

Amministrazione destinataria

Stato Italiano

Ufficio destinatario

SCIA:		
☐ Attivazione		
☐ Modifica		

Segnalazione certificata di inizio attività

Ai sensi dell'articolo 44, comma 3 e articolo 45, comma 1 del Decreto legislativo 01/08/2003, n. 259

II sottoscritto									
Cognome	N	ome			Codice Fise	cale			
Data di nascita	Sesso Lu	ogo di nascita			Cittadinan	za			
Residenza									
Provincia Comune	Indirizzo	>	Civico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	CAP
Telefono cellulare Tel	efono fisso Po	sta elettronica ordinaria			Posta elett	tronica cert	tificata		
in qualità di (questa sezio	one deve essere compilata :	se il dichiarante non è une	a persona fisi	ica)					
Ruolo									
Denominazione/Ragione sociale					Tipologia				
Sede legale									
Provincia Comune	Indirizzo		Civico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	САР
Codice Fiscale			Partita IVA					4	
								7	
Telefono	Po	osta elettronica ordinaria			Posta elet	tronica cer	tificata		
			Ť						
Iscrizione al Registro Imprese d	ella Camera di Commercio			Provincia	Numero Is	crizione			
iscretione at negistro imprese u	ena camera di commercio		· ·		Lumero 15	CHIZIONE			
Iscrizione al Repertorio Econom	ico e Amministrativo (RFΔ)			Provincia	Numero is	crizione			
ischalone at Repertorio Economi	ico e Amininatiativo (REA)			Tovillela		CHILIONE			

domiciliazione delle comunicazioni relative al procedimento

(articolo 3-bis, comma 4-quinquies del Decreto Legislativo 07/03/2005, n. 82)

Il sottoscritto chiede che le comunicazioni relative al procedimento trasmesse dall'Amministrazione vengano inviate al seguente indirizzo di posta elettronica certificata

in possesso di concessione governativa						
Numero	Data	Ente di riferimento				

SEGNALA

- l'installazione di apparato operativo con tecnologia 4G e sue evoluzioni o altra tecnologia su infrastruttura con impianti radioelettrici preesistenti (articolo 45, comma 1 del Decreto legislativo 01/08/2003, n. 259 e s.m.i.)
- O l'installazione di impianto con potenza in singola antenna uguale o inferiore a 20 W (articolo 44, comma 3, ultima parte del Decreto legislativo 01/08/2003, n. 259 e s.m.i.)
- O la modifica delle caratteristiche trasmissive dell'impianto con potenza superiore a 20 W (articolo 45, comma 1 del Decreto legislativo 01/08/2003, n. 259 e s.m.i.)
- la modifica delle caratteristiche trasmissive dell'impianto con potenza inferiore a 20 W (articolo 45, comma 1 del Decreto legislativo 01/08/2003, n. 259 e s.m.i.)

Descrizione dell'impianto e delle aree circostanti

Si descriva sinteticamente, ma in modo esauriente, il posizionamento degli impianti, la loro collocazione e la loro accessibilità da parte del personale incaricato. Nella descrizione dell'impianto dovrà essere riportato l'indirizzo del sito completo di comune, via e numero civico, in alternativa può essere fornito il foglio mappale con coordinate UTM della dislocazione dell'impianto. Nella descrizione del nuovo impianto va anche specificato se questo utilizza un sistema di antenne già in esercizio per altre emittenti.

Qualora si trattasse di modifica delle caratteristiche di un impianto già in opera, si inserisca unicamente il codice dell'impianto.

Descrizione dell'impianto e delle aree circostanti		
	` 	

Caratteristiche radioelettriche dell'impianto

Le caratteristiche radioelettriche dell'impianto trasmittente sono deducibili dai contenuti della scheda tecnica dell'impianto riportata nel sottostante box "DATI TECNICI" e dai diagrammi angolari di irradiazione orizzontale e verticale del sistema irradiante forniti.

Dichiarazioni sul possesso dei requisiti

Dati catastali

Valendosi della facoltà prevista dall'articolo 46 e dall'articolo 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445 e dall'articolo 483 del Codice Penale nel caso di dichiarazioni non veritiere e di falsità in atti,

DICHIARA

- 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 08/07/2003 (Gazzetta Ufficiale 28/08/2003, n. 199), successivamente modificato dall'articolo 14 del Decreto legge 18/10/2012, n. 179 e all'articolo 10 della Legge 31/12/2023, n. 214
- di non trovarsi nelle condizioni previste dalla legge di cui agli articoli 11, 92 e 131 del Regio Decreto 18/06/1931, n. 773 (T.U.L.P.S. Testo unico delle Leggi di Pubblica Sicurezza)
- che nei propri confronti non sono state applicate con provvedimento definitivo una delle misure di prevenzione previste dal libro I, titoli I, capo II del Decreto legislativo 06/09/2011 n. 159 ("Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonchè nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia")
- di impegnarsi a comunicare ogni variazione relativa a stati, fatti, condizioni e titolarità rispetto a quanto dichiarato

INFORMAZIONI SULL'IMPIANTO E CARATTERISTICHE TECNICHE

Particella te	rreni o Unità imm. urbana	Cod. cat.	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno	Categoria	Visura		
Provincia	Comune	Indirizzo		Civico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	САР
Overta elm d	ell'installazione									
Quota sim o	en installazione	m				U				
Coordinate Coordinata	dell'impianto (UTM WGS84 X		2		Coordinata	Y	Ò			
Dati tec	nici				*					
Trasmettito	re vo trasmettitore									
O mod	difica trasmettitore	preesistent	е							
Tipologia di	servizio (es: LTE, 5G, FM, e	cc)				4				
Frequenza o	perativa									
Multiplexing	g	MHz								
O no										
	ficare									
Altezza del	centro elettrico del sistema	irradiante: da te	erra							
		m								
Altezza del	centro elettrico dal basame	nto (in caso di pe	osizionamento	su edificio)						

Potenza al connettore d'antenna	W
Direzione di massimo irraggiamento	
	gradi nord
Marca antenna installata	
Modello antenna installata	
Guadagno sistema irradiante	
, and the second	dBi
Tilt meccanico	
The meccanico	
	gradi
Tilt elettrico	
	gradi
Tilt complessivo	
	gradi
Polarizzazione	
Numero massimo di portanti	
Enthago di viduniano della patago alfa 26 y	iferito all'ultimo anno solare così come prescritto nella Guida CEI 211-10
Pattore di fiduzione della potenza all'az 4 i	nerito an ultimo anno solare così come prescritto nena dulda cel 2311-10
Fattore di duty cycle tecnologico (Ftdc) co	me definito nelle Linee Guida CEI 211-10
Fattore statistico di riduzione della potenz	ra (FPR) come definito nelle Linee Guida CEI 211-10
Tipo di modulazione (solo impianti AM/FN	I/DAR/DVR ecc)
Tipo di modulazione (3010 impiditti AM/FN	

Attenzione: qualora dai controlli successivi il contenuto delle dichiarazioni risulti non corrispondente al vero, oltre alle sanzioni penali, è prevista la decadenza dai benefici ottenuti sulla base delle dichiarazioni stesse (articolo 75 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445).

Cognome	Nome			Codice Fiscale	
Sesso	Luogo di nascita			Cittadinanza	
Partita IVA	Albo o Ordine	Sezione I	Regione	Provincia	Numero iscrizione
Indirizzo		Civico I	Barrato	Interno Scala I	Piano SNC CAP
Telefono fisso	Posta elettronica ordinaria			Posta elettronica certific	ata
	Sesso Partita IVA Indirizzo	Sesso Luogo di nascita Partita IVA Albo o Ordine Indirizzo	Sesso Luogo di nascita Partita IVA Albo o Ordine Sezione Indirizzo Civico	Sesso Luogo di nascita Partita IVA Albo o Ordine Sezione Regione Indirizzo Civico Barrato	Sesso Luogo di nascita Cittadinanza Partita IVA Albo o Ordine Sezione Regione Provincia Indirizzo Civico Barrato Interno Scala

□refer	rente per la pratica						
Cognome		Nome	Codice Fiscale				
B.1. P		1 6 6	Eur E				
Data di na	scita Sesso	Luogo di nascita	Cittadinanza				
Telefono c	tellulare Telefono fisso	Posta elettronica ordinaria	Posta elettronica certificata				
		Elenco degli allegati					
		llegati richiesti in fase di presentazione della pratica ed e	elencati sul portale)				
	heda tecnica del trasmettitore le s						
	Coordinate UTM della dislocazione	del trasmettitore					
	requenza operativa						
	ipologia di servizio (GSM, UMTS, L						
	Marca e modello della antenna ins						
	Altezza del centro elettrico del sist		115				
		a irradiante (in caso di posizionamento su e	edificio)				
	Guadagno in dBi del trasmettitore	- vif-vit l - vid vi-fi-					
	Direzione di massimo irraggiament	to riferita ai nord geografico					
	Tilt meccanico						
	Tilt elettrico						
	Tilt complessivo Polarizzazione						
	Numero massimo di portanti Potenza al connettore di antenna		V				
	Altezza dell'impianto s.l,m						
	·	alfa24 riferito all'ultimo anno solare così c	omo proceritto polla Guida CEL 211, 102				
		itdc) come definito nella Guida CEI 211-10					
		potenza (FPR) come definito nella Guida (
	_	orizzontale e verticale del sistema irra					
		ampo ed essere forniti con incremento	di 1° da 0° a 360° ed essere forniti in				
tor	rmato ms						
✓ ma	appa della zona circostante il pur	nto prescelto per l'installazione. La mapp	oa dovrà essere in scala non superiore a				
1:2	2000 e dovrà riportare:						
- 11	ndicazione delle curve di livello alt	imetriche					
- II	l punto esatto di installazione						
			anda e che si trovano in un raggio di 300				
	dall'impianto e l'altezza al colmo d						
	= :	vengono a trovare in un raggio di 300 m da	all'impianto				
- 11	ndicazione del nord geografico						
✓ pla	animetria generale ante e post op	eram dell'impianto in scala 1:500 o, in cas	o di "impianto splittato" con celle distanti				
	più di 5 m in scala 1:100 o 1:150 con ubicazione delle singole celle						

copia del permesso di soggiorno

altri allegati

(da allegare in caso di cittadino extracomunitario)

🔲 copia dell'atto notarile con il quale è stata conferita la procura

In caso di impianto sul quale operano molteplici sistemi radianti a diversa frequenza, le informazioni sopra riportate devono essere fornite per ciascun trasmettitore e per tutte le frequenze.

Nel caso in cui fosse già stata fornita in precedenza la cartografia relativa al sito oggetto di modifica è possibile fare riferimento alla stessa, a patto che venga rilasciata dal titolare o dal legale rappresentante o da un suo tecnico incaricato la dichiarazione sostitutiva.

Relativamente al conferimento dei dati tecnici, in caso di utilizzo di sistemi di interscambio dei dati, il formato elettronico degli stessi è quello definito all'Appendice C della Guida CEI 211-10.

Informativa sul trattamento dei dati personali (ai sensi del Regolamento Comunitario 27/04/2016, n. 2016/679 e del Decreto Legislativo 30/06/2003, n. 196) dichiara di aver preso visione dell'informativa relativa al trattamento dei dati personali pubblicata sul sito internet istituzionale dell'Amministrazione destinataria, titolare del trattamento delle informazioni trasmesse all'atto della presentazione della pratica. Luogo il dichiarante

Data