

Amministrazione destinataria

Stato Italiano

Ufficio destinatario

Auto	ocertificazione:	
	Attivazione	
	☐ Modifica	

Autocertificazione di attivazione o di modifica

Ai sensi dell'articolo 45, comma 4-bis del Decreto legislativo 01/08/2003, n. 259

Il sottoscritto								
Cognome	Nome			Codice Fis	cale			
Data di nascita Sesso	Luogo di nascita			Cittadinan	ıza			
Residenza								
Provincia Comune Indirizzo	c	livico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	CAP
Telefono cellulare Telefono fisso	Posta elettronica ordinaria			Posta elet	tronica cer	tificata		
in qualità di (questa sezione deve essere compile	ata se il dichiarante non è una p	persona fisi	ica)	7		5		
Ruolo								
Denominazione/Ragione sociale		*		Tipologia				
Sede legale								
Provincia Comune Indirizzo	C	ivico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	CAP
Codice Fiscale		Partita IVA						
Cource Fiscale		Partita IVA					7	
Telefono	Posta elettronica ordinaria			Posta elet	tronica cer	tificata		
Iscrizione al Registro Imprese della Camera di Commerci	0		Provincia	Numero Is	crizione			
Iscrizione al Repertorio Economico e Amministrativo (RE	A)		Provincia	Numero is	crizione			

ii sottoscritto cinede che le	comunicazioni relative ai procedimento	tiasiliesse dan Allillillistiazione vengalio liiviate ai se	guente munizzo di posta elettronica certificata
in possesso di cono	cessione governativa		
Numero	Data	Ente di riferimento	
		SEGNALA	
O l'impianto radio	pelettrico per trasmissione pu	unto-punto (P-P)	
l'impianto radio	pelettrico per trasmissione pu	unto-multipunto (P-m-P)	
O l'impianto aven	nte		
	superiore a 10 W		
 dimensione of 	di superficie radiante non sup	periore a 0.5 m²	
		· ·	
è stato			
Tipo segnalazione			
attivato			
0 1:0: 1			

Dichiarazioni sul possesso dei requisiti

domiciliazione delle comunicazioni relative al procedimento

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

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

Dati catastali	
P.T. o U.I.U. Cod. cat. Sezione Foglio Particella Subalterno Categoria Visura	
Provincia Comune Indirizzo Civico Barrato Interno Scala Piano SNC	CAP
Quota slm dell'installazione	
m	
Coordinate dell'impianto (UTM WGS84) Coordinata X Coordinata Y	
Dati tecnici	
Trasmettitore	
O nuovo trasmettitore	
O modifica trasmettitore preesistente	
Tipologia di servizio (es: LTE, 5G, FM, ecc)	
Frequenza operativa	
MHz	
Multiplexing no	
○ si	
Specificare	
Altezza del centro elettrico del sistema irradiante: da terra	
m	
Altezza del centro elettrico dal basamento (in caso di posizionamento su edificio)	
m	
Potenza al connettore d'antenna	
W	
Direzione di massimo irraggiamento	4
gradi nord	
Marca antenna installata	
Modello antenna installata	
Modello dilterina instanata	
Guadagno sistema irradiante	
dBi	
Tilt meccanico	
gradi	
Tilt elettrico	
gradi	
Tilt complessivo	
gradi	

Polarizzazione										
Numero massimo di portant	i									
Numero massimo di portant										
Fattore di riduzione della po	tenza alfa24 rif	ferito all'ultim	o anno solare c	osì come pre	scritto nella G	uida CEI 211-10				
Fattore di duty cycle tecnolo	gico (Ftdc) com	ne definito nel	le Linee Guida C	El 211-10						
Fattore statistico di riduzion	e della potenza	(FPR) come o	lefinito nelle Lin	ee Guida CEI	211-10					
Tipo di modulazione (solo im	npianti AM/FM/	/DAB/DVB eco	:)							
Attenzione: qualora	a dai contr	olli succe	ssivi il cont	enuto de	elle dichiai	razioni risu	lti non corris	pondente	e al vero, oltr	e alle
sanzioni penali, è pr								-		
Presidente della Re										
tecnico incaricato										
Titolo	Cognome		į	Nome			Codice Fiscale			
Data di nascita		Sesso	Luogo di nascit	a			Cittadinanza			
Possesso Partita IVA	Partita IVA		Albo o Ordine		Sezione	Regione	Pro	ovincia N	lumero iscrizione	
Sede Professionale					·					
Provincia Comune		Indirizzo			Civico	Barrato	Interno Scala	Piano	SNC CAP	
Telefono cellulare	Telefono fisso		Posta elettroni	ca ordinaria			Posta elettronica	certificata		
								4		
					<u> </u>					
☐referente per la p	ratica									
Cognome			Nome				Codice Fiscale			
Data di nascita		Sesso	Luogo di nascit	a			Cittadinanza			
Telefono cellulare	Telefono fisso		Posta elettroni	ca ordinaria			Posta elettronica	certificata		
								•		
							V			

	Elenco degli allegati	
	(barrare tutti gli allegati richiesti in fase di presentazione della pratica ed	elencati sul portale)
✓		
	- Coordinate UTM della dislocazione del trasmettitore	
	- Frequenza operativa	
	- Tipología di servizio (GSM, UMTS, LTE, 5G, ecc)	
	- Marca e modello della antenna installata	
	- Altezza del centro elettrico del sistema irradiante	1:6:)
	- Altezza dal basamento del sistema irradiante (in caso di posizionamento su	edificio)
	- Guadagno in dBi del trasmettitore	
	 Direzione di massimo irraggiamento riferita al nord geografico Tilt meccanico 	
	- Tilt elettrico	
	- Tilt complessivo	
	- Polarizzazione	
	- Numero massimo di portanti	
	- Potenza al connettore di antenna	
	- Altezza dell'impianto s.l.m	
	- Fattore di riduzione della potenza alfa24 riferito all'ultimo anno solare così c	come prescritto nella Guida CEI 211-102
	- Fattore di duty cycle tecnologico (Ftdc) come definito nella Guida CEI 211-10	
	- Fattore statistico di riduzione della potenza (FPR) come definito nella Guida	
	- Tipo di modulazione (solo per impianti AM/FM/DAB/DVB ecc)	
✓	diagrammi angolari di irradiazione orizzontale e verticale del sistema irr	radiante I diagrammi angolari dovranno
·	riportare l'attenuazione in dB del campo ed essere forniti con incremento	
	formato ms	di da o d 300 ca essere forma in
✓		pa dovra essere in scala non superiore a
	1:2000 e dovrà riportare: - Indicazione delle curve di livello altimetriche	
	- Indicazione delle curve di livello altimetriche - Il punto esatto di installazione	
	 Il punto esatto di instaliazione Indicazione delle abitazioni presenti o in costruzione al momento della dom 	aanda o cho si trovano in un raggio di 200
	m dall'impianto e l'altezza al colmo o alla gronda	landa e che si trovano in un raggio di 300
	- I luoghi di pubblico accesso che si vengono a trovare in un raggio di 300 m di	all'impianto
	- Indicazione del nord geografico	an implante
Ш	copia del permesso di soggiorno	
	(da allegare in caso di cittadino extracomunitario)	
Ш	copia dell'atto notarile con il quale è stata conferita la procura	
	altri allegati	
	aso di impianto sul quale operano molteplici sistemi radianti a diversa frequenza, le informazion	ni sopra riportate devono essere fornite per clascun
	smettitore e per tutte le frequenze. I caso in cui fosse già stata fornita in precedenza la cartografia relativa al sito oggetto di modifica	a è nossibile fare riferimento alla stessa, a patto che
	nga rilasciata dal titolare o dal legale rappresentante o da un suo tecnico incaricato la dichiarazione :	
	ativamente al conferimento dei dati tecnici, in caso di utilizzo di sistemi di interscambio dei dati	i, il formato elettronico degli stessi è quello definito
all'A	Appendice C della Guida CEI 211-10.	
	Informativa sul trattamento dei dati perso	nali
	(ai sensi del Regolamento Comunitario 27/04/2016, n. 2016/679 e del Decreto Le	
Ш	dichiara di aver preso visione dell'informativa relativa al trattamento dei d	
	istituzionale dell'Amministrazione destinataria, titolare del trattamento de	elle informazioni trasmesse all'atto della
	presentazione della pratica.	
		74
Luogo	zo Data	il dichiarante