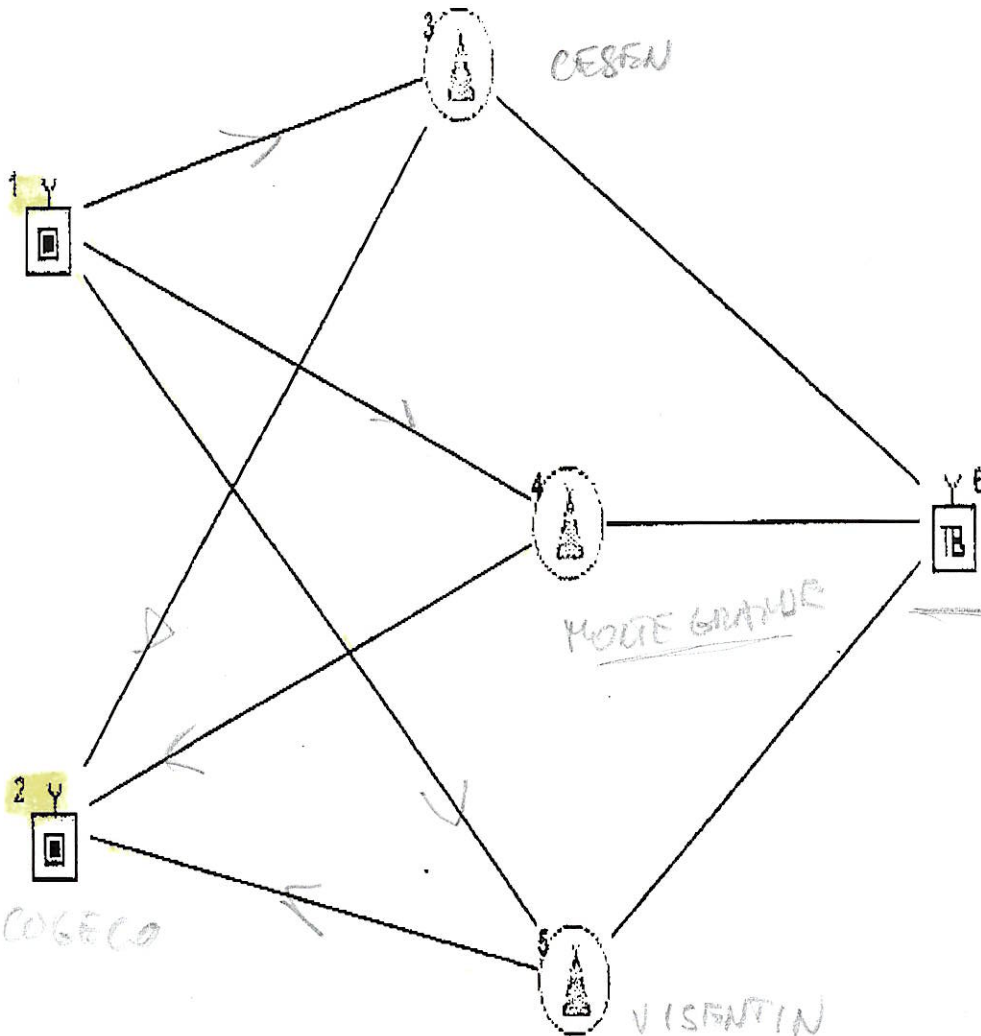


Richiedente: A.R.P.A.V. AG.REG.PREV.AMB.VENETO
 N. 92999 010367591003 PA/CER

Struttura del collegamento
 CONVENZIONALE



Stazioni (3)
 a) Località
 b) Tipo (4)
 c) Numero

- 1 a) CENTRO METEO ARP
 b) FX
 c) 1
- 2 a) COGECO
 b) FX
 c) 1
- 3 a) MONTE CESEN
 b) RA
 c) 1
- 4 a) MONTE GRANDE
 b) RA
 c) 1
- 5 a) COL VISENTIN
 b) RA
 c) 1
- 6 a) REGIONE VENETO
 b) TB
 c) 36

Caratteristiche generali

1 Banda di frequenze _____	UMF
2 Tipo di collegamento(1) _____	TM
3 Tipo della comunicazione(2) _____	SP
4 Numero di canali _____	1
5 Chiamata Selettiva _____	XXXXX
6 Numero totale stazioni terminali _____	41
7 Numero delle stazioni terminali a multiple destinazioni _____	0
8 Numero stazioni fisse _____	2
9 Numero stazioni mobili _____	0
10 Numero delle stazioni portatili _____	0
11 Numero stazioni ripetitrici _____	0
12 Numero di stazioni unidirezionali _____	0
13 Numero di stazioni bidirezionali _____	36
14 Numero di cercapersone _____	0
15 Numero di ripetitori atipici _____	3
16 Lunghezza massima del collegamento in linea d'aria (km) _____	120
17 Ambito _____	

Le caratteristiche del provvedimento elettronico ad Le frequenze ad altri Enti d

Caratteristiche delle stazioni

PA 08/07/2011 Pag: 1

Caratteristiche Apparato	Caratteristiche Antenna	Caratteristiche Canale	Limiti irradiazione
a) Ditta costruttrice b) Modello c) Pot. Uscita R.F. / Canaliz. (KHz) d) Numero Apparati	a) Tipo Antenna b) Guadagno Isotropico (conn) c) Apertura fascio (°)	a) Frequenza Emis. (MHz) b) Frequenza ric. (MHz) c) Tono subaudio (Hz) d) Classe di emissione	a) E _{max} Consentita b) Attenuaz. uscita Tx- Ingresso antenna (conn)
a) MOTOROLA b) MWS04AX c) 25 (W) / 12.5 d) 1	a) YAGI b) 3 c) 116	a) 450.53750 b) 460.53750 c) d) F1D	a) 3 (W) b) 10
a) MOTOROLA b) MWS04AA c) 25 (W) / 12.5 d) 1	a) YAGI b) 12 c) 30	a) 450.53750 b) 460.53750 c) d) F1D	a) 3 (W) b) 19
a) MOTOROLA b) PWS02C c) 4 (W) / 12.5 d) 1	a) OMNIDIREZIONALE b) 5 c) 360	a) 460.53750 b) 450.53750 c) d) F1D	a) 3 (W) b) 4
a) MOTOROLA b) MWS04AX c) 25 (W) / 12.5 d) 1	a) OMNIDIREZIONALE b) 5 c) 360	a) 460.53750 b) 450.53750 c) d) F1D	a) 3 (W) b) 12
a) MOTOROLA b) MWS04AX c) 25 (W) / 12.5 d) 1	a) OMNIDIREZIONALE b) 5 c) 360	a) 460.53750 b) 450.53750 c) d) F1D	a) 3 (W) b) 12
a) MOTOROLA b) PWS02C c) 4 (W) / 12.5 d) 4	a) YAGI b) 12 c) 30	a) 450.53750 b) 460.53750 c) d) F1D	a) 4 (W) b) 10
a) MOTOROLA b) PWS02B c) 4 (W) / 12.5 d) 32	a) YAGI b) 12 c) 30	a) 450.53750 b) 460.53750 c) d) F1D	a) 4 (W) b) 10

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO IV

ne del collegamento e degli apparati riportate nella presente scheda tecnica fanno parte integrante
onferimento del diritto d'uso e rispondono alle Norme Vigenti per reti e servizi di comunicazioni
ivate,
egnate non hanno carattere d'esclusività riservandosi questo Ministero la possibilità di assegnarle
na di esercizio dei collegamenti.