

Spett.le  
Dipartimento attività produttive e rischio  
tecnologico  
U.O. Fisica Ambientale  
Via Bombrini, 8  
16149 Genova (GE)  
PEC: [arpal@pec.arpal.liguria.it](mailto:arpal@pec.arpal.liguria.it)

Spett.le  
S.U.A.P. del Comune di Genova  
Via di Francia n.1,  
16126 Genova (GE)  
(trasmissione tramite portale telematico)

p.c. Spett.Le TIM S.p.A.  
[techplanning\\_MA@pec.telecomitalia.it](mailto:techplanning_MA@pec.telecomitalia.it)

Prot. Wind Tre n. **2026/OUT/730236** del 17/03/2026

Rif. WIND TRE: GE302 TORRE FRANCIA  
Rif. FASTWEB: 10F00306 VIA DI FRANCIA SAMP.  
Rif. FIBERCOP: GXAD - GET1AD GE SAN BENIGNO SH

**ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE EX ART. 44 D. LGS. N. 259/2003 E SS.MM.II., PER L'INSTALLAZIONE DI UNA NUOVA STAZIONE RADIO BASE DI WIND TRE S.P.A. E CONTESTUALE MODIFICA DELLE CARATTERISTICHE DEGLI ESISTENTI IMPIANTI DI FIBERCOP S.P.A. E FASTWEB S.P.A, SU INFRASTRUTTURA ESISTENTE IN COMUNE DI GENOVA (GE) – VIA DE MARINI N. 16 CENSITA AL N.C.E.U. Sez. 1 A Fg. 46 Z, Mapp. 700**

Pratica S.U.A.P. (n. e data)

**IL SOTTOSCRITTO**

*(sempre necessario)*

Cognome		Nome		Codice fiscale			
SACCO		ROCCO		SCCRCC65H16G693D			
Data di nascita		Sesso(M/F)		Cittadinanza			
16/06/1965		M		ITALIANA			
Luogo di nascita		Provincia		Stato			
PIOVE DI SACCO		PD		ITALIA			
Domiciliato per la carica							
Comune		Provincia		CAP		Stato	
MILANO		MI		20149		ITALIA	
Indirizzo				Civico			
VIA MONTE ROSA				91			
Telefono		e-mail		Posta elettronica certificata			
-		-		AD.NordOvest@pec.windtre.it			

**in qualità di** (compilare se il dichiarante non è una persona fisica)

Ruolo			
PROCURATORE			
Denominazione/Ragione sociale			
WIND TRE S.p.A.			
Partita IVA		Codice fiscale	
13378520152		02517580920	
Sede legale			
Comune	Provincia	CAP	Stato
MILANO	MI	20149	ITALIA
Indirizzo			Civico
VIA MONTE ROSA			91
Telefono	e-mail	Posta elettronica certificata	
	-	AD.NordOvest@pec.windtre.it	
N. iscrizione al R.E.A.	CCIAA di	Data	
MI-1638878	02517580920	05/04/2001	

e

**IL SOTTOSCRITTO** (sempre necessario)

Cognome		Nome	Codice fiscale
SCARLATTI		DAVIDE	SCRDVD76L05F205X
Data di nascita	Sesso(M/F)	Cittadinanza	
05/07/1976	M	ITALIANA	
Luogo di nascita	Provincia	Stato	
MILANO	MI	ITALIA	
Domiciliato per la carica			
Comune	Provincia	CAP	Stato
MILANO	MI	20139	ITALIA
Indirizzo			Civico
PIAZZA ADRIANO OLIVETTI			1
Telefono	e-mail	Posta elettronica certificata	
-	-	fastweb@pec.fastweb.it	

**in qualità di** (compilare se il dichiarante non è una persona fisica)

Ruolo
PROCURATORE

Denominazione/Ragione sociale			
FASTWEB S.p.A.			
Partita IVA		Codice fiscale	
12878470157		12878470157	
Sede legale			
Comune	Provincia	CAP	Stato
MILANO	MI	20139	ITALIA
Indirizzo			Civico
PIAZZA ADRIANO OLIVETTI			1
Telefono	e-mail	Posta elettronica certificata	
	-	fastweb@pec.fastweb.it	
N. iscrizione al R.E.A.	CCIAA di	Data	
12878470157	Milano Monza Brianza		

e

**IL SOTTOSCRITTO**

*(sempre necessario)*

Cognome		Nome	Codice fiscale	
GIUSEPPE		INFERRERA	NFRGPP70B09F158U	
Data di nascita	Sesso(M/F)	Cittadinanza		
09/02/1970	M	ITALIANA		
Luogo di nascita	Provincia	Stato		
MESSINA	ME	ITALIA		
Domiciliato per la carica				
Comune	Provincia	CAP	Stato	
MILANO	MI	20127	ITALIA	
Indirizzo				Civico
VIA MARCO AURELIO				24
Telefono	e-mail	Posta elettronica certificata		
-	NO_Development@pec.fibercop.it	fibercopspa@pec.fibercop.it		

**in qualità di**

*(compilare se il dichiarante non è una persona fisica)*

Ruolo
PROCURATORE
Denominazione/Ragione sociale
FIBERCOP S.P.A.

Partita IVA		Codice fiscale	
11459900962		11459900962	
Sede legale			
Comune	Provincia	CAP	Stato
MILANO	MI	20139	ITALIA
Indirizzo			Civico
VIA MARCO AURELIO			24
Telefono	e-mail	Posta elettronica certificata	
	NO_Development@pec.fibercop.it	fibercopspa@pec.fibercop.it	
N. iscrizione al R.E.A.	CCIAA di	Data	
12878470157	Milano Monza Brianza		

PREMESSO CHE

- Wind Tre è in possesso di autorizzazione generale per l'installazione e la fornitura di reti e servizi di comunicazione elettronica sul territorio italiano ai sensi dell'articolo 11 del Decreto Legislativo 1° agosto 2003, n. 259 e s.m.i. e comunque di idoneo titolo abilitativo ai fini della presente istanza, nonché assegnataria dei diritti d'uso di frequenze su molteplici porzioni di spettro radio; inoltre, è regolarmente iscritta al Registro degli Operatori di Comunicazione (ROC) con numero 9504 ed è tenuta all'adempimento degli obblighi derivanti dai medesimi;
- con efficacia 1° luglio 2024, TIM S.p.A. ha conferito il Ramo di azienda costituito da talune attività e Rapporti relativi alla rete primaria in fibra e rame (comprese le relative infrastrutture) in favore della scrivente FiberCop S.p.A ("FiberCop"), avente sede legale in Via Marco Aurelio, 24 - 20127 Milano, Codice Fiscale/P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di MI MB LO: 11459900962, REA Milano 2604085. A seguito del predetto conferimento, FiberCop, che già gestisce attività relative alla rete secondaria in fibra e rame, è subentrata a TIM S.p.A. nelle attività e nei rapporti attinenti al Ramo d'azienda ceduto;
- a partire da tale data, la scrivente FiberCop è subentrata nella titolarità dei rapporti intercorrenti tra codesti spettabili Enti e TIM, limitatamente agli accordi attinenti al Ramo d'azienda ceduto ed alle relative richieste per la modifica delle caratteristiche trasmissive dell'impianto TIM preesistente, ai sensi dell'art. 45 del Dlgs 259/03, come modificato dal D.Lgs. n. 207 del 08/11/2021 e s.m.i
- con la firma, in data 30 Gennaio 2026, del Contratto di Mandato con Rappresentanza, per Atto dott.ssa Maria Chiara Bruno, Notaio in Roma, Repertorio n. 42428 Raccolta n. 14871, N° 2497 Serie 1T, TIM ha conferito alla scrivente FiberCop l'incarico di curare, in nome e conto di TIM medesima, attività, rientranti nell'ambito della gestione del patrimonio immobiliare, delle infrastrutture edili e degli impianti tecnologici, nonché attività di realizzazione e/o dismissione impianti

- La Soc. FASTWEB S.p.A., società con socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Swisscom AG è licenziataria del servizio pubblico di comunicazioni come da concessione n. 128/01 cons del 14/03/2001
- in forza delle suddette autorizzazioni e anche al fine di consentire agli azionisti di rispettare i propri obblighi di copertura, gli operatori hanno il diritto di progettare, costruire, gestire e modificare la rete di telefonia mobile nel rispetto degli obblighi normativi applicabili;
- Gli operatori, anche alla luce degli obiettivi di trasformazione digitale di cui ai reg. UE 2021/240 e 2021/241, ha l'obbligo di procedere alla realizzazione della Stazione Radio Base in oggetto parte integrante della Rete di telefonia;
- la presente istanza viene formulata anche nel rispetto della disciplina speciale vigente ed in particolare:
  - ✓ della Legge 22 febbraio 2001, n. 36, "*Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici*" e relativi provvedimenti di attuazione (DPCM dell' 8 luglio 2003 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 199 del 28 agosto 2003 come modificato dalla Legge 30 dicembre 2023, n. 214;
  - ✓ del Codice delle Comunicazioni Elettroniche (D. Lgs. n. 259/2003 e s.m.i.), che, agli artt. 43 e ss., ha introdotto un procedimento speciale volto ad accelerare la realizzazione degli investimenti per il completamento della rete di telefonia. In particolare:
    - **l'articolo 43, co. 4** ("*Infrastrutture di comunicazione elettronica e diritti di passaggio*"), prevede che "*Le infrastrutture di reti pubbliche di comunicazione, ... sono assimilate ad ogni effetto alle opere di urbanizzazione primaria di cui all'articolo 16, comma 7, del decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380, ...*";
    - **l'articolo 44, co. 5** ("*Nuovi impianti - Procedimenti autorizzatori relativi alle infrastrutture di comunicazione elettronica per impianti radioelettrici*") dispone che "*Copia dell'istanza ovvero della segnalazione viene inoltrata contestualmente all'Organismo di cui al comma 1, che si pronuncia entro trenta giorni dalla comunicazione. Lo sportello locale competente provvede a pubblicizzare l'istanza, pur senza diffondere i dati caratteristici dell'impianto. L'istanza ha valenza di istanza unica effettuata per tutti i profili connessi agli interventi e per tutte le amministrazioni o enti comunque coinvolti nel procedimento. Il soggetto richiedente dà notizia della presentazione dell'istanza a tutte le amministrazioni o enti coinvolti nel procedimento*";
    - **l'articolo 49 ter co.1** ("*Inefficacia del provvedimento tardivo di diniego*"). — dispone che "*Con riferimento alle procedure di cui agli articoli da 44 a 49 del presente decreto, si applica quanto previsto dall'articolo 2, comma 8 -bis , della legge 7 agosto 1990, n. 241..*"
    - **l'articolo 51, co. 1**, ("*Pubblica utilità - Espropriazione e diritto di prelazione legale*") dispone che "*Gli impianti di reti di comunicazione elettronica ad uso pubblico, quelli esercitati dallo Stato e le opere accessorie occorrenti per la funzionalità di detti impianti hanno carattere di pubblica utilità, ai sensi degli articoli 12 e seguenti del decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327*";
    - **l'articolo 54, co.1** ("*Divieto di imporre altri oneri*"), secondo cui "*Le Pubbliche Amministrazioni, le Regioni, le Province ed i Comuni, i consorzi, gli enti pubblici economici, i concessionari di pubblici servizi, di aree e beni pubblici o demaniali, gli enti pubblici non economici nonché ogni altro soggetto preposto alla cura di interessi pubblici, non possono imporre per l'impianto di reti o per l'esercizio dei servizi di comunicazione elettronica..., oneri o canoni ulteriori a quelli stabiliti nel presente decreto, fatta salva l'applicazione del canone previsto dall'articolo 1, comma 816, della legge 27 dicembre 2019, n. 160, come modificato dalla legge 30 dicembre 2020 n. 178. Resta escluso ogni altro tipo di onere finanziario, reale o contributo, comunque denominato, di qualsiasi natura e per qualsiasi ragione o titolo richiesto...*".

CHIEDONO

il rilascio dell'autorizzazione alla:

installazione

dell'impianto di WIND TRE S.P.A. di seguito descritto, dichiarandone la conformità ai limiti di esposizione e ai valori di attenzione di cui alla L. 22/02/2001 n. 36 e al D.P.C.M. 8 luglio 2003 e s.m.i. tra cui l'art. 10 della L.214/2023.

modifica delle caratteristiche

Degli impianti di FIBERCOP S.P.A. e FASTWEB S.P.A. di seguito descritti, dichiarandone la conformità ai limiti di esposizione e ai valori di attenzione di cui alla L. 22/02/2001 n. 36 e al D.P.C.M. 8 luglio 2003 e s.m.i. tra cui l'art. 10 della L.214/2023.

1. 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. Indicare l'indirizzo completo dei seguenti dati: comune, via e numero civico o foglio mappale. La posizione, espressa in coordinate piane Gauss-Boaga, sarà deducibile dal file xml allegato.

2. Descrizione del terreno circostante

L'area nella quale si inserisce l'intervento si trova nel Concentrico del Comune di Genova, in Via De Marini n. 16 , zona posta tra il porto e l'aeroporto.

Si descrivano sinteticamente ma in modo esauriente i dintorni dell'apparato, evidenziando edifici in vicinanza del sito, conformazione e morfologia del terreno circostante, eventuale presenza di altre stazioni emittenti collocate con la stazione da installare.

3. Caratteristiche radioelettriche dell'impianto: deducibili dai contenuti del file con estensione xml e dai diagrammi angolari di irradiazione orizzontale e verticale del sistema irradiante;
4. Stima del campo generato: deducibile dai contenuti del file con estensione xml.
5. In merito all'utilizzo di un sistema di antenne già in esercizio per altre emittenti (n-plexing), se applicabile, si specifica che:

- X Il nuovo impianto di WIND TRE S.P.A. non utilizza un sistema di antenne già in esercizio, mentre per quanto concerne gli impianti di FIBERCOP S.P.A. e FASTWEB S.P.A. si utilizzeranno i sistemi di antenne esistenti che saranno oggetto di adeguamento e riposizionamento

**Si precisa che l'area oggetto d'intervento è soggetta a vincolo aeroportuale e pertanto viene attivato procedimento volto all'ottenimento del nulla osta da parte di ENAC ed ENAV.**

La presente istanza, ai sensi dell'art. 44, co. 5 del D. Lgs. 259/2003 e s.m.i., viene trasmessa anche alle seguenti Amministrazioni:

1. SUAP del Comune di GENOVA;
2. A.R.P.A. LIGURIA.

**Si invita il competente Ufficio ad ottemperare all'obbligo di pubblicizzazione dell'istanza contemplato dall'art. 44, co. 5, senza tuttavia diffondere i dati caratteristici dell'impianto.**

Allo stesso tempo – nel caso in cui sia necessaria l'acquisizione di uno o più provvedimenti, determinazioni, pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di concessione, autorizzazione o assenso, comunque denominati, ivi incluse le autorizzazioni previste dal decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, da adottare a conclusione di distinti procedimenti di competenza di diverse amministrazioni o enti, inclusi i gestori di beni o servizi pubblici –

#### CHIEDONO

a Codesta Spettabile Amministrazione, in ottemperanza e nei termini previsti dal comma 7 art. 44 D. Lgs. n. 259/2003, di convocare entro cinque giorni lavorativi dalla presentazione della presente istanza, apposita Conferenza di Servizi alla quale dovranno prendere parte tutte le amministrazioni, enti e gestori comunque coinvolti nel procedimento ed interessati dall'installazione, fermo restando l'obbligo di rispettare **il termine finale di 60 giorni** per la conclusione del presente procedimento come indicato al comma 10 dell'art. 44 D. Lgs. n. 259/2003.

Si precisa sin d'ora che,

- **il comma 10** dell'art.44 dispone che: **“Le istanze di autorizzazione si intendono accolte qualora, entro il termine perentorio di sessanta giorni dalla presentazione del progetto e della relativa domanda, non sia stata data comunicazione di una determinazione decisoria della conferenza o di un parere negativo da parte dell'organismo competente ad effettuare i controlli, di cui all'articolo 14 della legge 22 febbraio 2001, n. 36, .. e non sia stato espresso un dissenso, congruamente motivato, da parte di un'Amministrazione preposta alla tutela ambientale, paesaggistico-territoriale o dei beni culturali. ....Decorso il suddetto termine, l'amministrazione procedente comunica, entro il termine perentorio di sette giorni, l'attestazione di avvenuta autorizzazione, scaduto il quale è sufficiente l'autocertificazione del richiedente...”**;
- in caso di dissenso congruamente motivato, espresso, in conferenza, da un'Amministrazione preposta alla tutela ambientale, paesaggistico-territoriale o dei beni culturali, l'omessa adozione della determinazione finale, nel termine di 60 giorni dalla presentazione dell'istanza, comporterà l'attivazione dei poteri sostitutivi di cui all'art. 2, co. 9ter, L.241/90 ( ex art. 44 comma 10) ovvero l'attivazione di eventuale azione giurisdizionale avverso il silenzio inadempimento.

Allegati:

- File con estensione xml redatto secondo specifiche di Regione Liguria;
- Diagrammi angolari di irradiazione orizzontale e verticale del sistema irradiante (tali diagrammi, in formato MSI)
- Dichiarazione sostituita di atto di notorietà ai sensi del D.M. 2 dicembre 2014 (ove previsto)
- Planimetria generale ante opera e post operam del progetto di impianto, su scala 1:500 con indicazione del Nord geografico;
- Tipologia, piante e prospetti della struttura di supporto (edificio, traliccio ecc.);
- Dichiarazione della potenza fornita a connettore d'antenna del sistema irradiante;
- Mappe del territorio circostante all'impianto con indicazione del Nord geografico;
- 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) con indicazione del Nord geografico;
- 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 con indicazione del Nord geografico;
- Planimetria in scala 1:2000 dell'area circostante l'impianto e comprendente tutte le zone dove si prevede una maggiore esposizione della popolazione (max 10 punti/sito), con un'estensione minima di almeno 200 metri dall'impianto. Per tutti gli edifici presenti dovrà essere indicato il dislivello tra la sommità degli edifici stessi e la quota delle antenne dell'impianto. Dovranno anche essere riportati eventuali edifici in costruzione al momento della domanda. La planimetria dovrà riportare anche le curve di livello altimetriche e l'indicazione del Nord geografico;
- Descrizione dell'accessibilità delle superfici calpestabili limitrofe e dichiarazione del valore limite di campo elettrico applicabile ad edifici, strutture ad uso collettivo e relative pertinenze presenti nell'area interessata dall'impianto; per i casi dubbi deve essere fatto riferimento alle linee guida del DL179 del 2012 e ssmii;
- Foto a 360° sul piano di propagazione, ove lo stato dei luoghi lo consenta, riprese dal punto di installazione dell'antenna;
- Valutazioni previsionali del contributo elettromagnetico al campo elettromagnetico globale contenute nel file xml. Devono essere presentati i risultati della valutazione preventiva dell'intensità di campo elettromagnetico dovuta all'impianto in oggetto in posizioni significative e cautelative, motivando la scelta delle posizioni individuate, da riportarsi in cartografia. Dovrà altresì essere fornita una descrizione degli algoritmi di calcolo adottati, fornendo eventualmente un deposito di tipo oppure indicando il riferimento alle norme CEI, qualora si utilizzi un algoritmo già definito da norme e/o guide CEI.;
- Rilevazioni di campo elettromagnetico di fondo contenute nel file xml. Le misure devono essere eseguite in tutti i punti individuati dove si prevede una maggiore esposizione della popolazione (max 10 punti/sito). I punti di misura devono essere chiaramente identificati nella cartografia allegata allo studio. Le misure devono essere condotte in conformità con quanto stabilito dalla normativa vigente (norme CEI o equipollenti), devono essere eseguite con strumenti la cui taratura sia riferibile al L.A.T. (Laboratorio di Taratura Accreditato) o ad una rete di laboratori equivalente, e devono essere condotte in condizioni di campo imperturbato.
- Dichiarazione di conformità. Dovrà essere dichiarato che il campo elettromagnetico globale, ovvero il valore efficace di campo elettrico, il valore efficace di campo magnetico e la densità di potenza dell'onda piana equivalente, prevedibile presso il sito in oggetto, derivante dalla sovrapposizione del campo elettromagnetico di fondo e di quello prodotto dal nuovo impianto, risulta inferiore ai limiti di campo imposti dalla vigente normativa. Dovrà inoltre essere dichiarato che la progettazione dell'impianto ha adottato tutti i criteri di minimizzazione dei livelli di campo elettromagnetico compatibili con la qualità del servizio reso.

Si allega, altresì, la seguente documentazione:

- Procura
- Ricevuta di avvenuta protocollazione Istanza di Nulla Osta ENAC-ENAV
- Assenso della proprietà
- Asseverazione vincoli

#### DICHIARAZIONI

Il sottoscritti, consapevoli delle pene stabilite per false attestazioni e mendaci dichiarazioni ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 e degli artt. 483,495 e 496 del Codice Penale e che inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione resa, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento conseguito sulla base della dichiarazione non veritiera ai sensi dell'art. 75 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, sotto la propria responsabilità

DICHIARANO

che gli impianti, 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 e al D.P.C.M. 8 luglio 2003 e ss.mm.ii tra cui l'art. 10 della L.214/2023.

#### INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento UE n. 2016/679)

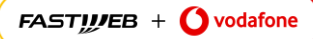
- Dichiarano di aver preso visione dell'informativa relativa al trattamento dei dati personali ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento UE n. 2016/679.

Cordiali saluti.

**Wind Tre S.p.A.**  
**Rocco Sacco**  
(firmato digitalmente)

**FIBERCOP S.p.A.**  
**Giuseppe Inferrera**  
(firmato digitalmente)

**FASTWEB S.p.A.**  
**Davide Scarlatti**  
(firmato digitalmente)



Nel seguito i riferimenti ai quali inviare la Vs. gradita corrispondenza:

**Wind Tre S.p.A. – Technology Operations – Field Operations North West**  
Via Monte Rosa, 91 – 20149 - MILANO (MI)  
PEC: [AD.NordOvest@pec.windtre.it](mailto:AD.NordOvest@pec.windtre.it)

**Fibercop S.p.A.**  
Sede Legale Via Marco Aurelio, 24 – 20127 Milano  
Fibercop S.P.A. [fibercopspa@pec.fibercop.it](mailto:fibercopspa@pec.fibercop.it)  
PEC : [NO\\_Development@pec.fibercop.it](mailto:NO_Development@pec.fibercop.it)  
PEC per TIM S.p.A.: [techplanning\\_MA@pec.telecomitalia.it](mailto:techplanning_MA@pec.telecomitalia.it)

**Fastweb S.p.A.**  
Sede legale Piazza Adriano Olivetti n. 1 - 20139 Milano  
PEC: [fastweb@pec.fastweb.it](mailto:fastweb@pec.fastweb.it)