di servizio (GSM, UMTS, LTE, %G, ecc.)- Si vedano in calce gli allegati richiesti per una descrizione dettagliata)*

STIME DEL CAMPO GENERATO. *(Presentare i risultati ottenuti con le modalità di simulazione numerica specificate nel seguito. Tali risultati dovranno essere forniti, alternativamente, in una delle due forme seguenti:*

volume di rispetto, ovvero la forma geometrica in grado di riassumere in modo grafico la conformità ai limiti di esposizione ed ai valori di attenzione di cui alla legge 22 febbraio 2001, n. 36. Allo scopo si raccomanda di utilizzare la definizione di volume di rispetto, o in alternativa quella di isosuperficie 3D, contenute nella «Guida alla realizzazione di una Stazione Radio Base per rispettare i limiti di esposizione ai campi elettromagnetici in alta frequenza» [Guida CEI 211-10].

Nel caso in cui volumi di rispetto evidenzino punti con intersezioni critiche (rispetto alle soglie usate) per posizioni accessibili alla popolazione con tempi di permanenza superiore a 4 ore dovranno essere fornite le curve isocampo rispetto ai punti di criticità per le stesse soglie.

Stima puntuale dei valori di campo nei punti dove si prevede una maggiore esposizione della popolazione (max. 10 punti/sito). Per questi ultimi occorre:

- evidenziare accuratamente e chiaramente sulle planimetrie a disposizione le posizioni accessibili alla popolazione (specificando se i tempi di permanenza siano maggiori o minori di 4 ore);

- effettuare una campagna di misure del campo elettromagnetico di fondo presente (è possibile riferirsi alla «Norma CEI 211-7 - Guida per la misura e per la valutazione dei campi elettromagnetici nell'intervallo di frequenza 10 kHz - 300 GHz», con riferimento all'esposizione umana).

La scelta tra i due formati sopra descritti rimane a discrezione dell'operatore, secondo quanto riportato nella Guida CEI già citata. In entrambi i casi (volume di rispetto o calcolo puntuale), le valutazioni sopra indicate dovranno comprendere la stima del fondo ambientale, al fine di ottenere il campo elettrico complessivo.)

MODALITÀ DI SIMULAZIONE NUMERICA. *(Specificare l'algoritmo di calcolo con il quale si sono eseguite le stime di campo; dovrà essere specificata l'implementazione dell'algoritmo utilizzato o, qualora il software sia di tipo commerciale, il nome del programma, nonché la versione e la configurazione utilizzata. Indicare la conformità del programma di calcolo alle prescrizioni CEI, non appena emanate.)*

Allega inoltre, alla presente, i seguenti documenti :

	Descrizione documento
D. Lgs 259/03 : Documenti	
<input type="checkbox"/>	Scheda tecnica dell'impianto, con indicati frequenza, marca e modello di antenna installata, altezza del centro elettrico, guadagno in Dbi, direzione di massimo irraggiamento dell'antenna riferita al nord geografico ed eventuale tilt (elettrico e/o meccanico).
<input type="checkbox"/>	Diagrammi angolari di irradiazione orizzontale e verticale del sistema irradiante. In tali diagrammi deve essere riportata, per ogni grado, l'attenuazione in dB del campo (o deve essere indicato il campo relativo E/E0).
<input type="checkbox"/>	Indirizzo completo dei seguenti dati :comune, via e numero civico o foglio mappale con coordinate UTM della dislocazione dell'impianto
D.Lgs 259/03 : Mappe del territorio circostante all'impianto	
<input type="checkbox"/>	Planimetria generale ante operam e post operam del progetto di impianto, su scala 1:500
<input type="checkbox"/>	Dichiarazione della potenza fornita a connettore d'antenna del sistema irradiante. In caso di più frequenze di emissione tali dati vanno rilasciati per ogni frequenza.
<input type="checkbox"/>	Stralcio del PRG con scala non superiore a 1:2.000 (con indicazione delle abitazioni presenti o in costruzione al momento della domanda, specificando i numeri di piani fuori terra di ognuno, nonché dei luoghi di pubblico accesso) *
<input type="checkbox"/>	mappe catastali con scala non superiore a 1:2.000, con indicazione del punto di installazione e riportante la zona circostante con un raggio di almeno 300 metri intorno all'impianto,
<input type="checkbox"/>	Stralcio ubicativo con scala non superiore a 1:2.000 con indicazione delle curve di livello altimetriche
DPR 380 /2001 : Documenti	
<input type="checkbox"/>	Atto notarile attestante la titolarità dell'istanza o dichiarazione dei soggetti legittimati alla richiesta dell'Autorizzazione/SCIA con copia del documento di riconoscimento
<input type="checkbox"/>	titolo di proprietà (copia dell'atto di proprietà, successione o compravendita) o altro titolo attestante diritto reale di godimento (contratto di affitto, comodato d'uso,...); N.B. : i titoli di disponibilità dell'immobile (ad es. contratto di locazione, comodato, usufrutto....) devono riportare gli estremi di registrazione in quanto ai sensi della L.311/04 art. 1 comma 346 i contratti con cui si concede a qualsiasi titolo la disponibilità dell'immobile o di una sua parte sono nulli se non registrati
<input type="checkbox"/>	elaborati : <ul style="list-style-type: none"> - simulazione fotografica dell'intervento e/o foto- inserimento; - estratto di mappa aggiornato, stralcio aerofotogrammetrico, stralcio Piano Regolatore Generale del Comune, stralcio P.D.R.; - planimetria generale del lotto (scala 1:200 o 1:500) con individuazione dei fabbricati limitrofi e indicazione delle distanze; - grafici quotati ed in scala adeguata (piante, prospetti e sezioni longitudinali e trasversali) dello stato di fatto e di progetto; - relazione di progetto e schema di principio dell'impianto, elaborati ai sensi della D.M. n.37/2008; - particolari costruttivi (recinzioni, cancelli, torri, tralicci) in scala adeguata;
<input type="checkbox"/>	Documentazione fotografica
<input type="checkbox"/>	Relazione geologica – geotecnica (per nuove installazioni)
<input type="checkbox"/>	Relazione tecnica progettuale
<input type="checkbox"/>	Dichiarazione sulla presenza/assenza sostanze contenenti amianto
<input type="checkbox"/>	se l'immobile ricade in area di vincolo paesaggistico, richiesta di Autorizzazione Paesaggistica completa di relazione Paesaggistica come da D.M. 25/12/2005 in quattro copie e versamento dei diritti di istruttoria di Euro _____.00 –
<input type="checkbox"/>	attestazione del versamento dei diritti di Segreteria di Euro _____
<input type="checkbox"/>	Altro : _____

- Tutte le suddette mappe dovranno contenere l'indicazione del Nord geografico.
- In caso di più frequenze di emissione tali dati vanno rilasciati per ogni frequenza.

Nel contempo, il sottoscritto consapevole delle conseguenze penali cui incorre chi presenta dichiarazioni mendaci ovvero utilizza atti falsi, ai sensi dell' art. 76 del D.P.R. 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 ed agli obiettivi di qualità di cui alla legge 22 febbraio 2001, n. 36.

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

Data

Firma del richiedente (e timbro società)

.....

allegare documento di identità come da art. 38 del DPR445/2000

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Nota informativa per la privacy ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003

Ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs. n. 196/2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali"), si informa che:

- i dati personali comunicati saranno trattati al solo scopo di procedere all'istruttoria della pratica, con strumenti informatici e cartacei idonei a garantirne la riservatezza e la sicurezza. I dati verranno altresì conservati nelle rispettive banche dati;
- il conferimento dei dati (ad esclusione dei dati di contatto ulteriori) è obbligatorio per il corretto svolgimento dell'istruttoria e degli altri adempimenti, mentre il conferimento dei dati ulteriori di contatto (e-mail, cellulare, telefono, fax, posta elettronica certificata) è facoltativo, ma garantisce una migliore comunicazione delle informazioni inerenti la pratica;
- in relazione al procedimento ed alle attività correlate, il Comune può comunicare i dati acquisiti ad altri Enti competenti (ad eccezione dei dati sensibili e giudiziari e dei dati ulteriori di contatto). Potranno venirne a conoscenza i responsabili e gli incaricati, anche esterni, del trattamento, i quali li tratteranno nel rispetto di quanto indicato nella presente informativa;
- l'interessato può esercitare i diritti previsti dall'articolo 7 del D.Lgs. n. 196/2003. In particolare, mediante richiesta al titolare o ai responsabili del trattamento, può:
 - ottenere la conferma dell'esistenza o meno dei dati e la loro messa a disposizione in forma intellegibile;
 - avere conoscenza dell'origine dei dati, delle finalità e delle modalità del trattamento, nonché della logica applicata per il trattamento effettuato con gli strumenti informatici;
 - ottenere la cancellazione, la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge, nonché l'aggiornamento, la rettificazione o l'integrazione dei dati;
 - opporsi, per motivi legittimi, al trattamento.

Data

Firma del richiedente (e timbro società)

.....

allegare documento di identità come da art. 38 del DPR445/2000