

PER SELEZIONARE IL CANALE:  
tasto ok → seleziona «zone» con pulsantiera → cambio canale con selettore

## PROGRAMMAZIONE REGIONALE

### RP\_ANALOGICO

1 CH 01 VC P 1  
2 CH 02 VC D 1  
3 CH 03 VB P 1  
4 CH 04 VB D 1  
5 CH 05 AL P 1  
6 CH 06 AL D 1  
7 CH 07 BIP 1  
8 CH 08 BID 1  
9 CH 09 CN P 1  
10 CH 10 CN D 1  
11 CH 11 TO P 1  
12 CH 12 TO D 1  
13 CH 13 NO P 1  
14 CH 14 NO D 1

### RP\_DIGIT\_APERTO

1 DA VC 1 IST  
2 DA VC 2 IST  
3 DA VB 1 IST  
4 DA VB 2 IST  
5 DA AL 1 IST  
6 DA AL 2 IST  
7 DA BI 1 IST  
8 DA BI 2 IST  
9 DA CN 1 IST  
10 DA CN 2 IST  
11 DA TO 1 IST  
12 DA TO 2 IST  
13 DA NO 1 IST  
14 DA NO 2 IST

### RP\_DIGIT\_CHIUSO

1 DC VC 1 IST  
2 DC VC 2 IST  
3 DC VB 1 IST  
4 DC VB 2 IST  
5 DC AL 1 IST  
6 DC AL 2 IST  
7 DC BI 1 IST  
8 DC BI 2 IST  
9 DC CN 1 IST  
10 DC CN 2 IST  
11 DC TO 1 IST  
12 DC TO 2 IST  
13 DC NO 1 IST  
14 DC NO 2 IST

## PROGRAMMAZIONE NAZIONALE

### SICILIA

1 21 EOLIE IST  
2 29 ME IST  
3 30 ME VOL  
4 31 LAMPEDUSA IST  
5 57 PA IST  
6 58 PA VOL  
7 99 CT IST  
8 100 CT VOL  
9 101 SR IST  
10 102 SR VOL  
11 103 RG IST  
12 104 RG VOL  
13 105 CL IST  
14 106 CL VOL  
15 107 EN IST  
16 108 EN VOL  
17 109 AG IST

### TOSCANA

1 25 FI IST  
2 26 FI VOL  
3 45 LU IST  
4 46 LU VOL  
5 137 MS IST  
6 138 MS VOL  
7 139 PT IST  
8 140 PT VOL  
9 141 PO IST  
10 142 PO VOL  
11 143 LI IST  
12 144 LI VOL  
13 145 SI IST  
14 146 SI VOL  
15 147 PI IST  
16 148 PI VOL  
17 149 GR IST

### LAZIO

1 39 RM IST  
2 40 RM VOL  
3 81 LT IST  
4 82 LT VOL  
5 125 VT IST  
6 126 VT VOL  
7 127 RI IST  
8 128 RI VOL  
9 129 FR IST  
10 130 FR VOL  
11 239 RM IST  
12 240 RM VOL  
13 281 LT IST  
14 282 LT VOL  
15 325 VT IST  
16 326 VT VOL  
17 327 RI IST

### ABRUZZO

1 27 CH IST  
2 28 CH VOL  
3 53 AQ IST  
4 54 AQ VOL  
5 153 TE IST  
6 154 TE VOL  
7 155 PE IST  
8 156 PE VOL  
9 227 CH IST  
10 228 CH VOL  
11 253 AQ IST  
12 254 AQ VOL  
13 353 TE IST  
14 354 TE VOL  
15 355 PE IST  
16 356 PE VOL  
17 427 CH IST

### BASILICATA

1 69 MT IST  
2 70 MT VOL  
3 79 PZ IST  
4 80 PZ VOL  
5 269 MT IST  
6 270 MT VOL  
7 279 PZ IST  
8 280 PZ VOL  
9 469 MT IST  
10 470 MT VOL  
11 479 PZ IST  
12 480 PZ VOL

PIEGA

## CODIFICA NOMI RADIO OPERATORI

ENTE/ORGANIZZAZIONE	TERRITORIO APPARTENZA	n° progressivo
Esempi:		
REGIONE	20	Operatore Regione Piemonte – Settore Prot. Civ./AIB numero 20
Provincia	Cuneo	Operatore Provincia di Cuneo numero 1
COM	Biella	Operatore COM di Biella numero 3
Comune	Rassa	Operatore Comune di Rassa numero 2
Arpa	08	Operatore Arpa Piemonte (regionale) numero 8
Arpa	Novara	Operatore Arpa Piemonte di Novara numero 14
C*P*	VCO	Operatore Coord Territoriale del volontariato del VCO numero 50

Il nominativo radio è riportato sul tesserino consegnato al termine della sessione formativa

l'operatore radio su stazioni fisse e mobili si identifica ad inizio turno con il proprio nominativo radio

Per assegnazioni nominative dei terminali portatili il codice radio portatili coincide con il codice operatore

## CODIFICA NOMI RADIO STAZIONI FISSE

ENTE/ORGANIZZAZIONE	TERRITORIO APPARTENZA	Event. suffisso
---------------------	-----------------------	-----------------

- [S\*O\*] identifica le sale operative dotate di sistema di monitoraggio e controllo della rete radio
- [0] identifica le postazioni radio base fisse
- [1] identifica le postazioni radio base assimilate nella gestione alle fisse;
- [P\*] all'interno del "nome Ente" identifica i presidi di protezione civile

Esempi:

NOME RADIO	CORRISPONDENTE
Regione	S*O* Sala Operativa Regione Piemonte
Provincia	Cuneo S*O* Sala Operativa Provincia di Cuneo
COM	Biella 0 Stazione fissa COM di Biella numero 3
Comune	Rassa 1 Stazione fissa assimilata Comune di Rassa
Regione	Torino 0 Stazione fissa decentrata di Torino
Prefettura	Asti 0 Stazione fissa Prefettura di Asti
Regione P*	Druento Stazione fissa Presidio primo livello di Druento
Alessandria P*	Ozzano Stazione fissa Presidio secondo livello di Ozzano

## CODIFICA NOMI RADIO APPARATI VEICOLARI E UNITÀ MOBILI

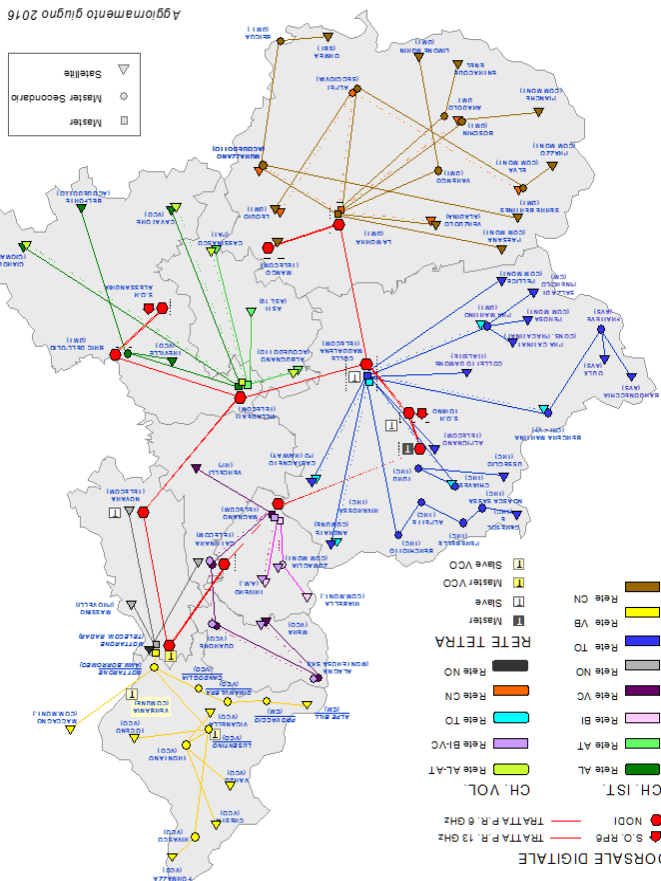
ENTE/ORGANIZZAZIONE	TERRITORIO APPARTENZA	suffisso	n° progressivo
---------------------	-----------------------	----------	----------------

- [V\*] identifica gli automezzi
- [M\*] identifica gli uffici mobili

Esempi:

NOME RADIO	CORRISPONDENTE
Regione	V* 1 Veicolare Regione Piemonte numero 1
Provincia	Cuneo V* 2 Veicolare Provincia di Cuneo numero 2
Regione	M* 1 Mezzo Mobile Regione Piemonte numero 1

Aggiornamento giugno 2016



1. Provvedere alla presa in carico fornendo i dati richiesti (tel. mobile) e compilando il registro
2. Verificare, di fronte all'addetto che consegna l'apparato, i dati della radio, che essa si accenda e si spenga e che l'antenna sia fissata alla radio stessa.
3. Farsi assegnare/verificare l'identificativo da impiegare
4. Verificare il canale su cui operare
5. Verificare le modalità per ricarica/sostituzione batterie
6. Chiamare con la radio ricetrasmittente la sala radio per verificarne il funzionamento. Farsi dare e dare la valutazione della comprensibilità del segnale
7. Al momento della restituzione verificare la registrazione dello "scarico"



## COMPITI ASSEGNATARIO

RADIO MOTOROLA DUALMODE

CODICE FONETICO

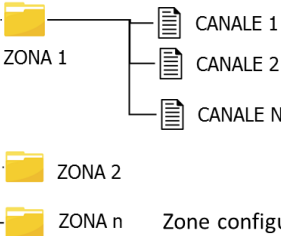
LETTERA	FONETICA	Pronuncia	LETTERA	FONETICA	Pronuncia
A	ALPHA	alfa	N	NOVEMBER	november
B	BRAVO	bravo	O	OSCAR	oscar
C	CHARLIE	ciarli	P	PAPA	papa
D	DELTA	delta	Q	QUEBEC	chebec
E	ECHO	eco	R	ROMEO	romeo
F	FOXTROT	focs trot	S	SIERRA	sierra
G	GOLF	golf	T	TANGO	tango
H	HOTEL	otel	U	UNIFORM	iuniform
I	INDIA	india	V	VICTOR	victor
J	JULIET	giuliet	W	WHISKEY	uischi
K	KILO	chilo	X	X-RAY	ics rei
L	LIMA	lima	Y	YANKEE	ienchi
M	MIKE	maik	Z	ZULU	zulu

PROCEDURE RADIO

PRIMA DI INIZIARE UNA COMUNICAZIONE

- riflettere su ciò che si deve comunicare
- chiarirsi le idee prima di iniziare a trasmettere
- assicurarsi che non siano in atto altre conversazioni
- ricordarsi di dividere il messaggio in piccole frasi;
- tenere il microfono ad una distanza di almeno 5 centimetri

- Portatile DP4601
- Portatile DP2600



- Zone configurate negli apparati
- zone "piemontesi" (prefisso "RP") :  
RP\_ANALOGICO  
RP\_DIGIT\_APERTO (Gruppo CMR)  
RP\_DIGIT\_CHIUSO (Gruppo RP)
  - zone delle altre regioni italiane (Gruppo CMR)  
ABRUZZO ...
  - Eventuali altri zone con programmazione particolari



OpPURE usando la parola "ROGER".

**1/5 INCOMPRESIBILE**

**2/5 APPENA COMPRESIBILE** (SI COMPRENDONO SOLO ALCUNE PAROLE)

**3/5 COMPRESIBILE CON MOLTA DIFFICOLTÀ**

**4/5 COMPRESIBILE PRATICAMENTE SENZA DIFFICOLTÀ**

**5/5 PERFETTAMENTE COMPRESIBILE**

La comprensibilità del segnale può essere espressa in quinti (da 1/5 a 5/5).  
Utilizzare i termini: POSITIVO anziché SI - NEGATIVO anziché NO  
per confermare la corretta ricezione si usa il termine "RICEVUTO" o "COPiato".

**CONFERMA**

- **TERMINI CHIAMATA**  
Per il termine chiamata: "PASSO e CHIUDO", "CHIUDO",  
per segnalare il termine comunicazione segue il "PASSO", "CAMBIO".
- **PAUSE**  
interrompere frequentemente la trasmissione per avere conferma della ricezione e per consentire eventuali inserimenti di stazioni con precedenza.  
chiedere la conferma dell'avvenuta ricezione e comprensione.  
Se la conferma non avviene, attendere almeno 10" prima di ripetere, per evitare ripetizioni o sovrapposizioni con il corrispondente che si appresta a rispondere.
- **RISPOSTA ALLA CHIAMATA**  
vengono date con i nominativi posti sempre nello stesso ordine  
ES: "REGIONE S\*O\* per PROVINCIA\_CUNEO\_V\*3"  
ES: "PROVINCIA\_CUNEO\_V\*3 in ascolto per REGIONE S\*O\*"
- **MODALITÀ DI CHIAMATA**  
nominativo del destinatario seguito da quello del chiamante  
ES: "REGIONE S\*O\* per PROVINCIA\_CUNEO\_V\*3"

AMBITO	RETE IST	RETE VOL
VB	CH 04 VB D 1	CH 20 VB D 2
	CH 03 VB P 1	CH 19 VB P 2
TO	CH 12 TO D 1	CH 28 TO D 2
	CH 11 TO P 1	CH 27 TO P 2
NO	CH 14 NO D 1	CH 30 NO D 2
	CH 13 NO P 1	CH 29 NO P 2
CN	CH 10 CN D 1	CH 26 CN D 2
	CH 09 CN P 1	CH 25 CN P 2
VC	CH 02 VC D 1	CH 18 VC D 2
	CH 01 VC P 1	CH 17 VC P 2
BI	CH 08 BI D 1	CH 24 BI D 2
	CH 07 BI P 1	CH 23 BI P 2
AT	CH 16 AT D 1	CH 32 AT D 2
	CH 15 AT P 1	CH 31 AT P 2
AL	CH 06 AL D 1	CH 22 AL D 2
	CH 05 AL P 1	CH 21 AL P 2
RETE VOL	CH 05 AL P 1	CH 21 AL P 2



RADIO ICOM ANALOGICHE