

Al Comune di Cologno Monzese

Ufficio destinatario Servizio SUAP e Commercio

Autocertificazione

Ai sensi dell'articolo 87 ter del Decreto Legislativo 1-8-2003 n. 259 e ai sensi dell'articolo 35 Legge 15-07-2011 n.111 e s.m.i

Il sottoscritto										
Cognome			Nome			Codice Fiscale				
Data di nascita	1	Sesso	Luogo di nascita				Cittadinanza			
Data di nascita		00000	Luogo di Husoita				Ottadinanza			
Residenza										
Provincia	Comune			Indirizzo			Civico CAP			
Telefono fisso	ı	Telefono cellulare		Posta elettronica ordinaria			Posta elettronica certificata			
in qualita	à di (questa se	zione deve es	sere compilata se	e il dichiarante non è una	a persona fisica)					
Ruolo										
Denominazion	e/Ragione sociale							Tipologia		
Sede legale										
Provincia	Comune			Indirizzo			Civico CAP			
Codice Fiscale				Partita IVA						
Telefono			Posta elettronica ordinaria Posta elettronic			Posta elettronica certific	nica certificata			
Iscrizione al Registro Imprese della Camera di Commercio			'	Provincia	Numero iscrizione					
Requisiti										
Concessione governativa n.				Data concessione						
1						1				

Valendosi della facoltà prevista 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

di essere legittimato alla presentazione dell'autocertificazione per

Ai sensi dell'articolo 35 c. 4 Legge 15-07-2011 n. 111 e s.m.i (per impianti radioelettrici per trasmissioni punto-punto e punto-multipunto e impianti radioelettrici per l'accesso a reti di comunicazione ad uso pubblico con potenza massima in										
singola antenna inferiore o uguale a 10 watt e con dimensione della superficie radiante non superiore a 0.5. m2)										
	l'avvenuta attivazione dell'impianto:									
	aver	ente: (è possibile barrare più caselle)								
	Ш	potenza massima in singola antenna inferiore o uguale a 10 w ovvero pari a W								
	Ш	dimensione della superficie radiante inferiore o uguale a 0,5 mq ovvero pari a mq mq								
	l'avvenuta modifica dell'impianto esistente, precedentemente legittimato con:									
	Tipo	Autocertificazione			Numero F	·G		Data PG	Numero pratica	
	ᆜ									
		SCIA/DIA/Autocertificazione								
	Tipo				Numero F	PG		Data PG	Numero pratica	
	Ш	autorizzazione								
					Numero a	utorizzazione		Data autorizzaz	zione	
	dett	e modifiche comportano: (è /	oossibile barrare p	iù caselle)						
		variazione dimensionale della	superficie ma	assima rad	diante infer	iore o ugu	uale a 0,5	mq ovverd	pari a mq mq	
		variazione della potenza massima in singola antenna inferiore a 10 W ovvero pari a W pertanto la potenza								
	\vdash	modifica delle caratteristiche		lell'impian	ıto già esis	tente sen	za variazi	one della r	ootenza	
Ais	 ensi	dell'articolo 87-ter del Decre								
		l'attuazione delle modifiche de			<u> </u>	provvisti	del segue	ente titolo a	abilitativo:	
	Tipo				Numero F			Data PG Numero pratica		
		autocertificazione								
		☐ SCIA/DIA								
	Tipo	autorizzazione			Numero F	Numero PG		Data PG	Numero pratica	
						Numero autorizzaziono				
					Numero a	Numero autorizzazione		Data autorizzazione		
	com	ıportante variazioni: (è possibil	e barrare più casel	lle)						
		dimensionali per aumenti dell	e altezze infer	iore o ugu	uale a 1 mt	ovvero p	ari a mt			
		dimensionali per aumenti dell	a superficie di	sagoma	inferiore o	uguale a	1,5 mq ov	vero pari a	mq	
	dimensionali per aumenti della superficie di sagoma inferiore o uguale a 1,5 mq ovvero pari a mq delle caratteristiche trasmissive, fermo restando il rispetto dei limiti di esposizione e dei valori di attenziori degli obiettivi di qualità di cui alla legge L 22-2-2001 n. 36 e della potenza dell'impianto rispetto al precede titolo abitativo da a W									
DICHIARA ALTRESÌ 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 e a gli obiettivi di qualità di cui alla legge 22-02-2001 n. 36										
	<u></u>									
coll	ocazi	ione dell'impianto								
Tipo (p	articella	terreni o unità immobiliare urbana)	Codice catastale	Sezione	Foglio	Numero	Subalterno	Categoria		
Provincia		Comune Indirizzo				Civico	Barrato	Piano		
Ulteriori immobili oggetto del procedimento (allegare il modulo "Ulteriori immobili oggetto del procedimento")										
		mento riguarda ulteriori immo	IIIUU	Con	rdinata Nord (UT	M WGS84)				
Coordinata Est (UTM WGS84)				C00	ordinata Nord (UTM WGS84)					
Identificativi dell'impianto										
Codice			Denominazione im	npianto						

Dettaglio dell'impianto e delle aree cicostanti ¹							
	descrizione						
	si demanda alla relazione tecnica di Progetto	-	a pag.				
	si demanda all'Analisi dell'Impatto Elettromagnetico	da pag.	a pag.				
Car	ratteristiche radioelettriche dell'impianto ²						
	descrizione						
	alla relazione tecnica di progetto		a pag.				
	all'Analisi di Impatto Elettromagnetico	da pag.	a pag.				
SI IMPEGNA							
	ad installare/modificare l'impianto in conformità al progetto allegato						
	a depositare l'eventuale denuncia dei cementi armati e/o strutture metalliche (ai sensi degli articoli 64, 65, 66, 67 del D.P.R. 6-6-2001 n. 380)						
	ad esercirlo nella sua configurazione definitiva come da scheda tecnica o analisi di impatto elettromangetico allegata e nel rispetto delle ventuali prescrizioni dettate dall'ARPA con proprio parere						
\square	ad attenersi alle disposizioni eventualmente impartite dagli Enti preposti alla	a navigazio	one aerea				

Elenco degli allegati (barrare tutti gli allegati richiesti in fase di presentazione della pratica ed elencati sul portale)				
 Scheda tecnica o analisi di impatto elettromagnetico che deve contenere: frequenza, marca e modello di antenna installata, altezza del centro elettrico, guadagno in dB, direzione di massimo irraggiamento dell'antenna riferita al nord geografico ed eventuale tilt (elettrico e/o meccanico); i 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/EO); per ogni frequenza di emissione, la dichiarazione della potenza fornita al connettore d'antenna del sistema irradiante 				
 Progetto dell'impianto³ che deve contenere: stralcio del PGT in 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, nonchè dei luoghi di pubblico accesso). mappe catastali in 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 stralcio ubicativo con scala non superiore a 1:2.000 con indicazione delle curve di livello altimetriche planimetria generale ante opera, post opera e comparativa del progetto dell'impianto in scala 1:500 progetto (pianta-prospetti-sezioni in scala adeguata 1:100-1:200) dell'impianto e della struttura di supporto (traliccio, edificio, etc) con indicati chiaramente il punto di fissaggio, l'altezza del centro elettrico e l'orientamento di ciascuna antenna e/o opannello, inoltre nei prospetti deve essere riportato qualsiasi tipo di impianto preesistente (antenne ricevente e trasmittenti, gruppi di condizionamento etc.) anche gestiti da altre società 				
copia del titolo di proprietà o dichiarazione sostitutiva di atto notorio (accompagnata da copia del documento d'identità) ed eventuale assenso del proprietario				
relazione tecnica asseverata				
esame paesistico (se necessario)				
nulla osta o altri atti di assenso (se necessari) (specificare)				
copia del documento d'identità (da non allegare se l'istanza è presentata in modalityà telematica o se la firma autografa è apposta di fronte a un pubblico ufficiale)				
Copia dell'atto di attribuzione dei poteri di rappresentanza al procuratore				
altri allegati (specificare)				

NOTE PER LA COMPILAZIONE

- 1. si descriva sinteticamente ma in modo esauriente il posizionamento degli impianti , la loro collocazione e la loro accessibilità da parte del personale incaricato
- 2. si enumerino in modo dettagliato, completo e privo di ambiguità tutte le caratteristiche radioelettriche dell'impianto trasmittente
- 3. tutte le mappe dovranno contenere l'indicazione del Nord georgrafico

Cologno Monzese		
Luogo	Data	II dichiarante
Luogo	Ddld	ii uiciiididille