



*Ministero dello Sviluppo Economico*

Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali  
Divisione II "comunicazioni elettroniche ad uso pubblico e privato. Sicurezza delle reti e tutela delle comunicazioni"

**TRASMESSA VIA PEC**



**COMUNE DI CASTELLANZA**

N.Prot.: 5151/2016 Data: 19/03/2016

Ufficio: 14 POLIZIA LOCALE

Copia A:

Allegati.: NO

COMUNE DI CASTELLANZA

polizia.locale@pec.comune.castellanza.va.it

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO -  
ISPettorato Territoriale

LOMBARDIA

**RIFERIMENTO PRATICA 1003/TAR** (da citare SEMPRE nei versamenti ed in tutte le comunicazioni)

**OGGETTO:** Pratica n. 1003/TAR. Ristrutturazione del collegamento radioelettrico di cui alla determinazione direttoriale del 19/10/2009. Conferimento del diritto individuale d'uso di frequenze per l'installazione e l'esercizio di un collegamento in ponte radio ad uso privato, ai sensi del decreto legislativo 1 agosto 2003, n. 259, recante "Codice delle comunicazioni elettroniche", con la seguente consistenza: **NUMERO DI STAZIONI: FISSE= 2 (CASTELLANZA); RIPETITRICI= 1 (CASTELLANZA); MOBILI= 2; PORTATILI= 4; KM 30..** Regolarizzazione degli atti e sottoscrizione delle schede tecniche presso l'ispettorato in indirizzo.

Si comunica che con Determinazione Direttoriale di pari data è stato conferito il diritto individuale d'uso di frequenze per l'impianto e l'esercizio del ponte radio indicato in oggetto, con effetto dal **01/01/2016** e scadenza il **31/12/2019**.

Ai sensi degli articoli da 7 a 32 dell'allegato 25 al Codice delle comunicazioni elettroniche, per l'esercizio del collegamento di cui trattasi sono dovuti per l'anno 2016 i sottoelencati contributi annui:

- Per l'utilizzo della risorsa scarsa € **805,00**
- Per vigilanza e mantenimento € **150,00**

**MODALITÀ DI PAGAMENTO**

Per gli anni successivi è dovuto l'importo totale di € **955,00** che dovrà essere versato entro il 31 gennaio di ciascun anno senza ulteriore preavviso da parte della scrivente:

➤ con bollettino postale:  
conto corrente postale n. 11026010 intestato alla: "Tesoreria Provinciale dello Stato di Viterbo"

➤ mediante bonifico  
codice IBAN IT 08 C 07601 03200 000011026010.

**Nella causale del versamento indicare, obbligatoriamente:**

1. **prat. Nr. 1003/TAR**
2. **il periodo cui il versamento si riferisce".**

Inviare l'attestazione del versamento al seguente indirizzo e mail: [anna.tarducci@mise.gov.it](mailto:anna.tarducci@mise.gov.it).

Ai sensi dell'Art. 4 dell'allegato 25 è consentito effettuare il pagamento dei contributi entro il 30 giugno di ciascun anno con l'applicazione di una maggiorazione, pari allo 0,5% della somma dovuta per ogni mese o frazione di ritardo a decorrere dal mese di gennaio; in caso di mancato pagamento il Ministero procederà alla sospensione della relativa autorizzazione.

#### ADEMPIMENTI PRESSO L'ISPETTORATO

Si evidenzia che la documentazione trasmessa in allegato dovrà essere regolarizzata da parte dell'Ispettorato competente mediante l'apposizione del timbro di convalida.

Pertanto COMUNE DI CASTELLANZA dovrà recarsi in tempi brevi, previo appuntamento, presso l'Ispettorato territoriale in indirizzo munito dei numeri di matricola degli apparati, necessari per la compilazione del documento di esercizio e per ritirare gli atti concernenti la concessione del diritto individuale d'uso di frequenze (copia conforme della determinazione, scheda tecnica e documento d'esercizio).

La copia della documentazione, sottoscritta per accettazione, verrà restituita alla scrivente, tramite PEC, a cura del competente Ispettorato Territoriale.

#### ALTRE AVVERTENZE

Si rammenta, ad ogni buon fine, che qualsiasi modifica all'impianto per quanto concerne la marca, il tipo, il numero degli apparati e le caratteristiche tecniche secondo i parametri di cui all'art. 9 dell'allegato 25 al codice richiamato in oggetto, riportati nella scheda tecnica, dovrà essere preventivamente autorizzata da questo Ministero dietro richiesta dell'interessato.

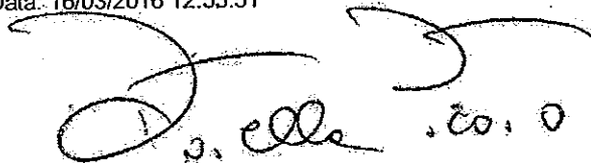
Si sottolinea che le apparecchiature debbono rispondere alla normativa in materia E.T.S.I. o, comunque rispondere alla direttiva 99/05/EC, recepita con decreto legislativo 9 maggio 2001, n. 269.

IL DIRIGENTE

(Dott.ssa Donatella PROTO)

“Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D. Lgs. N. 82 del 7 Marzo 2005 e successive modifiche.”

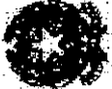
Firmato da: Donatella Proto  
Data: 16/03/2016 12:53:51



Per informazioni inerenti la pratica contattare TARDUCCI ANNA  
anna.tarducci@mise.gov.it telefono 0654444405  
Viale America 201 - 00144 ROMA  
descrp.frusoprivato@pec.mise.gov.it

<http://www.sviluppoeconomico.gov.it/index.php/it/comunicazioni/servizi-alle-impres/autorizzazioni-e-licenze>





*Ministero dello Sviluppo Economico*

DIREZIONE GENERALE PIANIFICAZIONE E GESTIONE SPETTRO RADIOELETTICO  
DIVISIONE III

NOTE

- (1) Telefonico TF - Trasmissione dati TD - Video VD  
Telecomando TC - Telemisure TM - Telesignali TS  
Teleallarme TL -
- (2) Simplex (S) - Semiduplex (SD) - Duplex (D)  
Unidirezionale (U)
- (3) Il numero che precede la località si riferisce alla  
corrispondente stazione indicata nella struttura  
del collegamento
- (4)
 

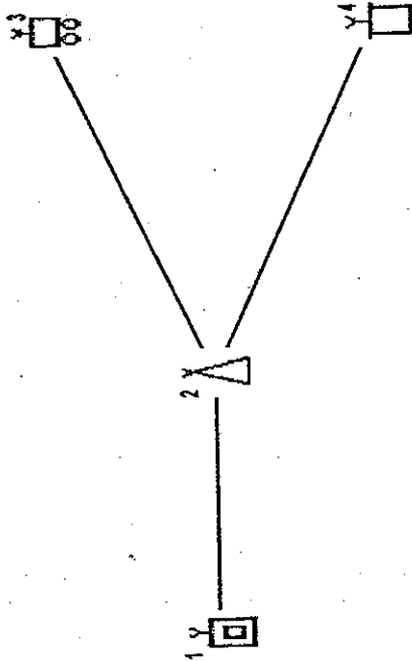
■ Stazione fissa	FX (fonia + dati) an./dig.
▲ Stazione ripetitrice	FR (fonia + dati) an./dig.
■ Stazione fissa ripetitrice	RF (fonia + dati) an./dig.
■ Stazione portuale	FM
■ Stazione aeronautica di terra	FA
■ Mobile aeronautico	MA
■ Mobile marittimo	MM
■ Stazione mobile	ML (fonia + dati) an./dig.
■ Stazione portatile	PT (fonia + dati) an./dig.
■ Stazione unidirezionale	TU dati an./dig.
■ Stazione bidirezionale	TB dati an./dig.
① Ripetitore atipico	RA dati an./dig.

**SCHEDA TECNICA**  
di  
**ponte radio**

Per conferimento del diritto d'uso di frequenze ad uso privato

(5) Per apertura fascio si intende l'angolo di apertura  
del fascio sul piano orizzontale, misurato in gradi,  
delimitato dalle direzioni nelle quali la densità di  
potenza è la metà (-3dB) rispetto al valore nella  
direzione di massima irradiazione.

Richiedente: **COMUNE DI CASTELLANZA**  
**N. 1003 0109228102 PEC/**  
**Struttura del collegamento**  
**COMPRESORILE**



- Caratteristiche generali.
- 1 Banda di frequenza \_\_\_\_\_ VHF
  - 2 Tipo di collegamento (1) \_\_\_\_\_ FT
  - 3 tipo della comunicazione (2) \_\_\_\_\_ SF
  - 4 Numero di canali \_\_\_\_\_ 1
  - 5 Chiamata selettiva \_\_\_\_\_ 2900K
  - 6 numero totale stazioni terminali \_\_\_\_\_ 8
  - 7 Numero delle stazioni terminali a multiple destinazioni \_\_\_\_\_ 2
  - 8 Numero stazioni fisse \_\_\_\_\_ 2
  - 9 Numero stazioni mobili \_\_\_\_\_ 4
  - 10 numero delle stazioni portatili \_\_\_\_\_ 1
  - 11 Numero stazioni ripetitrici \_\_\_\_\_ 0
  - 12 Numero di stazioni unidirezionali \_\_\_\_\_ 0
  - 13 Numero di stazioni bidirezionali \_\_\_\_\_ 0
  - 14 Numero di occupazione \_\_\_\_\_ 0
  - 15 Numero di ripetitori alpici \_\_\_\_\_ 0
  - 16 Lunghezza massima del collegamento in linea d'aria (km) \_\_\_\_\_ 30
  - 17 Ambito \_\_\_\_\_

Stazioni (3)	Caratteristiche Apparato	Caratteristiche Antenna	Caratteristiche Canale	Moduli irradiamento
1 a) VIA MESSAGGI 5 b) FT c) 2	a) ICOM b) IC F4610 c) 10 (M) / 12.5 d) 1	a) DIRETTIVA 80 b) 9 c) 060 d) PSE	a) 169.31250 b) 173.81250 c) PSE	a) 4 (M) b) 11
2 a) COMO MONTORTI 21 b) FT c) 1	a) ICOM b) IC F4610 c) 25 (M) / 12.5 d) 1	a) DIRETTIVA 80 GRADI b) 10 c) 60 d) PSE	a) 169.31250 b) 173.81250 c) PSE	a) 4 (M) b) 15
3 a) CASTELLANZA E SIVIGNO b) FT c) 1	a) ICOM b) IC F4610 c) 25 (M) / 12.5 d) 1	a) OMNIDIREZIONALE b) 2 c) 380 d) PSE/AD	a) 173.81250 b) 169.31250 c) 141.3 d) PSE/AD	a) 4 (M) b) 8
4 a) SOMA DI CASTELLANZA b) FT c) 4	a) ICOM b) IC F4610 c) 25 (M) / 12.5 d) 1	a) STILO 1/4 ONDA b) 5 c) 360 d) PSE	a) 169.31250 b) 173.81250 c) PSE	a) 6 (M) b) 9

\* autorizzata l'uso della frequenza di uscita del ponte ripetitore in caso di uscita del ripetitore stesso

Il Responsabile del Procedimento  
 (P.T. 2010/02/04/01)

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE IV

Le caratteristiche del collegamento e degli apparati riportate nella presente scheda tecnica fanno parte integrante del provvedimento di conferimento del diritto d'uso e rispondono alla Norma Vigenti per reti e servizi di comunicazioni elettroniche ad uso privato.  
 Le frequenze assegnate non hanno carattere d'esclusività riservandosi questo Ministero la possibilità di assegnare ad altri Enti della zona di asserdizio dai collegamenti.

**CALCOLO DEL CONTRIBUTO ANNUO  
DI UTILIZZO DI RISORSA SCARSA RADIOELETRICA**

Stampa del

29/02/2016

Pagina 1 di 1

PROTOCOLLO UFF. II 1003  
PROTOCOLLO UFF. IV 0109228102

N. CANALI

1 SISTEMA TECNOLOGICO CONVENZIONALE

SERVIZIO MOBILE TERRESTRE

NUM. ART.	FREQ. TX	FREQ. RX	NUM. STAZ. DA	NUM. STAZ. EQ.	RAGGIO	POT. APP.	LARGH. CANALE	ANGOLO ANT.	SCONTO	NUM. TRATTE	NUM. FREQ.	IMPORTO BASE (EURO)	IMPORTO USO FREQUENZE (EURO)
16	173.91250	169.31250		15,00	10,00	12.5	360			2		1.400,00	1.400,00

STAZIONI

NUM. ART.	TIPO STAZIONE	NUM. STAZIONI	NUM. STAZ. CONTAB.	NUM. STAZ. UNITARIO	IMPORTO CALCOLATO (EURO)	IMPORTO (EURO)
18	FIS	2	1	30,00	30,00	30,00
18	MBPT	6	6	30,00	180,00	180,00

IMPORTO TOTALE CONTRIBUTO

EURO 1.610,00

*ridotto 50%*

*€ 805,00*

Visiti i dati tecnici  
IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE IV

*[Signature]*  
Il responsabile dell'assegnamento