

(file: host-ita.txt)

```
=====
Numerazione IP nazionale
update: 11/01/2010
=====
Network: 44.134.0.0
Mask bits: 16
Subnet Mask: 255.255.0.0
dominio: ampr.org
```

Avvertenze:
=====

Ritorno allo standard *.ampr.org

Da tempo si discuteva con i SysOp italiani
e con gli utilizzatori del TCP/IP a proposito
del possibile ritorno allo standard FQDN:

*.ampr.org

A maggio del 2006 si e' tenuto ad Ancona
presso il Politecnico il primo Meeting
sul TCP/IP e Packet radio in Italia.
In quella sede si e' deciso all'unanimita'
dei presenti di ritornare al vecchio standard
*.ampr.org. Di conseguenza anche i DNS
responsabili per le vecchie zone entreranno
in disuso.
In questi giorni sono al vaglio del "Gruppo
di lavoro" e del coordinatore nazionale interessanti
proposte per riorganizzare la rete e creare
un sistema di DNS relay.
Seguiranno aggiornamenti in merito alle
decisioni prese.

Criteri di numerazione per la rete Ampr Italia
=====

Di seguito, i criteri di numerazione studiati a suo tempo da Pino Zollo
e da altri amici che furono Pionieri nel Tcp/ip over Radio.

Questo pezzo fu pubblicato su R.R. e circolo' in packet in occasione
del cambio del criterio di numerazione avvenuto nel 1991.
A gennaio 1997 e' stata fatta una piccola modifica per permettere alla
Repubblica di San Marino di avere propri indirizzi pur restando agganciata
al piano di numerazione italiano.
(il Riadattamento "attuale" di questo documento e' a cura di IK1YPH)
Tale modifica consiste nell'assegnare a San Marino gli indirizzi della
sottorete 44.134.207.xxxx

Il 207 = 11001111 , gia' facente parte della zona I4, e' ora gestito

Venezie I3 1 0 1 1 0 0 0 0 = 176

Il CENTRO-NORD viene suddiviso in:

I4 1 1 0 0 0 0 0 0 = 192
 I5 1 1 0 1 0 0 0 0 = 208
 Umbria 1 1 1 0 0 0 0 0 = 224
 Marche 1 1 1 1 0 0 0 0 = 240

Il CENTRO viene suddiviso in :

Riserva 0 0 0 0 0 0 0 0 = 0
 Sardegna 0 0 0 1 0 0 0 0 = 16
 Lazio 0 0 1 0 0 0 0 0 = 32
 Abruzzo 0 0 1 1 0 0 0 0 = 48

Il SUD viene suddiviso in:

I7 0 1 0 0 0 0 0 0 = 64
 I8 (esclusa Calabria) 0 1 0 1 0 0 0 0 = 80
 Calabria 0 1 1 0 0 0 0 0 = 96
 Sicilia 0 1 1 1 0 0 0 0 = 112

La sottorete "Riserva" attualmente contiene tutti i numeri già assegnati che quindi non genereranno confusione coi nuovi numeri qualora qualche ritardatario non abbia provveduto a modificare la propria installazione. In seguito, passato il transitorio, la sottorete 0 sarà adibita ad usi eccezionali tipo CER od altro.

In seguito a questo nuovo piano di numerazione, dicevo, il quarto numero già assegnato, rimane invariato. I vuoti così creati nella sequenza (per es. in Piemonte e Liguria) sono stati riempiti dai numeratori con le assegnazioni successive al 1/1/91.

Con questa nuova numerazione, purtroppo, non sarà più immediato per l'umano, capire la regione...ma le tabelle di routing vengono lette dai computer che capiscono bene i bit !!

Questo piano è stato studiato da I2KFX e I0VUQ, dopo aver meditato sulla proposta di IW5CJB e IK5FTK, sentiti i suggerimenti di IK1CHE e IW0CNB e revisione di IK1YPH.

La filosofia generale che ha ispirato questo nuovo piano vede un certo numero di reti fisiche di piccole dimensioni (una o due regioni) eventualmente di tipo diverso (Netrom, ROSE ecc.) isolate, a livello radio, fra di loro, ma interconnesse da gateway IP. Questa struttura gerarchica a due livelli, uno fisico ed uno logico, sembra, al momento attuale, inevitabile a causa delle pesanti limitazioni delle Netrom che non permettono l'implementazione di grandi reti. (si vedano le argomentazioni su RR). Si confida nei Sysop di buona volontà ed in tutti gli appassionati del Packet affinché questi propositi si tramutino

in realta'.

Subnet assegnate per regione

=====

Sardegna

44.134.16
44.134.17
44.134.18
44.134.19
44.134.20
44.134.21
44.134.22
44.134.23
44.134.24
44.134.25
44.134.26
44.134.27
44.134.28
44.134.29
44.134.30
44.134.31

Lazio

44.134.32
44.134.33
44.134.34
44.134.35
44.134.36
44.134.37
44.134.38
44.134.39
44.134.40
44.134.41
44.134.42
44.134.43
44.134.44
44.134.45
44.134.46
44.134.47

Umbria

44.134.224
44.134.225
44.134.226
44.134.227
44.134.228
44.134.229
44.134.230
44.134.231
44.134.232
44.134.233

44.134.234
44.134.235
44.134.236
44.134.237
44.134.238
44.134.239

Piemonte

44.134.128
44.134.129
44.134.130
44.134.131
44.134.132
44.134.133
44.134.134
44.134.135
44.134.136
44.134.137
44.134.138
44.134.139
44.134.140
44.134.141

Valle d'Aosta

44.134.142
44.134.143

Liguria

44.134.144
44.134.145
44.134.146
44.134.147
44.134.148
44.134.149
44.134.150
44.134.151
44.134.152
44.134.153
44.134.154
44.134.155
44.134.156
44.134.157
44.134.158
44.134.159

Lombardia

44.134.160
44.134.161
44.134.162
44.134.163
44.134.164
44.134.165
44.134.166

44.134.167
44.134.168
44.134.169
44.134.170
44.134.171
44.134.172
44.134.173
44.134.174
44.134.175

Triveneto

44.134.176
44.134.178
44.134.179
44.134.180
44.134.181
44.134.182
44.134.183
44.134.184
44.134.185
44.134.186
44.134.187
44.134.188
44.134.189
44.134.190
44.134.191

Emilia Romagna

44.134.192
44.134.193
44.134.194
44.134.195
44.134.196
44.134.197
44.134.198
44.134.199
44.134.200
44.134.201
44.134.202
44.134.203
44.134.204
44.134.205
44.134.206
44.134.207

Toscana

44.134.208
44.134.209
44.134.210
44.134.211
44.134.212
44.134.213
44.134.214
44.134.215

44.134.216
44.134.217
44.134.218
44.134.219
44.134.220
44.134.221
44.134.222
44.134.223

Abruzzo

44.134.48
44.134.49
44.134.50
44.134.51
44.134.52
44.134.53
44.134.54
44.134.55
44.134.56
44.134.57
44.134.58
44.134.59
44.134.60
44.134.61
44.134.62
44.134.63

Marche

44.134.240
44.134.241
44.134.242
44.134.243
44.134.244
44.134.245
44.134.246
44.134.247
44.134.248
44.134.249
44.134.250
44.134.251
44.134.252
44.134.253
44.134.254

Puglia

44.134.64
44.134.65
44.134.66
44.134.67
44.134.68
44.134.69
44.134.70
44.134.71
44.134.72

44.134.73
44.134.74
44.134.75
44.134.76
44.134.77
44.134.78

Basilicata (Prov.Matera)

44.134.79

Campania

44.134.80
44.134.81
44.134.82
44.134.83
44.134.84
44.134.85
44.134.86
44.134.87
44.134.88
44.134.89
44.134.90
44.134.90
44.134.91
44.134.92
44.134.93

Molise

44.134.94
44.134.95

Calabria

44.134.96
44.134.97
44.134.98
44.134.99
44.134.100
44.134.101
44.134.102
44.134.103
44.134.104
44.134.105
44.134.106
44.134.107
44.134.108
44.134.109
44.134.110

Basilicata (Prov.Potenza)

44.134.111

Sicilia

44.134.112
44.134.113
44.134.114
44.134.115
44.134.116
44.134.117
44.134.118
44.134.119
44.134.120
44.134.121
44.134.122
44.134.123
44.134.124
44.134.125
44.134.126
44.134.127

ZONA IO - Umbria

=====

Numeratore regionale: ????? - ?????

224.0 Provincia di Perugia

NETADDRESS = 44.134.224.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.224.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

225.0 Provincia di Terni

NETADDRESS = 44.134.225.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.225.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

ZONA ISO - Sardegna

=====

Numeratore regionale: ISOGRB - Cagliari

16.0 Provincia di Cagliari

NETADDRESS = 44.134.16.0 DNS PRIMARIO = 44.134.16.1
BROADCAST = 44.134.16.63 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.192

Rete a bassa velocita' (Apparecchi a 1200/9600/38400 baud)

```
44.134.16.1 is0grb  SERVER # Roberto      Quartu S.E.
44.134.16.2 is0xda  Utente # Gianni      Sinnai
44.134.16.3 is0wbt  SERVER # Stefano     Cagliari
44.134.16.4 is0myn  SERVER # Sandro      Cagliari
44.134.16.5 is0rxi  Utente # Alfio       Selargius
44.134.16.6 is0hmb  Utente # Francesco   Selargius
```

Rete ad alta velocita' (Apparecchi Wireless 2.4 GHz a 11 o 22 Mbit)

La LAN Wireless della citta' di Cagliari utilizza totalmente (o quasi) apparecchiature Access Point DLink per l'interconnessione.

In seguito alla caratteristica degli apparati stessi, ma anche per esigenze di configurazione remota degli apparecchi e per fornire il maggior numero di host pingabili sulla rete e' necessario procedere a una numerazione doppia: assegnare un numero IP sia alla scheda di rete dell'utente, sia all'Access Point DLink che l'utente utilizza. Eventuali richieste di numeri IP vanno indirizzate a Stefano IS0WBT, specificando il tipo di apparecchio Wireless utilizzato.

16.64 Provincia di Cagliari (WIFI)

```
NETADDRESS   = 44.134.16.64      DNS PRIMARIO   = 44.134.16.65
BROADCAST    = 44.134.16.127   DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK   = 255.255.255.192
```

```
44.134.16.65 wifi.is0grb
44.134.16.66 (DLink is0grb)
44.134.16.67 wifi2.is0grb
44.134.16.68 wifi.is0xda
44.134.16.69 (DLink is0xda)
44.134.16.70 wifi.is0wbt
44.134.16.71 (DLink is0wbt)
44.134.16.72 wifi.is0myn
44.134.16.73 (DLink is0myn)
44.134.16.74 wifi.is0sel
44.134.16.75 (DLink is0sel)
44.134.16.76 wifi.iw0up
44.134.16.77 (DLink iw0up)
44.134.16.78 wifi.is0usl
44.134.16.79 (DLink is0usl)
44.134.16.80 wifi.is0gyd
44.134.16.81 (DLink is0gyd)
44.134.16.82 wifi.is0hmb
44.134.16.83 (DLink is0hmb)
44.134.16.84 wifi.is0xum
44.134.16.85 (DLink is0xum)
44.134.16.86 wifi.is0isj
44.134.16.87 (DLink is0isj)
44.134.16.88 wifi.is0ile
44.134.16.89 (DLink is0ile)
```

44.134.16.90 wifi.iw0uwd
 44.134.16.91 (DLink iw0uwd)
 44.134.16.92 wifi.is0yfg
 44.134.16.93 (DLink is0yfg)
 44.134.16.94 wifi.is0knv
 44.134.16.95 (Dlink is0knv)
 44.134.16.123 Postazione AP - Cagliari Castello (IROUBU)
 44.134.16.124 Postazione AP - Cagliari hinterland (IROUBW)
 44.134.16.125 Postazione AP - Cagliari M.Urpinu (ISOWBT)
 44.134.16.126 Postazione AP - Quartu S.Elena (ISOGRB)

16.129 Provincia di Cagliari

NETADDRESS = 44.134.16.129 DNS PRIMARIO = 44.134.16.129
 BROADCAST = 44.134.16.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.128

44.134.16.129 is0hha SERVER # Tony
 44.134.16.131 is0flo SERVER
 44.134.16.132 is0hha-2 DIGI (X)net # Tony
 44.134.16.133 is0flo-2 DIGI (X)net

17.0 Provincia di Oristano

NETADDRESS = 44.134.17.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
 BROADCAST = 44.134.17.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

(Nessuna richiesta di numeri IP evasa fin'ora)

18.0 Provincia di Nuoro

NETADDRESS = 44.134.18.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
 BROADCAST = 44.134.18.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.18.1 is0mpc

19.0 Provincia di Sassari

NETADDRESS = 44.134.19.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
 BROADCAST = 44.134.19.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.19.1 is0vsg
 44.134.19.2 iq0ah
 44.134.19.3 iq0ah-2

ZONA 1 - Piemonte

=====

Numeratore regionale: ILEPJ - e-mail: ilepj@aricasale.it
 - <http://www.ilepj.homelinux.net/ip.html>

138.0 - Provincia di Alessandria

NETADDRESS = 44.134.138.0
 BROADCAST = 44.134.138.255
 SUBNETMASK = 255.255.255.0
 DNS PRIMARIO = 44.134.138.1
 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]

IP Address	Call	Tipo	Nome	Città
44.134.138.1	IWILO-2	DNS/router[server]		Acqui Terme
44.134.138.3	IRIUCU-2	server	[server]	Casale Monferrato
44.134.138.4	IICRA	utente	Roberto	Acqui Terme
44.134.138.5	IIEIZ	utente	Carlo	Castellazzo Bormida
44.134.138.6	IIEPJ	utente	Giuseppe	Casale Monferrato
44.134.138.7	IIEXE	utente	Paolo	Casale Monferrato
44.134.138.8	IILQU	utente	Tullio	Casale Monferrato
44.134.138.9	IIOJE	utente	Giuseppe	S. Giorgio Monf.
44.134.138.10	IIONK	utente	Gian Paolo	Novi Ligure
44.134.138.11	IIPUB	utente	Pierantonio	Balzola
44.134.138.12	IIQEQ	utente	Ettore	S. Salvatore Monf.
44.134.138.13	IIRER	utente	Roberto	Ovada
44.134.138.14	IIRUO	utente	Germano	S. Salvatore Monf.
44.134.138.15	IIZZL	utente	Luigi	Francavilla Bisio
44.134.138.16	IKIBSD	utente	Mauro	Valmacca
44.134.138.17	IKICGU	utente	Augusto	Pasturana
44.134.138.18	IKIHGC	utente	Angelo	Serravalle Scrivia
44.134.138.19	IKINEV	utente	Adriano	Lu Monferrato
44.134.138.20	IKIOOF	utente	Oscar	S. Salvatore Monf.
44.134.138.21	IKIQFO	utente	Gerolamo	Ovada
44.134.138.22	IKIRDJ	utente	Roberto	Casale Monferrato
44.134.138.23	IKIRLJ	utente	Luciano	Lu Monferrato
44.134.138.24	IKIRQV	utente	Emilio	Acqui Terme
44.134.138.25	IKISLD	utente	Claudio	Casale Monferrato
44.134.138.26	IKITSG	utente	Fernando	Lu Monferrato
44.134.138.27	IKIWNQ	utente	Gimmi	Terranova
44.134.138.28	IKIXPW	utente	Eligio	Casale Monferrato
44.134.138.29	IKIYEZ	utente	Fabio	Pomaro
44.134.138.30	IKIZYX	utente	Enrico	Valenza Po
44.134.138.31	IKIZZN	utente	Danilo	Bassignana
44.134.138.32	IWIANX	utente	Claudio	Casale Monferrato
44.134.138.33	IWIBCW	utente	Marco	Bassignana
44.134.138.34	IWI BND	utente	Fabio	Casale Monferrato
44.134.138.35	IWI BNV	utente	Ferruccio	Alessandria
44.134.138.36	IWI BSM	utente	Mauro	Villanova M.
44.134.138.37	IWI BXL	utente	Francesco	Acqui Terme
44.134.138.38	IWI CHV	utente	Leo	Alessandria

44.134.138.39	IW1CIC	utente	Giuseppe	Casale Monferrato
44.134.138.40	IW1CKM	utente	Giampiero	Casale Monferrato
44.134.138.41	IW1CNF	utente	Massimo	Casale Monferrato
44.134.138.42	IW1CWQ	utente	Mario	Acqui Terme
44.134.138.43	IW1CXL	utente	Francesco	Acqui Terme
44.134.138.44	IW1CXT	utente	Claudio	Valenza Po
44.134.138.45	IW1DDY	utente	Carlo	Casale Monferrato
44.134.138.46	IW1DGI	utente	Diego	Novi Ligure
44.134.138.47	IW1DKC	utente	Eugenio	Visone
44.134.138.48	IW1DMC	utente	Davide	Occimiano
44.134.138.49	IW1ELO	utente	Mauro	Melazzo
44.134.138.50	IW1ESN	utente	Mario	Alessandria
44.134.138.51	IW1EUZ	utente	Massimo	Acqui Terme
44.134.138.52	IW1FQE	utente	ITIS	Casale Monferrato
44.134.138.53	IZ1CYM	utente	Domenico	Casale Monferrato
44.134.138.54	I1PUN	utente	Lorenzo	Serravalle Scrivia
44.134.138.55	IZ1FKS	utente	Filippo	Casale Monferrato
44.134.138.56	IZ1BWG	utente	Andrea	Novi Ligure
44.134.138.57	IW1GH	utente	Simone	Predosa
44.134.138.58	IZ1FPR	utente	Riccardo	Felizzano
44.134.138.59	IW1GHY	utente	Federico	Acqui Terme

140.0 - Provincia di Asti

NETADDRESS = 44.134.140.0
 BROADCAST = 44.134.140.255
 SUBNETMASK = 255.255.255.0
 DNS PRIMARIO = 44.134.140.1
 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]

IP Address	Call	Tipo	Nome	Città
44.134.140.1	IK1IYU-2	server	[DNS/Router]	Montegrosso
44.134.140.3	I1KAQ	utente	Marco	Monastero Bormida
44.134.140.4	I1LBI	utente	Luigi	Asti
44.134.140.5	I1OXZ	utente	Bruno	Tigliole
44.134.140.6	I1RZS	utente	Filippo	Albugnano
44.134.140.7	I1TTK	utente	Gianfranco	Asti
44.134.140.8	I1VTQ	utente	Giuseppe	Nizza Monferrato
44.134.140.9	I1XOT	utente	Giorgio	Asti
44.134.140.10	IK1EQE	utente	Fabrizio	Nizza Monferrato
44.134.140.11	IK1FHA	utente	Lauro	Celle Enomondo
44.134.140.12	IK1IYU	utente	Piero	Montegrosso
44.134.140.13	IK1MNG	utente	Roberto	Vagliero
44.134.140.14	IK1NJA	utente	Piero	Mombaruzzo
44.134.140.15	IK1NLZ	utente	Paolo	Asti
44.134.140.16	IK1RDC	utente	Giuseppe	Scurzolengo
44.134.140.17	IK1SLQ	utente	Gianluigi	Asti
44.134.140.18	IK1XPB	utente	Carlo	Valfenera
44.134.140.19	IW1BCV	utente	Carlo	Mombaruzzo
44.134.140.20	IW1BGS	utente	Gianni	Asti
44.134.140.21	IW1CWV	utente	Vittorio	Incisa Scapaccino

44.134.140.22 IW1DKL utente Antonio Canelli
 44.134.140.23 IK1ZYQ utente Roberto Dusino San Michele

128.0 - Provincia di Biella

NETADDRESS = 44.134.128.0 DNS PRIMARIO = 44.134.128.1
 BROADCAST = 44.134.128.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
44.134.128.1	IR1BI-2	DNS/Router	[server]	Oropa
44.134.128.3	I1BYM	utente	Piero	Vigliano
44.134.128.4	I1DEP	utente	Fernando	Biella
44.134.128.5	I1PDI	utente	Giorgio	Biella
44.134.128.6	I1RSN	utente	Enzo	Mezzana M.
44.134.128.7	IK1VGG	utente	Franco	Biella
44.134.128.8	IW1AGP	utente	Giacomo	Lessona
44.134.128.9	IW1AXM	utente	Claudio	Occhieppo Sup.
44.134.128.10	IW1BBG	utente	Ambrogio	Cossato
44.134.128.11	IW1BEF	utente	Gabriele	Cossila
44.134.128.12	IW1BNG	utente	Alessandro	Zubiena
44.134.128.13	IW1DAM	utente	Fabio	Cossato
44.134.128.14	IZ1DBR	utente	Giovanni	Pollone
44.134.128.15	IW1GBH	utente	Antonio	Biella

132.0 - Provincia di Cuneo

NETADDRESS = 44.134.132.0 DNS PRIMARIO = 44.134.132.1
 BROADCAST = 44.134.132.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
44.134.132.1	IW1FNW-2	DNS/router	[server]	Bra
44.134.132.3	I1SU	utente	Silvio	Cuneo
44.134.132.4	I1BMI	utente	Bartolomeo	Bra
44.134.132.5	I1GFI	utente	Giovanni	La Morra
44.134.132.6	I1IGC	utente	Giorgio	Barge
44.134.132.7	I1JXC	utente	Guido	Borgo S.D.
44.134.132.8	I1RSQ	utente	Domenico	Cavallermagg.
44.134.132.9	I1URL	utente	Orlando	Bra
44.134.132.10	IW1DLW	utente	Giorgio	Veza D'alba
44.134.132.11	IK1JMK	utente	Luigi	Piasco
44.134.132.12	IK1LBT	utente	Massimo	Fossano
44.134.132.13	IK1MJJ	utente	Aldo Carlo	Saluzzo
44.134.132.14	IK1NPP	utente	Piergiovanni	S.Michele M.

44.134.132.15	IK1RLK	utente	Paolo	Alba
44.134.132.16	IK1SPR	utente	Flavio	Savigliano
44.134.132.17	IK1VGM	utente	Ezio	Mombasiglio
44.134.132.18	IK1XVI	utente	Giovanni	Bra
44.134.132.19	IW1APQ	utente	Felice	Cuneo
44.134.132.20	IW1AW	utente	Giuseppe	Borgo S.D.
44.134.132.21	IW1BIM	utente	Roberto	Cuneo
44.134.132.22	IW1BQK	utente	Aldo	Bra
44.134.132.23	IW1CGW	utente	Giovanni	Mondovi'
44.134.132.24	IW1CIP	utente	Walter	Cuneo
44.134.132.25	IW1CPO	utente	Andrea	Peveragno
44.134.132.26	IW1DAC	utente	Valerio	Pianfei
44.134.132.27	IW1DFZ	utente	Flavio	Cerreto L.
44.134.132.28	IW1DGG	utente	Marco	Bra
44.134.132.29	IW1DJG	utente	Claudio	Fossano
44.134.132.30	IW1DVQ	utente	Sergio	Bra
44.134.132.31	IW1EMO	utente	Francesco	Crissolo
44.134.132.32	IW1FNV	utente	Marco	Frabosa Sott.
44.134.132.33	IW1FNW	utente	Alberto	Bra
44.134.132.34	IK1ZFN	utente	Luca	Cuneo
44.134.132.35	IZ1BDH	utente	Maria	Cuneo

136.0 - Provincia di Novara

NETADDRESS	= 44.134.136.0	DNS PRIMARIO	= [attualmente assente]
BROADCAST	= 44.134.136.255	DNS SECONDARIO	= [attualmente assente]
SUBNETMASK	= 255.255.255.0		

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
44.134.136.3	I1KTC	utente	Alberto	Novara
44.134.136.4	I1RJP	utente	Pier Mario	Novara
44.134.136.5	IK1AYT	utente	Pier Angelo	Novara
44.134.136.6	IK1DCG	utente	Diego	Momo
44.134.136.7	IK1GEN	utente	Vincenzo	Romagnano S.
44.134.136.8	IK1GKJ	utente	Mario	Treccate
44.134.136.9	IK1HGI	utente	Antonio	Novara
44.134.136.10	IK1LJN	utente	Francesco	Novara
44.134.136.11	IK1MAP	utente	Gianni	Novara
44.134.136.12	IK1MSL	utente	Angelo	Galliate
44.134.136.13	IK1QQV	utente	Paolo	Novara
44.134.136.14	IK1RGK	utente	Aldo	Bellinzago
44.134.136.15	IK1RKU	utente	Ettore	Novara
44.134.136.16	IK1RLG	utente	Sergio	Novara
44.134.136.17	IK1VCQ	utente	Enrico	Novara
44.134.136.18	IW1BAR	utente	Alberto	Gozzano
44.134.136.19	IW1BRX	utente	Gianmichele	Novara
44.134.136.20	IW1CKQ	utente	Fabio	Pernate
44.134.136.21	IW1CKR	utente	Moreno	Pernate
44.134.136.22	IW1COY	utente	Fabrizio	Novara

129.0 - Provincia di Torino Nord

NETADDRESS = 44.134.129.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
 BROADCAST = 44.134.129.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
44.134.129.3	I1ABT	utente	Bruno	Ivrea
44.134.129.4	I1BGN	utente	Nunzio	Settimo Torinese
44.134.129.5	I1BOC	utente	Domenico	Settimo Torinese
44.134.129.6	I1BRT	utente	Euterpe Carlo	Ivrea
44.134.129.7	I1EGI	utente	Egidio	Ivrea
44.134.129.8	I1GMF	utente	Giuliano	La Cassa
44.134.129.9	I1HFR	utente	Federico	Avigliana
44.134.129.10	I1IIY	utente	Marco	Cascinette D'ivrea
44.134.129.11	I1JBO	utente	Ivano	Lanzo
44.134.129.12	I1JCK	utente	Angelo	Ivrea
44.134.129.13	I1JDA	utente	Giovanni	Caselle Torinese
44.134.129.14	I1KTM	utente	Angelo	Caluso
44.134.129.15	I1LNU	utente	Luciano	Rosta
44.134.129.16	I1PIN	utente	Giancarlo	Caravino
44.134.129.17	I1VIO	utente	Angelo	Fiano
44.134.129.18	I1VPJ	utente	Paolo	Borgata Paradiso
44.134.129.19	I1VUE	utente	Elio	Ivrea
44.134.129.20	I1WFR	utente	Franco	Settimo Torinese
44.134.129.21	I1YLM	utente	Bruno	Traves
44.134.129.22	I1YRL	utente	Luciano	Alpignano
44.134.129.23	IK1ADG	utente	Roberto	Banchette
44.134.129.24	IK1AQI	utente	Michele	Rivoli
44.134.129.25	IK1ARO	utente	Silvano	Cirie'
44.134.129.26	IK1BLK	utente	Dario	S. Mauro Torinese
44.134.129.27	IK1BQB	utente	Vincenzo	Rosta
44.134.129.28	IK1BRM	utente	Paolo	Ivrea
44.134.129.29	IK1BTL	utente	Elio	Bussoleno
44.134.129.30	IK1CHE	utente	Alberto	Andrate
44.134.129.31	IK1DEA	utente	Lucio	Settimo Torinese
44.134.129.32	IK1DEP	utente	Aurelio	Caselette
44.134.129.33	IK1HIE	utente	Piercarlo	Salassa
44.134.129.34	IK1HNS	utente	Ugo	Rivoli
44.134.129.35	IK1HVY	utente	Giorgio	Castelnuovo Nigra
44.134.129.36	IK1IAA	utente	Daniela	Castellamonte
44.134.129.37	IK1JNU	utente	Cipriano Franco	Pianezza
44.134.129.38	IK1JUL	utente	Ivan	Busano Canavese
44.134.129.39	IK1MJG	utente	Ruggero	Bussoleno
44.134.129.40	IK1OJV	utente	Giulio	Collegno
44.134.129.41	IK1OOM	utente	Roberto	Rivoli
44.134.129.42	IK1OWC	utente	Luca	Castagneto Po
44.134.129.43	IK1RGL	utente	Vincenzo Eleo	Alice Superiore
44.134.129.44	IK1SLG	utente	Vincenzo	S. Francesco
44.134.129.45	IK1SLI	utente	Gianni	Salassa
44.134.129.46	IK1SMB	utente	Michelangelo	Caluso
44.134.129.47	IK1SOW	utente	Pasquale	Ivrea

44.134.129.48	IK1TAT	utente	Franco	Canischio
44.134.129.49	IK1URI	utente	Giorgio	Bussoleno
44.134.129.50	IK1VRA	utente	Marco	Leini'
44.134.129.51	IW1AFN	utente	Gianfranco	Collegno
44.134.129.52	IW1AFV	utente	Valerio	Givoletto
44.134.129.53	IW1ALW	utente	Franco	Ivrea
44.134.129.54	IW1AZZ	utente	Claudio	Montanaro
44.134.129.55	IW1BIY	utente	Marco	Meana Susa
44.134.129.56	IW1BO	utente	Calogero	Collegno
44.134.129.57	IW1CCB	utente	Claudio	Susa
44.134.129.58	IW1CFL	utente	Michele	Givoletto
44.134.129.59	IW1CI	utente	Pierangelo	Collegno
44.134.129.60	IW1CLG	utente	Carlo	Chivasso
44.134.129.61	IW1CYJ	utente	Mario	S. Francesco
44.134.129.62	IW1DFU	utente	Fabio	Pavone Canavese
44.134.129.64	IW1DUW	utente	Gianfranco	Alpignano
44.134.129.65	IW1EAL	utente	Marco	Val Della Torre
44.134.129.66	IW1EDX	utente	Valter	Prascorsano
44.134.129.67	IW1EGC	utente	Francesco	Collegno
44.134.129.68	IW1EQF	utente	Aldo	San Benigno Canav.
44.134.129.69	IW1FAF	utente	Alberto	S. Mauro T.se
44.134.129.70	IW1FCI	utente	Carlos Alfredo	Rivoli
44.134.129.71	IW1FDX	utente	Massimo	Susa
44.134.129.72	IW1FXZ	utente	Piero	Favria
44.134.129.73	IZ1AUZ	utente	Aldo	Settimo Torinese
44.134.129.74	IZ1BPO	utente	Luciano	Rivarossa
44.134.129.75	IW1GAP	utente	Andrea	Caselle Torinese
44.134.129.76	IW1FIF	utente	Stefano	Avigliana

130.0 - Provincia di Torino Centro

NETADDRESS = 44.134.130.0 DNS PRIMARIO = 44.134.130.1
 BROADCAST = 44.134.130.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
44.134.130.1	IK1ZNW-2	DNS/router reg.	[server]	Torino
44.134.130.3	IK1XHT-2	server	Univ.Torino	Torino
44.134.130.5	I1ANF	utente	Antonio	Torino
44.134.130.6	I1CLO	utente	Umberto	Torino
44.134.130.7	I1DDS	utente	Davide	Torino
44.134.130.8	I1EXH	utente	Danilo	Torino
44.134.130.9	I1FYB	utente	Elio	Borgata Paradiso
44.134.130.10	I1GJC	utente	Giovanni Carlo	Torino
44.134.130.11	I1HAG	utente	Alfredo	Torino
44.134.130.12	I1HQP	utente	Giorgio	Torino
44.134.130.13	I1IOQ	utente	Luca	Torino
44.134.130.14	I1JQJ	utente	Mauro	Torino
44.134.130.15	I1KDO	utente	Cattarello	Torino
44.134.130.16	I1LXT	utente	Giuseppe	Torino
44.134.130.17	I1NMT	utente	Mauro	Torino

44.134.130.18	I100Q	utente	Paolo	Torino
44.134.130.19	I1PHX	utente	Giuliano	Torino
44.134.130.20	I1RCK	utente	Giulio	Torino
44.134.130.21	I1RIN	utente	Vincenzo	Torino
44.134.130.22	I1ROP	utente	Renato	Torino
44.134.130.23	I1UGT	utente	Umberto	Torino
44.134.130.24	I1VEJ	utente	Pier Antonio	Torino
44.134.130.25	I1VVP	utente	Paolo	Torino
44.134.130.26	I1XA	utente	Silvano	Torino
44.134.130.27	I1YLU	utente	Luciano	Torino
44.134.130.28	I1YRB	utente	Roberto	Torino
44.134.130.29	IK1AOR	utente	Ermanno	Torino
44.134.130.30	IK1COF	utente	Giorgio	Torino
44.134.130.31	IK1GKH	utente	Carlo	Torino
44.134.130.32	IK1LAP	utente	Vittorio	Torino
44.134.130.33	IK1LJI	utente	Roberto	Torino
44.134.130.34	IK1MND	utente	Antonio	Torino
44.134.130.35	IK1NEN	utente	Luca	Torino
44.134.130.36	IK1NPN	utente	Walter	Torino
44.134.130.37	IK1PHC	utente	Vito	Torino
44.134.130.38	IK1PXM	utente	Marco	Torino
44.134.130.39	IK1QFT	utente	Andrea	Torino
44.134.130.40	IK1QLD	utente	Angelo	Torino
44.134.130.41	IK1RAC	utente	Vittorio	Torino
44.134.130.42	IK1RGM	utente	Aldo	Torino
44.134.130.43	IK1SOZ	utente	Luciano	Torino
44.134.130.44	IK1SPI	utente	Roberto	Torino
44.134.130.45	IK1TAR	utente	Giancarlo	Torino
44.134.130.46	IK1TAS	utente	Marco Tullio	Torino
44.134.130.47	IK1TAU	utente	Renzo	Torino
44.134.130.48	IK1VCG	utente	Elio	Torino
44.134.130.49	IK1VDO	utente	Patrizio	Torino
44.134.130.50	IK1XIB	utente	Marino	Torino
44.134.130.51	IK1XPL	utente	Giuseppe	Torino
44.134.130.52	IK1ZNW	utente	Alessandro	Torino
44.134.130.53	IK1ZOF	utente	Domenico	Torino
44.134.130.54	IK1ZOH	utente	Oscar	Torino
44.134.130.55	IW1ASJ	utente	Mauro	Torino
44.134.130.56	IW1ATA	utente	Remo	Torino
44.134.130.57	IW1ATM	utente	Paolo	Torino
44.134.130.58	IW1AXR	utente	Daniele	Torino
44.134.130.59	IW1BI	utente	Domenico	Torino
44.134.130.60	IW1BID	utente	Paolo	Torino
44.134.130.61	IW1BNH	utente	Vincenzo	Torino
44.134.130.62	IW1BNV	utente	Roberto	Torino
44.134.130.63	IW1BPQ	utente	Franco	Torino
44.134.130.64	IW1CBH	utente	Massimo	Torino
44.134.130.65	IW1CCH	utente	Roberto	Torino
44.134.130.66	IW1CLC	utente	Alfonso	Torino
44.134.130.67	IW1CLL	utente	Nerio	Torino
44.134.130.68	IW1CMF	utente	Mario	Torino
44.134.130.69	IW1CSR	utente	Luca	Torino
44.134.130.70	IW1CVK	utente	Valter	Leumann
44.134.130.71	IW1CXU	utente	Piercarlo	Torino
44.134.130.72	IW1CXZ	utente	Andrea	Torino
44.134.130.73	IW1DFJ	utente	Fabio	Torino
44.134.130.74	IW1DFL	utente	Marco	Torino

44.134.130.75	IW1DIM	utente	Federico	Torino
44.134.130.76	IW1DKZ	utente	Ugo	Torino
44.134.130.77	IW1DLJ	utente	Vincenzo	Torino
44.134.130.78	IW1DNR	utente	Salvatore	Torino
44.134.130.79	IK1ZYW	utente	Paolo	Torino
44.134.130.80	IW1ECY	utente	Gian Franco	Torino
44.134.130.81	IW1EGL	utente	Giulio	Torino
44.134.130.82	IW1EIG	utente	Luciano	Torino
44.134.130.83	IW1EQB	utente	Gianmario	Torino
44.134.130.84	IW1EQH	utente	Natale	Torino
44.134.130.85	IW1ERC	utente	Tommaso	Torino
44.134.130.86	IW1ERG	utente	Cesare	Torino
44.134.130.87	IW1ETS	utente	Paolo	Torino
44.134.130.88	IZ1BJZ	utente	Claudio	Torino
44.134.130.89	IZ1CQN	utente	Fiorenzo	Torino
44.134.130.90	IZ1BWI	utente	Maurizio	Torino

130.128 - Wireless Regionale A.R.I. (prima subnet)

NETADDRESS = 44.134.130.128 DNS PRIMARIO =
 BROADCAST = DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.192

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
------------	-----------	------	------	-------

130.192 - Wireless Regionale A.R.I. (seconda subnet)

NETADDRESS = 44.134.130.192 DNS PRIMARIO =
 BROADCAST = DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.192

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
------------	-----------	------	------	-------

44.134.130.193	ilyrb & iwlgap			
44.134.130.194	ilyrb & iwlgap			
44.134.130.195	ilyrb & iwlgap			
44.134.130.196	ilyrb & iwlgap			
44.134.130.197	ilyrb & iwlgap			

131.0 - Provincia di Torino Sud

NETADDRESS = 44.134.131.0 DNS PRIMARIO = 44.134.131.1
 BROADCAST = 44.134.131.255 DNS SECONDARIO = 44.134.131.2
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
------------	-----------	------	------	-------

44.134.131.1	IW1FPZ-2	DNS/router	[server]	Cavour
44.134.131.2	IW1FG-2	DNS secondario	[server]	Pourrier
44.134.131.3	IK1JNS-2	server	[server]	Carmagnola
44.134.131.4	I1AOW	utente	Antonio	Orbassano
44.134.131.5	I1BGW	utente	Giorgio	Carmagnola
44.134.131.6	I1IPT	utente	ITIS "Pininfarina"	Moncalieri
44.134.131.7	I1LM	utente	Luigi	Chieri
44.134.131.8	I1NPL	utente	Luciano	Nichelino
44.134.131.9	I1QKE	utente	Giuseppe	Buttigliera Alta
44.134.131.10	I1TED	utente	Alfiero	Pinerolo
44.134.131.11	I1TMH	utente	Sergio	Grugliasco
44.134.131.12	I1TOL	utente	Luciano	Moncalieri
44.134.131.13	I1VDM	utente	Dario	Moncalieri
44.134.131.14	I1XOM	utente	Mario	S. Pietro Val Lemina
44.134.131.15	I1YGQ	utente	Domenico	Pinerolo
44.134.131.16	I1ZIV	utente	Cherubino	Villar Perosa
44.134.131.17	IK1ARL	utente	Luciano	Nichelino
44.134.131.18	IK1HGE	utente	Roberto	Carmagnola
44.134.131.19	IK1JNS	utente	Giuseppe	Carmagnola
44.134.131.20	IK1NEM	utente	Lanfranco	Rivalta Di Torino
44.134.131.21	IK1NET	utente	Pierangelo	Vigone
44.134.131.22	IK1PPS	utente	Sebastiano	Buttigliera Alta
44.134.131.23	IK1PQS	utente	Nello	Riva Presso Chieri
44.134.131.24	IK1QEW	utente	Valter	Perosa Argentina
44.134.131.25	IK1QFJ	utente	Valerio	Cumiana
44.134.131.26	IK1ROB	utente	Roberto	Rivalta Di Torino
44.134.131.27	IK1VCX	utente	Maurizio	Beinasco
44.134.131.28	IK1XPH	utente	Domenico	Orbassano
44.134.131.29	IK1YFH	utente	Franco	Cavour
44.134.131.30	IK1YHX	utente	Luca	S. Pietro Val Lemina
44.134.131.31	IK1ZFK	utente	Franco	None
44.134.131.32	IW1AIT	utente	Sergio David	Nichelino
44.134.131.33	IW1AYD	utente	Salvatore	Orbassano
44.134.131.34	IW1BVY	utente	Enrico	Beinasco
44.134.131.35	IW1BXT	utente	Marco	Bricherasio
44.134.131.36	IW1CHK	utente	Andrea	Piossasco
44.134.131.37	IW1DHU	utente	Secondo	Carmagnola
44.134.131.38	IW1DJS	utente	Angelo	Rivalta di Torino
44.134.131.39	IW1DRG	utente	Roberto	Nichelino
44.134.131.40	IW1DVC	utente	Fabrizio	Moncalieri
44.134.131.41	IW1EBO	utente	Bruno	La Loggia
44.134.131.42	IW1EQA	utente	Camillo	Pinerolo
44.134.131.43	IW1EZU	utente	Giuliano	Pinerolo
44.134.131.44	IW1FFU	utente	Francesco	Pinerolo
44.134.131.45	IW1FG	utente	Oscar	Usseaux
44.134.131.46	IW1FGA	utente	Alessandro	Luserna S. Giovanni
44.134.131.47	IW1FNX	utente	Maurizio	La Loggia
44.134.131.48	IW1FPZ	utente	Andrea	Cavour
44.134.131.49	IW1FRN	utente	Mario	Grugliasco
44.134.131.50	IW1FTC	utente	Carlo	Borgaretto
44.134.131.51	IW1FTD	utente	Daniela	Borgaretto
44.134.131.52	IW1FTP	utente	Patrizio	Fenestrelle
44.134.131.53	IZ1BJU	utente	Remo	Airasca
44.134.131.54	IZ1CCD	utente	Eleuterio	Abbadia Alpina
44.134.131.55	IW1GBO	utente	Attilio	Cumiana
44.134.131.56	IZ1AOD	utente	Rosario	Cantalupa

134.0 - Provincia di Verbania

```
NETADDRESS = 44.134.134.0    DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST  = 44.134.134.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0
```

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
44.134.134.3	I1PNI	utente	Sergio	Beura
44.134.134.4	IW1DPC	utente	Claudio	Germagno

135.0 - Provincia di Vercelli

```
NETADDRESS = 44.134.135.0    DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST  = 44.134.135.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0
```

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
44.134.135.3	I1KFBH	utente	Sergio	Vercelli
44.134.135.4	IK1ABM	utente	Carlo	Trino
44.134.135.5	IK1EAN	utente	Ruggero	Borgosesia
44.134.135.6	IK1PHD	utente	Gian Piero	Vercelli
44.134.135.7	IK1YRC	utente	Claudio	Santhia'
44.134.135.8	IW1CBK	utente	Giovanni	Vercelli
44.134.135.9	IW1CLS	utente	Marco	Vercelli
44.134.135.10	IW1FFW	utente	Marcello	Lamporo
44.134.135.11	IZ1FEF	utente	ITIS Santhia`	Santhia`

ZONA 1X - Val d'Aosta

=====

Numeratore regionale: I1EPJ - e-mail: ilepj@aricasale.it
 - - <http://www.ilepj.homelinux.net/ip.html>

142.0 - Provincia di Aosta

```
NETADDRESS = 44.134.142.0    DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST  = 44.134.142.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0
```

IP Address	Call AX25	Tipo	Nome	Città
44.134.142.3	IWIAPD	utente	Tullio	Aosta
44.134.142.4	IWIAPE	utente	Romano	Aosta
44.134.142.5	IWIASA	utente	Gabriele	Verres
44.134.142.6	IWIBBQ	utente	Ferruccio	Verres
44.134.142.7	IWI BPZ	utente	Vladimiro	Aosta
44.134.142.8	IWI BSY	utente	Carlo	Aosta
44.134.142.9	IWI BUD	utente	Renato	Quart
44.134.142.10	IWI BVA	utente	Gino	Aymavilles
44.134.142.11	IWI CAB	utente	Luca	Chatillon
44.134.142.12	IXI MVI	utente	Vittorio	Aosta
44.134.142.13	IXI VFO	utente	Giorgio	Chatillon
44.134.142.14	IXI ZHT	utente	Domenico	Aosta
44.134.142.15	IXI ZLK	utente	Mauro	Sarre

ZONA 1L - Liguria

=====

Numeratore regionale: IWI PPPB - e-mail: andrea.olivero@tin.it
- <http://www.iwlppb.it/>

144.0 Provincia di Imperia

NETADDRESS = 44.134.144.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.144.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

ilccx 44.134.144.3
ilsc1 44.134.144.4
ilwbr 44.134.144.5
ilyhu 44.134.144.6
ikldpa 44.134.144.7
iklebg 44.134.144.8
ikletv 44.134.144.9
iklfek 44.134.144.10
ikliwa 44.134.144.11
ikljpw 44.134.144.12
ikllbj 44.134.144.13
ikllqb 44.134.144.14
iklmdl 44.134.144.15
iklmvx 44.134.144.16
iklttd 44.134.144.17
iwlppm 44.134.144.18
iwlptz 44.134.144.19
iwlqbi 44.134.144.20
iwlqdd 44.134.144.21
iwlrdz 44.134.144.22

Stazioni WIFI Provincia di Imperia:

da 44.134.144.230 a 44.134.144.249 liberi.

145.0 Provincia di Savona

NETADDRESS = 44.134.145.0 DNS PRIMARIO = 44.134.145.1
BROADCAST = 44.134.145.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

iklyph 44.134.145.1
ilaqv 44.134.145.3
ilhjt 44.134.145.4
ilhli 44.134.145.5
ilicz 44.134.145.6
iljoh 44.134.145.7
ilmkq 44.134.145.8
ilrvb 44.134.145.9
iklamc 44.134.145.10
iklaoi 44.134.145.11
iklfjj 44.134.145.12
iklhlg 44.134.145.13
iklhsl 44.134.145.14
ikljxw 44.134.145.15
ikllwk 44.134.145.16
iklmah 44.134.145.17
iklnae 44.134.145.18
ikloum 44.134.145.19
iklpld 44.134.145.20
iklqbt 44.134.145.21
iklwvq 44.134.145.22
iklxml 44.134.145.23
iklzuv 44.134.145.24
iwlpfs 44.134.145.25
iwlppb 44.134.145.26
iwlpcn 44.134.145.27
iwlpsx 44.134.145.28
iwlptg 44.134.145.29
iwlptv 44.134.145.30
iwlpus 44.134.145.31
iwlpuu 44.134.145.32
iwlpze 44.134.145.33
iwlqaf 44.134.145.34
iwlqbr 44.134.145.35
iwlqfd 44.134.145.36
iwlqik 44.134.145.37
iwlrcw 44.134.145.38
j-iklyph 44.134.145.39
iklbpf 44.134.145.40
iklduq 44.134.145.41
iklezx 44.134.145.42
iwlptr 44.134.145.43

Stazioni WIFI Provincia di Savona

IP	call	canale	AP(si/no)
44.134.145.230	ap-irlar	8	si
44.134.145.231	ap-iwlppb	8	si

da 44.134.145.232 a 44.134.145.249 liberi.

146.1 Provincia di Genova

NETADDRESS = 44.134.146.0 DNS PRIMARIO = 44.134.146.1
BROADCAST = 44.134.146.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

iklwhn 44.134.146.1
ilbvu 44.134.146.3
ilbwb 44.134.146.4
ilccl 44.134.146.5
ilefc 44.134.146.6
ilev 44.134.146.7
ilfm 44.134.146.8
ilfrq 44.134.146.9
ilgab 44.134.146.10
ilgfv 44.134.146.11
ilhuh 44.134.146.12
illbg 44.134.146.13
ilofn 44.134.146.14
ilogn 44.134.146.15
ilugi 44.134.146.16
ilwjt 44.134.146.17
ilxvg 44.134.146.18
ilxzz 44.134.146.19
iklacx 44.134.146.20
ikladb 44.134.146.21
iklbgq 44.134.146.22
iklcer 44.134.146.24
ikldlv 44.134.146.25
ikldlw 44.134.146.26
ikldqe 44.134.146.27
ikldqg 44.134.146.28
iklhjs 44.134.146.29
iklhjt 44.134.146.30
iklhlf 44.134.146.31
iklhli 44.134.146.32
iklhlj 44.134.146.33
iklinw 44.134.146.34
iklmhm 44.134.146.35
iklmop 44.134.146.36
iklnez 44.134.146.37
ikloul 44.134.146.38
ikloyz 44.134.146.39
iklpkh 44.134.146.40
iklqac 44.134.146.41
iklqae 44.134.146.42

iklqaf 44.134.146.43
iklshj 44.134.146.44
ikltiy 44.134.146.45
iklvhm 44.134.146.46
j-iklwhn 44.134.146.47
iklwjl 44.134.146.48
iklwkr 44.134.146.49
iklxcu 44.134.146.50
iklyaj 44.134.146.51
iklzou 44.134.146.52
iwlpl 44.134.146.53
iwlpsc 44.134.146.54
iwlptw 44.134.146.55
iwlpuk 44.134.146.56
iwlpur 44.134.146.57
iwlpzh 44.134.146.58
iwlpzs 44.134.146.59
iwlqbq 44.134.146.60
iwlqbz 44.134.146.61
iwlqci 44.134.146.62
iwlqcj 44.134.146.63
iwlqct 44.134.146.64
iwlqd 44.134.146.65
iwlqeh 44.134.146.66
iwlqif 44.134.146.67
iwlqll 44.134.146.68
iwlqmd 44.134.146.69
iwlqn 44.134.146.70
iwlqnq 44.134.146.71
iwlqqv 44.134.146.72
iwlrbq 44.134.146.73
iwlrdt 44.134.146.74
iwlrel 44.134.146.75
ilsxt 44.134.146.76
iklvhn 44.134.146.77
iwlqce 44.134.146.78
iwlqh 44.134.146.79
izlbs 44.134.146.80
izlbih 44.134.146.81
iwlqcq 44.134.146.82
iwlrhz 44.134.146.83
izlfrl 44.134.146.84
iwlrhr 44.134.146.85
iwlrhu 44.134.146.86
iwlqhf 44.134.146.87
iwlpue 44.134.146.88
ilbpf 44.134.146.89
izlfrp 44.134.146.90

Stazioni WIFI Provincia di Genova:

IP	call	canale	AP(si/no)
44.134.146.230	irluaw	1	si
44.134.146.231	irluaw	8	si
44.134.146.232	ap1-iklwhn	8	si
44.134.146.233	ap2-iklwhn	1	si
44.134.146.234	disponibile		

44.134.146.235 home-iklwhn
 44.134.146.236 wifi-ilsxt
 44.134.146.237 disponibile
 44.134.146.238 wifi-ilbpf
 44.134.146.239 wifi-izlfrp
 44.134.146.240 apl-irlge 1 si
 44.134.146.241 wifi-ilofn 1
 44.134.146.242 wifi-iklcer 1
 44.134.146.243 wifi-iklxcu 1
 44.134.146.244 wifi-iwlrel 1
 44.134.146.245 wifil-izlfrl 1
 44.134.146.246 wifi2-izlfrl 1
 44.134.146.247 wifi-iwlrhu 1
 44.134.146.248 ap-iwlqif
 44.134.146.249 wifi-iklinw
 44.134.146.250 wifi-irlge

147.0 Provincia di La Spezia

NETADDRESS = 44.134.146.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
 BROADCAST = 44.134.146.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

ikljxy 44.134.147.3
 iklred 44.134.147.4
 iklsbb 44.134.147.5
 iklubf 44.134.147.6
 iklwqw 44.134.147.7
 iklyqi 44.134.147.8
 iklzvj 44.134.147.9
 iwlpdb 44.134.147.10
 iwlpve 44.134.147.11
 iwlpqo 44.134.147.12
 iwlpui 44.134.147.13

Stazioni WIFI Provincia di La Spezia:

da 44.134.147.230 a 44.134.147.249 liberi.

ZONA 2 - Lombardia
 =====

Numeratore regionale: IW2OHX - e-mail: iw2ohx@iw2ohx.net
 - AX.25: IW2OHX@IW2OHX.ILOM.ITA.EU
 - http://www.iw2ohx.net/

160.0 Provincia di Milano Ovest

NETADDRESS = 44.134.160.0 DNS PRIMARIO = 44.134.160.1
 BROADCAST = 44.134.160.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

FREE	44.134.160.1
i2noy	44.134.160.3
i2rdz	44.134.160.4
i2rwr	44.134.160.5
i2sip	44.134.160.6
i2ysy	44.134.160.7
i2xpy	44.134.160.8
i2iln	44.134.160.10
ik2cmi	44.134.160.11
ik2cur	44.134.160.12
ik2dfz	44.134.160.13
ik2djv	44.134.160.14
ik2dmx	44.134.160.15
FREE	44.134.160.16
ik2hez	44.134.160.17
ik2ilc	44.134.160.18
ik2ovn	44.134.160.19
ik2oyd	44.134.160.20
ik2pyu	44.134.160.21
ik2qca	44.134.160.22
ik2qed	44.134.160.23
ik2rna	44.134.160.24
ik2rxv	44.134.160.25
ik2rxw	44.134.160.26
ik2rxx	44.134.160.27
ik2sgh	44.134.160.28
ik2uwe	44.134.160.29
ik2yxw	44.134.160.30
iw2clj	44.134.160.31
iw2dmn	44.134.160.32
ik2chd	44.134.160.33
iw2dwn	44.134.160.34
iw2eg	44.134.160.35
ik2wfa	44.134.160.36
iw2epa	44.134.160.37
iw2euf	44.134.160.38
iw2eyw	44.134.160.39
iw2frd	44.134.160.40
ik2jeq	44.134.160.41
iw2fvk	44.134.160.42
iw2ghw	44.134.160.43
iw2gmb	44.134.160.44
iw2hhv	44.134.160.45
iw2hrp	44.134.160.46
iw2hsv	44.134.160.47
iw2ilj	44.134.160.48
iw2jgn	44.134.160.49
iw2jiy	44.134.160.50
ik2jub	44.134.160.51
iw2jyj	44.134.160.52
iw2kkg	44.134.160.53
iw2kxa	44.134.160.54
iw2mfg	44.134.160.55
iw2mqj	44.134.160.56
iw2m xp	44.134.160.57

iw2naw	44.134.160.58
iz2bmh	44.134.160.59
iz2fer	44.134.160.60
iw2ehd	44.134.160.61
iw2fsg	44.134.160.62
FREE	44.134.160.63
iw2jgu	44.134.160.64
ik2ild	44.134.160.65
iq2mg	44.134.160.66
iw2drm	44.134.160.67
iz2bku	44.134.160.68
iw2fns	44.134.160.69
iw2fus	44.134.160.70
iz2dpz	44.134.160.71
ik2gwh	44.134.160.72
iw2doy	44.134.160.73
ik2tyl	44.134.160.74
i2mhh	44.134.160.75
iz2eeq	44.134.160.76
iz2fnj	44.134.160.77
iw2ohx	44.134.160.78 [Linux Server]
iw2ohx-2	44.134.160.79 [(X)net Router]
FREE	44.134.160.80 [Linux Server]
FREE	44.134.160.81 [(X)net Router]
FREE	44.134.160.82
iw2kds	44.134.160.83
iw2nwv	44.134.160.84
FREE	44.134.160.200

161.0 Provincia di Milano Est

NETADDRESS	= 44.134.161.0	DNS PRIMARIO	= [attualmente assente]
BROADCAST	= 44.134.161.255	DNS SECONDARIO	= [attualmente assente]
SUBNETMASK	= 255.255.255.0		

iw2jks	44.134.161.1
i2bjs	44.134.161.3
i2jr	44.134.161.4
i2jwk	44.134.161.5
i2kfx	44.134.161.6
i2muh	44.134.161.7
i2mwg	44.134.161.8
i2pyc	44.134.161.9
i2tmz	44.134.161.10
i2woc	44.134.161.11
i2tfj	44.134.161.12
i2zsi	44.134.161.13
ik2ays	44.134.161.14
iw2dbi	44.134.161.15
iw2kww	44.134.161.16
ik2cry	44.134.161.17
ik2gdy	44.134.161.18
ik2goz	44.134.161.19
ik2gpv	44.134.161.20

ik2ibz	44.134.161.21
ik2ilj	44.134.161.22
ik2agx	44.134.161.23
iw2jxi	44.134.161.24
ik2mbu	44.134.161.25
ik2mlo	44.134.161.26
ik2mqq	44.134.161.27
ik2owt	44.134.161.28
ik2pii	44.134.161.29
ik2ujl	44.134.161.30
ik2uvy	44.134.161.31
ik2uws	44.134.161.32
ik2voo	44.134.161.33
ik2svf	44.134.161.34
ik2xrt	44.134.161.35
ik2zek	44.134.161.36
iw2cam	44.134.161.37
iw2cti	44.134.161.38
ik2isx	44.134.161.39
iw2dsw	44.134.161.40
iw2dvl	44.134.161.41
iw2dxh	44.134.161.42
iw2ejc	44.134.161.43
iw2eql	44.134.161.44
iw2egc	44.134.161.45
iw2hog	44.134.161.46
iw2hre	44.134.161.47
iw2hrr	44.134.161.48
iw2hum	44.134.161.49
iw2hwe	44.134.161.50
iw2iem	44.134.161.51
iw2iny	44.134.161.52
iw2jhi	44.134.161.53
iw2fpo	44.134.161.54
iw2jkx	44.134.161.55
iw2jtd	44.134.161.56
iw2klr	44.134.161.57
iw2kot	44.134.161.58
iw2kwv	44.134.161.59
i2vjx	44.134.161.63
iw2dch	44.134.161.64
iw2kej	44.134.161.65
ik2mbx	44.134.161.66
iw2jkn	44.134.161.67
i2elj	44.134.161.68
ik2lfb	44.134.161.69
ik2wqh	44.134.161.70
i2kbw	44.134.161.71
iw2fhh	44.134.161.72
iw2mst	44.134.161.73
iw2mzw	44.134.161.74
iw2mfp	44.134.161.75
i2inx	44.134.161.76
iw2mcp	44.134.161.77
i2okw	44.134.161.78
ik2zvu	44.134.161.79
iw2evy	44.134.161.80

iw2luq	44.134.161.81
i2eow	44.134.161.82
i2yna	44.134.161.83
iw2bcf	44.134.161.84
ik2owu	44.134.161.85
iw2jks-2	44.134.161.60
ik2wsb-2	44.134.161.61
iw2kot-2	44.134.161.62

162.0 Provincia di Bergamo

NETADDRESS	= 44.134.162.0	DNS PRIMARIO	= [attualmente assente]
BROADCAST	= 44.134.162.255	DNS SECONDARIO	= [attualmente assente]
SUBNETMASK	= 255.255.255.0		

ik2hng	44.134.162.1
iw2gur	44.134.162.2
i2agr	44.134.162.3
ik2ydm	44.134.162.4
ik2aoh	44.134.162.7
ik2asw	44.134.162.8
ik2dpp	44.134.162.10
ik2hqi	44.134.162.12
ik2nbw	44.134.162.16
ik2iid	44.134.162.17
ik2qen	44.134.162.20
ik2sfo	44.134.162.21
ik2wbb	44.134.162.22
ik2wxx	44.134.162.23
iw2dfn	44.134.162.25
iw2ejh	44.134.162.26
iw2fac	44.134.162.27
iw2fag	44.134.162.28
iw2hwn	44.134.162.29
iw2jrn	44.134.162.30
iw2kxz	44.134.162.31
iw2kzo	44.134.162.32
i2phd	44.134.162.33
iw2lsi	44.134.162.34
iw2mbv	44.134.162.35
iw2meg	44.134.162.36
iw2mgw	44.134.162.37
iw2msr	44.134.162.38
iz2ahn	44.134.162.39
iw2ctl	44.134.162.40
ik2hng-2	44.134.162.41
iw2gur-2	44.134.162.42
ik2rtk	44.134.162.43
iw2ctl-2	44.134.162.44
iw2mgu	44.134.162.45
i2ith	44.134.162.46
ik2vup	44.134.162.47
ik2lhp	44.134.162.48
iz2dhp	44.134.162.49

iq2bg 44.134.162.50
ik2rln 44.134.162.51
ik2ydm-2 44.134.162.52
ir2ucm 44.134.162.53

163.0 Provincia di Brescia

NETADDRESS = 44.134.163.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.163.127 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128 SUBNET BITS = 17

iw2mcm 44.134.163.4
i2nos 44.134.163.5
ik2bcp 44.134.163.6
ik2jet 44.134.163.7
ik2ocj 44.134.163.8
ik2sgo 44.134.163.9
ik2zne 44.134.163.10
iw2clu 44.134.163.11
iw2epo 44.134.163.12
iw2hbk 44.134.163.13
iw2hwq 44.134.163.14
iw2iap 44.134.163.15
iw2lal 44.134.163.16

163.128 Provincia di Como

NETADDRESS = 44.134.163.128 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.163.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128 SUBNET BITS = 17

ik2uub 44.134.163.129
i2dmi 44.134.163.130
i2kfw 44.134.163.131
i2rnj 44.134.163.132
i2weg 44.134.163.133
ik2aos 44.134.163.134
ik2uub-1 44.134.163.135
ik2wyi 44.134.163.136
ik2xds 44.134.163.137
iw2bdw 44.134.163.138
iw2etl 44.134.163.139
iw2fee 44.134.163.140
iw2fsp 44.134.163.141
iw2hig 44.134.163.142
iw2jlx 44.134.163.143
iw2eko 44.134.163.144
iz2dpy 44.134.163.145
iw2mxv 44.134.163.146
iw2fea 44.134.163.147
ik2nkg 44.134.163.148

i2djx 44.134.163.149
ik2xkg 44.134.163.150
iw2nvw 44.134.163.151
ik2xde 44.134.163.152

164.0 Provincia di Sondrio

NETADDRESS = 44.134.164.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.164.127 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128 SUBNET BITS = 17

ik2ova 44.134.164.3
iw2fog 44.134.164.4
iw2gyh 44.134.164.5
iw2lsy 44.134.164.6
iw2mcx 44.134.164.7
iw2mgz 44.134.164.8
iw2mcx-2 44.134.164.9
iw2cye 44.134.164.10
iw2hbu 44.134.164.11
iw2jzz 44.134.164.12
ik2izk 44.134.164.13

164.128 Provincia di Lodi

NETADDRESS = 44.134.164.128 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.164.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128 SUBNET BITS = 17

iw2iok 44.134.164.129
i2lrr 44.134.164.130
ik2pyx1 44.134.164.131
iw2gob 44.134.164.132
iw2cae 44.134.164.133
iw2mvw 44.134.164.134
i2sdd 44.134.164.135

165.0 Provincia di Pavia

NETADDRESS = 44.134.165.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.165.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128 SUBNET BITS = 17

iz2fer-2 44.134.165.1
i2ehn 44.134.165.3
i2fuz 44.134.165.4
i2uiy 44.134.165.5
i2reo 44.134.165.6
ik2dzr 44.134.165.7

ik2huo	44.134.165.8
ik2pqe	44.134.165.9
ik2ppq	44.134.165.10
ik2xyp	44.134.165.11
ik2xyz	44.134.165.12
ik2yra	44.134.165.13
ik2yyq	44.134.165.14
ik2zlh	44.134.165.15
iw2etv	44.134.165.16
iw2fna	44.134.165.17
iw2gty	44.134.165.18
iw2hqc	44.134.165.19
iw2j1z	44.134.165.20
iw2jof	44.134.165.21
iw2mcu	44.134.165.22
i2reo-2	44.134.165.23
ik2sng	44.134.165.24
i2lax	44.134.165.25

165.128 Provincia di Varese

NETADDRESS	= 44.134.165.128	DNS PRIMARIO	= 44.134.165.129
BROADCAST	= 44.134.165.255	DNS SECONDARIO	= [attualmente assente]
SUBNETMASK	= 255.255.255.128	SUBNET BITS	= 17

iw2oaz	44.134.165.129
iw2oaz-2	44.134.165.130
i2fwi	44.134.165.131
i2iey	44.134.165.132
i2kjs	44.134.165.133
i2ngs	44.134.165.134
i2zgp	44.134.165.135
ik2dus	44.134.165.136
ik2fkm	44.134.165.137
ik2ihx	44.134.165.138
ik2isy	44.134.165.139
ik2lkg	44.134.165.140
ik2obj	44.134.165.141
ik2osp	44.134.165.142
ik2pzw	44.134.165.143
ik2wbk	44.134.165.144
ik2yxv	44.134.165.145
iw2ddy	44.134.165.146
iw2eax	44.134.165.147
iw2eij	44.134.165.148
iw2fge	44.134.165.149
iw2flm	44.134.165.150
iw2gba	44.134.165.151
iw2gtu	44.134.165.152
iw2iqm	44.134.165.153
iw2jrm	44.134.165.154
iw2heb	44.134.165.155
iw2nhf	44.134.165.156
iw2kvt	44.134.165.157

iz2lpo	44.134.165.158
i2rgv	44.134.165.159
iz2lrw	44.134.165.160
iz2dob	44.134.165.161
iw2kki	44.134.165.162
iz2gmq	44.134.165.163
i2gvk	44.134.165.164
iw2fsb	44.134.165.166
iw2hdc	44.134.165.167
iw2hxn	44.134.165.168
ik2ujm	44.134.165.169

166.0 Provincia di Lecco

NETADDRESS	= 44.134.166.0	DNS PRIMARIO	= [attualmente assente]
BROADCAST	= 44.134.166.255	DNS SECONDARIO	= [attualmente assente]
SUBNETMASK	= 255.255.255.128	SUBNET BITS	= 17

i2tzn	44.134.166.3
ik2dzs	44.134.166.4
ik2gjb	44.134.166.5
ik2ldi	44.134.166.6
ik2ptn	44.134.166.7
ik2sft	44.134.166.8
ik2ujg	44.134.166.9
ik2wpo	44.134.166.10
iw2ese	44.134.166.11
iw2hfk	44.134.166.12
iw2hhi	44.134.166.13
iw2hwg	44.134.166.14
iw2jme	44.134.166.15
i2xho	44.134.166.16
ik2elk	44.134.166.17
i2ymq	44.134.166.18
ik2bxo	44.134.166.19
iw2fut	44.134.166.20
iw2hhm	44.134.166.21
ik2cbd	44.134.166.22
iw2gup	44.134.166.23
iw2guu	44.134.166.24
iz2goj	44.134.166.25
iw2nhc	44.134.166.26

166.128 Provincia di Mantova

NETADDRESS	= 44.134.166.128	DNS PRIMARIO	= [attualmente assente]
BROADCAST	= 44.134.166.255	DNS SECONDARIO	= [attualmente assente]
SUBNETMASK	= 255.255.255.128	SUBNET BITS	= 17

i2qcb	44.134.166.131
ik2gra	44.134.166.132
ik2nvx	44.134.166.133
iw2ilf	44.134.166.134

iw2jkg 44.134.166.135

167.0 Provincia di Cremona

NETADDRESS = 44.134.167.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.167.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128 SUBNET BITS =
17

i2bsr 44.134.167.3
ik2chz 44.134.167.4
ik2dfw 44.134.167.5
ik2ogb 44.134.167.6
ik2xya 44.134.167.7
ik2gic 44.134.167.8
iz2bkt 44.134.167.9

167.128 Provincia di Monza e Brianza

NETADDRESS = 44.134.167.128 DNS PRIMARIO = 44.134.160.78
BROADCAST = 44.134.167.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128 SUBNET BITS =
17

iq2lb 44.134.167.129 [Linux Server]
iq2lb-2 44.134.167.130 [(X)net Router]
iw2dhw 44.134.167.131
ik2mdx 44.134.167.132
ik2duw 44.134.167.133

ZONA 3
=====

Numeratore regionale: IV3IUM - e-mail: iv3ium@libero.it

176.0 Provincia di Verona

NETADDRESS = 44.134.176.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.176.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.176.3 i3eti
44.134.176.4 i3iib
44.134.176.5 i3mfo
44.134.176.6 i3nxu
44.134.176.7 i3vjw
44.134.176.8 i3wxx
44.134.176.9 ik3asm
44.134.176.10 ik3ldl
44.134.176.11 ik3umq

44.134.176.12 iw3ggo
44.134.176.13 i3doj
44.134.176.14 iw3hzw
44.134.176.15 ik3puh

177.0 Provincia di Vicenza

NETADDRESS = 44.134.177.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.177.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.177.3 i3bui
44.134.177.4 i3gmw
44.134.177.5 i3hbp
44.134.177.6 i3int
44.134.177.7 i3ito
44.134.177.8 i3kxo
44.134.177.9 i3lpo
44.134.177.10 i3lvk
44.134.177.11 i3mmm
44.134.177.12 i3pge
44.134.177.13 i3prn
44.134.177.14 i3rgh
44.134.177.15 i3sbb
44.134.177.16 i3vwk
44.134.177.17 i3xkj
44.134.177.18 ik3fus
44.134.177.19 ik3gld
44.134.177.20 ik3gta
44.134.177.21 ik3hhp
44.134.177.22 ik3hhz
44.134.177.23 ik3huk
44.134.177.24 ik3jru
44.134.177.25 ik3pqq
44.134.177.26 ik3qam
44.134.177.27 ik3rbs
44.134.177.28 ik3tcc
44.134.177.29 ik3vig
44.134.177.30 ik3vik
44.134.177.31 ik3wub
44.134.177.32 ik3xtu
44.134.177.33 ik3zbs
44.134.177.34 iw3eho
44.134.177.35 iw3exh
44.134.177.36 iw3ezu
44.134.177.37 iw3ezu
44.134.177.38 iw3fc
44.134.177.39 iw3ffb
44.134.177.40 iw3fqq
44.134.177.41 iw3fwk
44.134.177.42 iw3fze
44.134.177.43 iw3gej
44.134.177.44 iw3gx
44.134.177.45 iw3her
44.134.177.46 iw3hkk
44.134.177.47 iw3hpk

44.134.177.48 iw3hxu
 44.134.177.49 iw3fug
 44.134.177.50 iw3fzh
 44.134.177.51 iw3hgb
 44.134.177.52 iw3hwb
 44.134.177.53 iz3ayr
 44.134.177.54 ik3glq
 44.134.177.55 iw3gdn

178.0 Provincia di Belluno

NETADDRESS = 44.134.178.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
 BROADCAST = 44.134.178.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.178.3 i3kgx
 44.134.178.4 i3tgw
 44.134.178.5 ik3dnt
 44.134.178.6 ik3hhv
 44.134.178.7 ik3ybv
 44.134.178.8 iw3eea
 44.134.178.9 iw3fpp
 44.134.178.10 iw3frf
 44.134.178.11 iw3fs
 44.134.178.12 iw3gae
 44.134.178.13 iw3gim
 44.134.178.14 iw3hpy
 44.134.178.15 iz3bae
 44.134.178.16 i3krw
 44.134.178.17 iw3iaa
 44.134.178.18 iw3fba
 44.134.178.19 ik3oud
 44.134.178.20 ik3uud
 44.134.178.21 i3xfy
 44.134.178.22 iw3gos
 44.134.178.23 iw3gsy
 44.134.178.24 iq3fl
 44.134.178.25 iw3fjt
 44.134.178.26 iz3jcn

44.134.178.200 ir3ucw Sysop iw3gim Nodo (WI-FI)
 44.134.178.201 ir3bz Sysop iw3gim Nodo APRS
 44.134.178.202 ir3ucx Sysop iw3gim Nodo (ATV)

179.0 Provincia di Padova

NETADDRESS = 44.134.179.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
 BROADCAST = 44.134.179.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
 SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.179.3 i3awk
 44.134.179.4 i3itx
 44.134.179.5 i3lqp

44.134.179.6 i3pus
44.134.179.7 i3viq
44.134.179.8 ik3ihb
44.134.179.9 ik3nlk
44.134.179.10 ik3ogn
44.134.179.11 ik3pfr
44.134.179.12 ik3qhx
44.134.179.13 ik3rit
44.134.179.14 ik3stg
44.134.179.15 ik3wbv
44.134.179.16 iw3ffu
44.134.179.17 iw3fvq
44.134.179.18 iw3fwr
44.134.179.19 iw3gs
44.134.179.20 iw3gsf
44.134.179.21 iz3hud ex iw3hdf
44.134.179.22 iw3hja
44.134.179.23 iw3hme
44.134.179.24 iw3hxn
44.134.179.25 iz3aat
44.134.179.26 iz3buk
44.134.179.27 iz3cao
44.134.179.28 iz3cfy
44.134.179.29 iw3hrj
44.134.179.30 iw3gap
44.134.179.31 iw3hzq
44.134.179.32 iw3icn
44.134.179.33 iw3icl

180.0 Provincia di Treviso

NETADDRESS = 44.134.180.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.180.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.180.3 i3bjp
44.134.180.4 i3ctw
44.134.180.5 i3dyk
44.134.180.6 i3eel
44.134.180.7 i3eme
44.134.180.8 i3ffe
44.134.180.9 i3grx
44.134.180.10 i3gxc
44.134.180.11 i3oib
44.134.180.12 i3opv
44.134.180.13 i3sgr
44.134.180.14 i3swr
44.134.180.15 i3toj
44.134.180.16 i3wbu
44.134.180.17 i3xty
44.134.180.18 i3zdn
44.134.180.19 i3zng
44.134.180.20 i3zwi
44.134.180.21 ik3apg

44.134.180.22	ik3csu
44.134.180.23	ik3dwb
44.134.180.24	ik3edt
44.134.180.25	ik3ery
44.134.180.26	ik3gep
44.134.180.27	ik3get
44.134.180.28	ik3gig
44.134.180.29	ik3hth
44.134.180.30	ik3jlp
44.134.180.31	ik3j1q
44.134.180.32	ik3j1t
44.134.180.33	ik3ngu
44.134.180.34	ik3nok
44.134.180.35	ik3oui
44.134.180.36	ik3rpc
44.134.180.37	ik3svw
44.134.180.38	ik3txr
44.134.180.39	ik3txy
44.134.180.40	ik3umt
44.134.180.41	ik3vzq
44.134.180.42	ik3zbn
44.134.180.43	iw3ene
44.134.180.44	iw3er
44.134.180.45	iw3erw
44.134.180.46	iw3fci
44.134.180.47	iw3frs
44.134.180.48	iw3fsv
44.134.180.49	iw3gho
44.134.180.50	iw3gjs
44.134.180.51	iw3gmk
44.134.180.52	iw3goa
44.134.180.53	iw3goq
44.134.180.54	iw3gpo
44.134.180.55	iw3gq
44.134.180.56	iw3grw
44.134.180.57	iw3grx
44.134.180.58	iw3gsj
44.134.180.59	iw3hep
44.134.180.60	iw3hj
44.134.180.61	iw3hkp
44.134.180.62	iw3hkx
44.134.180.63	iw3h1b
44.134.180.64	iw3hnj
44.134.180.65	iw3hnp
44.134.180.66	iz3ars
44.134.180.67	iz3cgm
44.134.180.68	iz3cys
44.134.180.69	i3vkh
44.134.180.70	ik3edf
44.134.180.71	ik3tjp
44.134.180.72	iw3fys
44.134.180.73	iw3flf
44.134.180.74	iw3hwx
44.134.180.75	iz3dbb
44.134.180.76	iw3hmc
44.134.180.77	iz3bta
44.134.180.78	iw3hrw

44.134.180.79 iz3cts
44.134.180.80 iw3goz
44.134.180.81 iz3dvq
44.134.180.82 ik3xjm
44.134.180.83 iw3icb
44.134.180.84 ik3oby

181.0 Provincia di Venezia

NETADDRESS = 44.134.181.0 DNS PRIMARIO = iz3lsv-2.ampr.org
BROADCAST = 44.134.181.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.181.1 iz3lsv-2 Server di rete e DNS Primario per la prov. di VE
44.134.181.3 i3bqc
44.134.181.4 i3exn
44.134.181.5 i3fue
44.134.181.6 i3hpc
44.134.181.7 i3jjl
44.134.181.8 i3jte
44.134.181.9 i3ltd
44.134.181.10 i3lug
44.134.181.11 i3lxv
44.134.181.12 i3npq
44.134.181.13 i3ovd
44.134.181.14 i3qns
44.134.181.15 i3rsp
44.134.181.16 i3ruf
44.134.181.17 i3san
44.134.181.18 i3vfj
44.134.181.19 i3xce
44.134.181.20 i3ypj
44.134.181.21 i3zab
44.134.181.22 ik3bsm
44.134.181.23 ik3bvu
44.134.181.24 ik3coj
44.134.181.25 ik3csv
44.134.181.26 ik3dbh
44.134.181.27 ik3eao
44.134.181.28 ik3edj
44.134.181.29 ik3ero
44.134.181.30 ik3hrj
44.134.181.31 ik3ieq
44.134.181.32 ik3iti
44.134.181.33 ik3jbr
44.134.181.34 ik3jbs
44.134.181.35 ik3mqo
44.134.181.36 ik3ocd
44.134.181.37 ik3qar
44.134.181.38 ik3rel
44.134.181.39 ik3riz
44.134.181.40 ik3sso
44.134.181.41 ik3txq
44.134.181.42 ik3txt

44.134.181.43	ik3umy
44.134.181.44	ik3vhj
44.134.181.45	ik3via
44.134.181.46	ik3vih
44.134.181.47	ik3vzk
44.134.181.48	ik3wbw
44.134.181.49	ik3wdi
44.134.181.50	ik3wdi
44.134.181.51	ik3wuu
44.134.181.52	ik3wuw
44.134.181.53	ik3xju
44.134.181.54	ik3xtw
44.134.181.55	ik3ybs
44.134.181.56	ik3z fz
44.134.181.57	ik3zgj
44.134.181.58	iw3efi
44.134.181.59	iw3ele
44.134.181.60	iw3evp
44.134.181.61	iw3ewr
44.134.181.62	iw3eyi
44.134.181.63	iw3flb
44.134.181.64	iw3fnk
44.134.181.65	iw3fol
44.134.181.66	iw3fqm
44.134.181.67	iw3fvi
44.134.181.68	iw3fvz
44.134.181.69	iw3gau
44.134.181.70	iw3gcb
44.134.181.71	iw3gew
44.134.181.72	iw3ggu
44.134.181.73	iw3gko
44.134.181.74	iw3gmu
44.134.181.75	iw3gmv
44.134.181.76	iw3gnl
44.134.181.77	iw3gon
44.134.181.78	iw3grt
44.134.181.79	iw3gwf
44.134.181.80	iw3hbx
44.134.181.81	iw3hcn
44.134.181.82	iw3hcs
44.134.181.83	iw3hct
44.134.181.84	iw3hdb
44.134.181.85	iw3hds
44.134.181.86	iw3hl
44.134.181.87	iw3hou
44.134.181.88	iw3hpx
44.134.181.89	iw3huc
44.134.181.90	iw3hul
44.134.181.91	iw3hvb
44.134.181.92	iw3hxw
44.134.181.93	iz3ama
44.134.181.94	iz3amb
44.134.181.95	iz3atw
44.134.181.96	iz3bsr
44.134.181.97	iz3cnm
44.134.181.99	ik3kvu
44.134.181.100	iw3gry

44.134.181.101 iw3gni
44.134.181.102 ik3ryy
44.134.181.103 iw3fwn
44.134.181.104 iz3drp ex iw3hxt
44.134.181.105 iw3hug
44.134.181.106 ik3xzt
44.134.181.107 iz3dro
44.134.181.108 i3mdu
44.134.181.109 iq3ve SysOp i3ppl
44.134.181.110 ik3wus
44.134.181.111 iz3lsv

182.0 Provincia di Rovigo

NETADDRESS = 44.134.182.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.182.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

i3gwu 44.134.182.3
iw3eas 44.134.182.4
iw3fsj 44.134.182.5
iw3fyl 44.134.182.6
iw3gil 44.134.182.7
iz3deb 44.134.182.8
iw3fos 44.134.182.9
iw3ici 44.134.182.10

183.0 Provincia di Pordenone

NETADDRESS = 44.134.183.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.183.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

iv3ffi 44.134.183.4
iv3gch 44.134.183.5
iv3gdt 44.134.183.6
iv3jvv 44.134.183.7
iv3kzy 44.134.183.8
iv3mcg 44.134.183.9
iv3nsp 44.134.183.10
iv3pbk 44.134.183.11
iv3qgh 44.134.183.12
iv3qjx 44.134.183.13
iv3tkw 44.134.183.14
iv3ujt 44.134.183.15
iv3vav 44.134.183.16
iv3vbm 44.134.183.17
iv3vtj 44.134.183.18
iv3xnf 44.134.183.19
iv3iyl 44.134.183.20
iw3quq 44.134.183.21
iw3rda 44.134.183.22

iv3rzw	44.134.183.24
iw3sfo	44.134.183.25
iw3sgn	44.134.183.26
iv3bvk	44.134.183.27
iv3ehh	44.134.183.28

184.0 Provincia di Udine

NETADDRESS	= 44.134.184.0	DNS PRIMARIO	= [attualmente assente]
BROADCAST	= 44.134.184.255	DNS SECONDARIO	= [attualmente assente]
SUBNETMASK	= 255.255.255.0		

44.134.184.1	iv3mvp-2	Server di rete
44.134.184.3	iv3anh	
44.134.184.4	iv3anl	
44.134.184.5	iv3avq	
44.134.184.6	iv3bba	
44.134.184.7	iv3bnq	
44.134.184.8	iv3cid	
44.134.184.9	iv3ddo	
44.134.184.10	iv3dhd	
44.134.184.11	iv3dur	
44.134.184.12	iv3efs	
44.134.184.13	iv3ezj	
44.134.184.14	iv3fdo	
44.134.184.15	iv3fhr	
44.134.184.16	iv3fjj	
44.134.184.17	iv3fjv	
44.134.184.18	iv3fkx	
44.134.184.19	iv3fps	
44.134.184.20	iv3gdr	
44.134.184.21	iv3ghu	
44.134.184.22	iv3ghy	
44.134.184.23	iv3hig	
44.134.184.24	iv3hjf	
44.134.184.25	iv3ibx	
44.134.184.26	iv3icb	
44.134.184.27	iv3idp	
44.134.184.28	iv3iea	
44.134.184.29	iv3irn	
44.134.184.30	iv3ium	
44.134.184.31	iv3ixn	
44.134.184.32	iv3kdq	
44.134.184.33	iv3kjl	
44.134.184.34	iv3kox	
44.134.184.35	iv3ljz	
44.134.184.36	iv3mkg	
44.134.184.37	iv3mvp	
44.134.184.38	iv3mwf	
44.134.184.39	iv3nfc	
44.134.184.40	iv3nmq	
44.134.184.41	iv3npj	
44.134.184.42	iv3pff	

44.134.184.43	iv3pxl
44.134.184.44	iv3qfo
44.134.184.45	iv3ram
44.134.184.46	iv3rbg
44.134.184.47	iv3sde
44.134.184.48	iv3sqj
44.134.184.49	iv3srd
44.134.184.50	iv3tix
44.134.184.51	iv3tki
44.134.184.52	iv3tmm
44.134.184.53	iv3ufl
44.134.184.54	iv3uvw
44.134.184.55	iv3whl
44.134.184.56	iv3wpo
44.134.184.57	iv3wqf
44.134.184.58	iv3wtp
44.134.184.59	iv3wum
44.134.184.60	iv3wvm
44.134.184.61	iv3xhr
44.134.184.62	iv3xly
44.134.184.63	iv3xpp
44.134.184.64	iv3xsi
44.134.184.65	iv3xsv
44.134.184.66	iv3ycq
44.134.184.67	iv3yej
44.134.184.68	iv3yyj
44.134.184.69	iv3zcx
44.134.184.70	iv3zdo
44.134.184.71	iw3qdo
44.134.184.72	iw3qfo
44.134.184.73	iw3qnv
44.134.184.74	iw3qrl
44.134.184.75	iw3qtr
44.134.184.76	iw3res
44.134.184.77	iw3rhe
44.134.184.78	iw3rio
44.134.184.79	iw3rja
44.134.184.80	iw3rlb
44.134.184.81	iw3rll
44.134.184.82	iw3rmw
44.134.184.83	iw3roj
44.134.184.84	iw3rpy
44.134.184.85	iw3rqh
44.134.184.86	iw3rqz
44.134.184.87	iw3rr
44.134.184.88	iw3rsa
44.134.184.89	iw3rwz
44.134.184.90	iw3rxv
44.134.184.91	iw3rzt
44.134.184.92	iw3sce
44.134.184.93	iw3sgg
44.134.184.94	iw3sip
44.134.184.95	iw3sjg
44.134.184.96	iv3fbs
44.134.184.97	iw3qsm
44.134.184.98	-----
44.134.184.99	iv3qbe

44.134.184.100 iw3rpi
44.134.184.101 iv3fon
44.134.184.102 iw3sbu
44.134.184.103 iw3qrh
44.134.184.104 iw3skw
44.134.184.105 iv3nlg
44.134.184.106 iw3rgr
44.134.184.107 iw3smu
44.134.184.108 iv3unm
44.134.184.109 iw3soy
44.134.184.110 iv3jcc
44.134.184.111 iw3spx
44.134.184.112 iv3eig
44.134.184.113 iw3srg
44.134.184.114 iv3svs

44.134.184.200 ir3ucl SysOp iv3ram
44.134.184.201 ir3ucm SysOp iv3ram

185.0 Provincia di Gorizia

NETADDRESS = 44.134.185.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.185.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.185.3 iv3azv
44.134.185.4 iv3bv
44.134.185.5 iv3cyt
44.134.185.6 iv3dxw
44.134.185.7 iv3gcn
44.134.185.8 iv3gde
44.134.185.9 iv3ndv
44.134.185.10 iv3vfr
44.134.185.11 iv3wjp
44.134.185.12 iv3wqv
44.134.185.13 iw3qbm
44.134.185.14 iw3qcv
44.134.185.15 iw3qjl
44.134.185.16 iw3qnp
44.134.185.17 iw3qok
44.134.185.18 iw3qpc
44.134.185.19 iw3qqt
44.134.185.20 iw3rbs
44.134.185.21 iw3rob
44.134.185.22 iw3rqr
44.134.185.23 iw3rra
44.134.185.24 iw3rub
44.134.185.25 iw3ryg
44.134.185.26 iv3cgm
44.134.185.27 iw3rrs
44.134.185.28 iw3rxs
44.134.185.29 iv3ckf
44.134.185.30 iw3ryv
44.134.185.31 iw3rlj

44.134.185.32 iv3ver
44.134.185.33 iq3go

186.0 Provincia di Trieste

NETADDRESS = 44.134.186.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.186.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

iv3ddm 44.134.186.3
iv3fna 44.134.186.4
iv3hni 44.134.186.5
iv3iox 44.134.186.6
iv3jdv 44.134.186.7
iv3kcb 44.134.186.8
iv3lnq 44.134.186.9
iv3pyl 44.134.186.10
iv3shf 44.134.186.11
iv3vir 44.134.186.12
iv3zlh 44.134.186.13
iw3qbn 44.134.186.14
iw3qid 44.134.186.15
iw3qji 44.134.186.16
iw3qoi 44.134.186.17
iw3rfa 44.134.186.18
iw3rjc 44.134.186.19
iw3qja 44.134.186.20
iw3sim 44.134.186.21
iv3whu 44.134.186.22
iv3kfv 44.134.186.23

186.0 Provincia di Trento

NETADDRESS = 44.134.187.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.187.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.187.3 in3asw
44.134.187.4 in3bbw
44.134.187.5 in3dyg
44.134.187.6 in3ejx
44.134.187.7 in3fjt
44.134.187.8 in3fst
44.134.187.9 in3ikf
44.134.187.10 in3jis
44.134.187.11 in3jji
44.134.187.12 in3jrs
44.134.187.13 in3klq
44.134.187.14 in3leb
44.134.187.15 in3mcy
44.134.187.16 in3mwt
44.134.187.17 in3nhz

44.134.187.18 in3nhz
44.134.187.19 in3nyt
44.134.187.20 in3qbr
44.134.187.21 in3rez
44.134.187.22 in3sau
44.134.187.23 in3tur
44.134.187.24 in3vha
44.134.187.25 in3zkv
44.134.187.26 in3zle
44.134.187.27 iw3atw
44.134.187.28 iw3avy
44.134.187.29 iw3axl

188.0 Provincia di Bolzano

NETADDRESS = 44.134.188.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.188.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

44.134.188.3 in3apk
44.134.188.4 in3dkt
44.134.188.5 in3dtw
44.134.188.6 in3myp
44.134.188.7 in3tow
44.134.188.8 in3trx
44.134.188.9 in3vrr
44.134.188.10 iw3apo
44.134.188.11 iw3arv
44.134.188.12 iw3aut
44.134.188.13 iw3bqk
44.134.188.14 iw3bdt
44.134.188.15 in3rwy
44.134.188.16 in3trx
44.134.188.17 iw3brc
44.134.188.18 in3xoz
44.134.188.19 iw3brg

Responsabile per le sottoreti del Progetto HAMNET:
IW3BRC - e-mail: tobias.ebner@ebneronline.com

189.0 Progetto HAMNET: utenti con ip statici/dinamici

NETADDRESS = 44.134.189.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.189.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

190.0 Progetto HAMNET: rete dorsale/trasferimento

NETADDRESS = 44.134.190.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.190.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

191.0 Progetto HAMNET: vari servizi

NETADDRESS = 44.134.191.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.191.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

ZONA 4 - Emilia Romagna

=====

Numeratore regionale: IZ4EFN - e-mail: iz4efn@libero.it

199.0 Provincia di Rimini (città)

NETADDRESS = 44.134.199.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.199.127 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

I4GOC 44.134.199.003
I4HRH 44.134.199.004
I4KMN 44.134.199.005
I4ZQS 44.134.199.006
I4ZQS 44.134.199.007
IK4BLC 44.134.199.008
IK4BLV 44.134.199.009
IK4BLV 44.134.199.010
IK4FWA 44.134.199.011
IK4GNI 44.134.199.012
IK4LDW 44.134.199.013
IK4PKL 44.134.199.014
IK4PKL 44.134.199.015
IK4UPL 44.134.199.016
IK4WHK 44.134.199.017
IK4ZHC 44.134.199.018
IW4BYK 44.134.199.019
IW4BYK 44.134.199.020
IW4CC 44.134.199.021
IW4CFR 44.134.199.022
IW4DKA 44.134.199.023
IZ4APT 44.134.199.024
IZ4BRC 44.134.199.025
IZ4DIK 44.134.199.026
IZ4DIQ 44.134.199.027

199.128 Provincia di Rimini (provincia)

NETADDRESS = 44.134.199.128 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.199.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

44.134.199.129
IK4XQS 44.134.199.130
IK4LDZ 44.134.199.131
IW4EDH 44.134.199.132
IK4CIF 44.134.199.133
IK4LEI 44.134.199.134
IK4UNQ 44.134.199.135
IK4OLU 44.134.199.136
IW4BWY 44.134.199.137
IW4DWM 44.134.199.138

198.0 Provincia di Reggio Emilia (citta')

NETADDRESS = 44.134.198.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.198.127 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

I4IOP 44.134.198.003
I4NZX 44.134.198.004
IK4GTB 44.134.198.005
IK4HPT 44.134.198.006
IK4JQZ 44.134.198.007
IK4LIF 44.134.198.008
IK4MGT 44.134.198.009
IK4MSV 44.134.198.010
IK4VFE 44.134.198.011
IW4ASO 44.134.198.012
IW4BII 44.134.198.013
IW4BII 44.134.198.014
IW4BMA 44.134.198.015
IW4BWM 44.134.198.016
IW4CDG 44.134.198.017
IW4DEC 44.134.198.018
IW4DGF 44.134.198.019
IW4DKY 44.134.198.020

198.128 Provincia di Reggio Emilia (provincia)

NETADDRESS = 44.134.198.128 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.198.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

IW4DVZ 44.134.198.130
IW4DVZ 44.134.198.131
IK4VWT 44.134.198.132
IW4CQI 44.134.198.133

196.128 Provincia di Parma (citta')

NETADDRESS = 44.134.196.128 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.196.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

I4PYR 44.134.196.130
I4PYR-2 44.134.196.131
IK4DYY 44.134.196.132
IK4MGV 44.134.196.133
IK4MGV 44.134.196.134
IW4DNS 44.134.196.135

196.192 Provincia di Parma (provincia)

NETADDRESS = 44.134.196.192 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.196.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.192

I4TDK 44.134.196.192 (non corretto, coincide con il netaddress)
IW4CLV 44.134.196.193
IK4NZD-2 44.134.196.194
IK4NZD 44.134.196.195
IW4ASV 44.134.196.196
IW4BRD 44.134.196.197

196.0 Provincia di Piacenza (citta')

NETADDRESS = 44.134.196.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.196.63 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.192

I4BTI 44.134.196.003
I4CJQ 44.134.196.004
I4JCL 44.134.196.005
I4PUK 44.134.196.006

196.64 Provincia di Piacenza (citta')

NETADDRESS = 44.134.196.64 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.196.127 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.192

IW4CUW 44.134.196.064
IW4CWO 44.134.196.065
IW4CAB 44.134.196.066

IW4CAB 44.134.196.067

194.0 Provincia di Forli' (citta')

NETADDRESS = 44.134.194.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.194.127 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

I4IFL 44.134.194.003
I4IFL 44.134.194.004
I4OSZ 44.134.194.005
IK4MEC 44.134.194.006
IK4VPQ 44.134.194.007
IW4BFN 44.134.194.008
IW4CXN 44.134.194.009
IW4CYU 44.134.194.010

194.128 Provincia di Forli' (provincia)

NETADDRESS = 44.134.194.128 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.194.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

IW4DTJ 44.134.194.130
I4UJB 44.134.194.131
I4UJB 44.134.194.132
IK4MGX 44.134.194.133
IK4MZF 44.134.194.134
IK4OLO 44.134.194.135
IK4WMH 44.134.194.136
IW4CHN 44.134.194.137
IW4CMN 44.134.194.138
IW4CND 44.134.194.139
IW4DJV 44.134.194.140
IW4DUL 44.134.194.141
IZ4BEG 44.134.194.142
IZ4BEJ 44.134.194.143
IW4DXL 44.134.194.144
I4QFY 44.134.194.145
IK4CDX 44.134.194.146
IK4UPJ 44.134.194.147
IW4DES 44.134.194.148
IW4DK 44.134.194.149
IK4MGP 44.134.194.150
IK4FMY 44.134.194.151
IW4CPK 44.134.194.152
IW4CMD-10 44.134.194.153

193.0 Provincia di Ferrara (città)

NETADDRESS = 44.134.193.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.193.127 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

I4FP 44.134.193.003
I4FP 44.134.193.004
I4HK 44.134.193.005
I4RTG 44.134.193.006
IK4WNK 44.134.193.007
IK4ZIR 44.134.193.008
IW4CDF 44.134.193.009
IW4CKL 44.134.193.010
IW4CLQ 44.134.193.011
IW4CRL 44.134.193.012
IW4CYJ 44.134.193.013
IW4DSU 44.134.193.014
IW4DUW 44.134.193.015

193.128 Provincia di Ferrara (provincia)

NETADDRESS = 44.134.193.128 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.193.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

IK4MGC 44.134.193.130
IK4XQP 44.134.193.131
IW4BLA 44.134.193.132
IW4BNN 44.134.193.133
IK4PKP 44.134.193.134
IW4BX 44.134.193.135
I4ABG 44.134.193.136
IW4BXG 44.134.193.137
IZ4AKP 44.134.193.138
IZ4AKP-2 44.134.193.139
IW4DJS 44.134.193.140
IK4LHE 44.134.193.141
IZ4AKO 44.134.193.142

192.0 Provincia di Bologna (città')

NETADDRESS = 44.134.192.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.192.127 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

I4BEF 44.134.192.003
I4BZW 44.134.192.004
I4CMF 44.134.192.005
I4DRY 44.134.192.006
I4GKJ 44.134.192.007

I4GKM 44.134.192.008
I4GTC 44.134.192.009
I4GZN 44.134.192.010
I4MGI 44.134.192.011
I4NUJ 44.134.192.012
I4OBD 44.134.192.013
I4OKV 44.134.192.014
I4PRD 44.134.192.015
I4PRX 44.134.192.016
I4QHD 44.134.192.017
I4TGE 44.134.192.018
I4TIV 44.134.192.019
I4TNM 44.134.192.020
I4UFH 44.134.192.021
I4ULG 44.134.192.022
I4USC 44.134.192.023
I4WQH 44.134.192.024
IK4AVZ 44.134.192.025
IK4EWU 44.134.192.026
IK4FDQ 44.134.192.027
IK4IDP 44.134.192.028
IK4JQT 44.134.192.029
IK4LZH 44.134.192.030
IK4MSY 44.134.192.031
IK4NQM 44.134.192.032
IK4NYY 44.134.192.033
IK4OMO 44.134.192.034
IK4OMO 44.134.192.035
IK4PLA 44.134.192.036
IK4PNL 44.134.192.037
IK4PNV 44.134.192.038
IK4PQP 44.134.192.039
IK4PVU 44.134.192.040
IW4ANU 44.134.192.041
IW4AQU 44.134.192.042
IW4BBF 44.134.192.043
IW4BFR 44.134.192.044
IW4BVQ 44.134.192.045
IW4CCQ 44.134.192.046
IW4CNP 44.134.192.047
IW4CNQ 44.134.192.048
IW4CPM 44.134.192.049
IW4CYG 44.134.192.050
IW4DEZ 44.134.192.051
IW4DGZ 44.134.192.052
IW4DHN 44.134.192.053
IW4DXF 44.134.192.054
IZ4AFW 44.134.192.055

192.128 Provincia di Bologna (provincia)

NETADDRESS = 44.134.192.128 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.192.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

IW4CWP 44.134.192.130
IW4CIC 44.134.192.131
I4LRH 44.134.192.132
IK4NMF 44.134.192.133
I4IND 44.134.192.134
IK4ICV 44.134.192.135
IW4BFF 44.134.192.136
IW4CZX 44.134.192.137
IW4CWW 44.134.192.138
IK4JPO 44.134.192.139
I4BEZ 44.134.192.140
I4BEZ 44.134.192.141
IK4HDQ 44.134.192.142
IW4CAQ 44.134.192.143
IK4QJH 44.134.192.144
IW4ASI 44.134.192.145
IK4RSE 44.134.192.146
IK2QEN 44.134.192.147
IK4ISR 44.134.192.148
IK4DKD 44.134.192.149
IK4ZIQ 44.134.192.150
IW4DJW 44.134.192.151
I4SYW 44.134.192.152
I4UJI 44.134.192.153
IK4MFW 44.134.192.154
I4ESD 44.134.192.155
IK4CZF 44.134.192.156
IK4GBX 44.134.192.157

ZONA 6 - Marche

=====

Numeratore regionale: I6KZR - e-mail: i6kzr@i6kzr.it
- AX.25: I6KZR@IQ6TC.#AP.IMAR.ITA.EU
- http://www.i6kzr.it/

240.0 Provincia di Pesaro

NETADDRESS = 44.134.240.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.240.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

IW6CIE 44.134.240.003
IK6ZER 44.134.240.004
IQ6PS 44.134.240.005 [Server]
I6ULG 44.134.240.006
IK6IHG 44.134.240.007
IW6DPH 44.134.240.008
IW6ASW 44.134.240.009
I6NO 44.134.240.010
I6FYR 44.134.240.011

IK6VYO 44.134.240.012
I6DQE 44.134.240.013
I6KIU 44.134.240.014
I6RHC 44.134.240.015
IK6IJI 44.134.240.016

241.0 Provincia di Ancona

NETADDRESS = 44.134.241.0 DNS PRIMARIO = 44.134.241.1
BROADCAST = 44.134.241.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

IZ6RDB 44.134.241.1
IK6PYS 44.134.241.003
I6JKW 44.134.241.004
IZ6CUS 44.134.241.005
I6ZLO 44.134.241.006
I6JSH 44.134.241.007
IK6DIO 44.134.241.008
I6GFX 44.134.241.009
IW6AGZ 44.134.241.010
I6YIL 44.134.241.011
IW6CVS 44.134.241.012
IK6XOS 44.134.241.013
IK6RYU 44.134.241.014
IW6AVC 44.134.241.015
IW6DMA 44.134.241.016
IK6ZDE 44.134.241.017
IZ6RDB-2 44.134.241.20

242.0 Provincia di Macerata

NETADDRESS = 44.134.242.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.242.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

IK6QRE 44.134.242.003
IK6IKJ 44.134.242.004
IK6SBE 44.134.242.005
IW6DAW 44.134.242.006

243.0 Provincia di Ascoli Piceno

NETADDRESS = 44.134.243.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.243.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

I6KZR 44.134.243.003
I6AYS 44.134.243.004
I6CEY 44.134.243.005
IW6CPZ 44.134.243.006
IK6OAP 44.134.243.007
IK6XAF 44.134.243.008
I6YWI 44.134.243.009

ZONA 6 - Abruzzo

=====

Numeratore regionale: IZ6BMP - e-mail: iz6bmp@amsat.org

48.0 Provincia di Pescara

NETADDRESS = 44.134.48.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.48.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

IQ6PE-2 44.134.048.001
IR6AM 44.134.048.002
I6CBI 44.134.048.003
I6CGE 44.134.048.004
I6COJ 44.134.048.005
I6DQD 44.134.048.006
I6FPN 44.134.048.007
IK6BMU-2 44.134.048.008
IK6BMU 44.134.048.009
IK6EXM 44.134.048.010
IK6FUC 44.134.048.011
IK6GTF 44.134.048.012
IK6MIM 44.134.048.013
IK6MSM 44.134.048.014
IK6TIJ 44.134.048.015
IK6TJT 44.134.048.016
IK6ZLZ 44.134.048.017
IW6MEQ 44.134.048.018
IW6MSM 44.134.048.019
IW6NBD 44.134.048.020
IW6NDO 44.134.048.021
IW6NLE 44.134.048.022
IW6NPK 44.134.048.023
IZ6EST 44.134.048.024
IW6NSY 44.134.048.025
IW6NUU 44.134.048.026
IW6NUV 44.134.048.027
IW6PCU 44.134.048.028
IZ6AWP 44.134.048.029
IZ6BMP 44.134.048.030
IZ6CIC 44.134.048.031
IZ6DRI 44.134.048.032
IZ6BUW 44.134.048.033

Vecchia numerazione (da modificare:

gw.iw6ndx.ampr.org (Sulmona) 44.134.48.100

linux.iw6ndx.ampr.org (Sulmona) 44.134.48.101

48.0 Provincia de L'Aquila

NETADDRESS = 44.134.52.0 DNS PRIMARIO = 44.134.52.1 / 2 (I6QPL)

BROADCAST = 44.134.52.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]

SUBNETMASK = 255.255.255.0

I6QPL 44.134.052.002

I6DRF 44.134.052.003

I6IBE 44.134.052.004

I6KFM 44.134.052.005

I6QPL 44.134.052.006

I6VMS 44.134.052.007

I6VYV 44.134.052.008

IK6AMO 44.134.052.009

IK6AWA 44.134.052.010

IK6CCO 44.134.052.011

IK6DEN 44.134.052.012

IK6GTD 44.134.052.013

IK6GVM 44.134.052.014

IK6IHL 44.134.052.015

IK6JDQ 44.134.052.016

IK6JDR 44.134.052.017

IK6JJD 44.134.052.018

IK6NHT 44.134.052.019

IK6OAG 44.134.052.020

IK6OSQ 44.134.052.021

IK6OYQ 44.134.052.022

IK6PSM 44.134.052.023

IK6QOO 44.134.052.024

IK6RFN 44.134.052.025

IW6MKC 44.134.052.026

IW6MMA 44.134.052.027

IW6MPD 44.134.052.028

IW6MPO 44.134.052.029

IW6MRE 44.134.052.030

IW6NAW 44.134.052.031

IW6NDX 44.134.052.032

IW6OWB 44.134.052.033

IW6PG 44.134.052.034

IZ6BAJ 44.134.052.035

IZ6BRJ 44.134.052.036

56.0 Provincia di Chieti

NETADDRESS = 44.134.56.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]

BROADCAST = 44.134.56.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]

SUBNETMASK = 255.255.255.0

I6ETT 44.134.056.003
I6JZH 44.134.056.004
I6LMQ 44.134.056.005
I6MWX 44.134.056.006
I6ZTW 44.134.056.007
IK6CAC 44.134.056.008
IK6MDR 44.134.056.009
IK6NCL 44.134.056.010
IK6OYE 44.134.056.011
IK6QGF 44.134.056.012
IK6RPT 44.134.056.013
IK6RTT 44.134.056.014
IK6SWR 44.134.056.015
IK6TUP 44.134.056.016
IK6ZKI 44.134.056.017
IW6MDD 44.134.056.018
IW6MNL 44.134.056.019
IW6NBX 44.134.056.020
IW6NRU 44.134.056.021
IW6NTW 44.134.056.022
IW6NYL 44.134.056.023
IW6NZR 44.134.056.024
IW6OEL 44.134.056.025
IW6OI 44.134.056.026
IW6OMM 44.134.056.027
IW6OWQ 44.134.056.028
IW6PIP 44.134.056.029
IW6PKE-2 44.134.056.030
IW6PKE 44.134.056.031
IW6PPH 44.134.056.032
IZ6BEA 44.134.056.033
IZ6BYZ 44.134.056.034
IZ6EBU 44.134.056.035
IZ6EGW 44.134.056.036
IZ6NUZ 44.134.056.037

60.0 Provincia di Teramo

NETADDRESS = 44.134.60.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.60.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

IK6DAZ 44.134.060.003
IK6FBY 44.134.060.004
IK6IHH 44.134.060.005
IK6IHJ 44.134.060.006
IK6IHK 44.134.060.007
IK6MMZ 44.134.060.008
IK6RPS 44.134.060.009
IK6VKF 44.134.060.010
IK6ZGF 44.134.060.011

IK6ZKE 44.134.060.012
IW6MNT 44.134.060.013
IW6PCZ 44.134.060.014
IW6PGG 44.134.060.015
IW6PHZ 44.134.060.016
IW6PMQ 44.134.060.017
IZ6BYO 44.134.060.018
IZ6BYY 44.134.060.019
IZ6CID 44.134.060.020
IZ6PEP 44.134.060.021
IK6PUO 44.134.060.022
IZ6CLV 44.134.060.023

ZONA 7

===== - Puglia e Prov. Matera (Basilicata)

Numeratore regionale: I7IGX - e-mail: i7igx@i7igx.dtdns.nes
- AX.25: I7IGX@IW7BNO.IPUG.ITA.EU

65.0 Provincia di Bari (citta' e sud barese)

NETADDRESS = 44.134.65.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.65.127 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

65.128 Provincia di Bari (nord barese)

NETADDRESS = 44.134.65.128 DNS PRIMARIO = 44.134.65.200
BROADCAST = 44.134.65.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.128

trani 44.134.65.200 [server]
aritrani 44.134.65.201 [tnos]

ZONA 9

===== - Sicilia

Numeratore regionale: IT9DLN - e-mail: it9dln@libero.it
AX.25: IT9DLN@IT9DLN.ISIC.ITA.EU

112.0 Provincia di Palermo

NETADDRESS = 44.134.112.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.112.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

it9enb 44.134.112.2
iw9evs 44.134.112.3
it9xxs 44.134.112.4
it9pad 44.134.112.5

it9gsf 44.134.112.6
ir9pat 44.134.112.250

114.0 Provincia di Caltanissetta

NETADDRESS = 44.134.114.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.114.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

it9cmu 44.134.114.2

115.0 Provincia di Messina

NETADDRESS = 44.134.115.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.115.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

iw9apj 44.134.115.2

116.0 Provincia di Trapani

NETADDRESS = 44.134.116.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.116.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

it9jlw 44.134.116.2
gw.it9jlw 44.134.116.3

118.0 Provincia di Agrigento

NETADDRESS = 44.134.118.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.118.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

gw.it9dln 44.134.118.2
it9dln 44.134.118.3

120.0 Provincia di Catania

NETADDRESS = 44.134.120.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.120.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

it9lcp 44.134.120.2
gw.it9lcp 44.134.120.3
it9hzc 44.134.120.4
gw.it9hzc 44.134.120.5

iw9egh 44.134.120.6
it9grr 44.134.120.7

122.0 Provincia di Siracusa

NETADDRESS = 44.134.122.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.122.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

it9cvo 44.134.122.2

126.0 Provincia di Ragusa

NETADDRESS = 44.134.126.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.126.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

it9lgv 44.134.126.2

127.0 Provincia di Ragusa

NETADDRESS = 44.134.127.0 DNS PRIMARIO = [attualmente assente]
BROADCAST = 44.134.127.255 DNS SECONDARIO = [attualmente assente]
SUBNETMASK = 255.255.255.0

it9eqk 44.134.127.2

(file: host-ita.txt)