|  |
| --- |
| **国际电联《操作公报》www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| 第**1113**期 | 1.XII.2016 | （截至2016年11月16日收到的信息） ISSN 2312-8259（在线） |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Switzerland) 电话： +41 22 730 5111 **电子邮件：****itumail@itu.int** | **电信标准化局（TSB）电话： +41 22 730 5211传真： +41 22 730 5853电子邮件：****tsbmail@itu.int** **/** **tsbtson@itu.int** | **无线电通信局（BR）电话： +41 22 730 5560传真： +41 22 730 5785电子邮件：**brmail@itu.int |

# 目录

页码

[**一般信息**](#_Toc469324970)

[国际电联《操作公报》后附的清单：电信标准化局的说明 3](#_Toc469324971)

[批准ITU-T建议书 4](#_Toc469324972)

[信令区域/网络编码（SANC）的指配（ITU-T Q.708建议书（03/99）） 6](#_Toc469324973)

意大利 6

[电话业务（ITU-T E.164建议书） 7](#_Toc469324975)

[丹麦 7](#_Toc469324976)

[肯尼亚 8](#_Toc469324977)

[几内亚比绍 9](#_Toc469324978)

[其它信函 12](#_Toc469324979)

[奥地利 12](#_Toc469324980)

[业务限制 13](#_Toc469324981)

[回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会修订的第21号决议） 13](#_Toc469324982)

[**对业务出版物的修正**](#_Toc469324983)

[船舶电台和水上移动业务识别码分配表（名录V） 14](#_Toc469324984)

[国际监测电台表（表VIII） 15](#_Toc469324985)

[用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 16](#_Toc469324986)

[信令区域/网络代码（SANC）列表 16](#_Toc469324987)

[国际信令点代码（ISPC）列表 17](#_Toc469324988)

[国内编号方案 25](#_Toc469324989)

| 后续《操作公报》的出版日期 | 包括截至以下日期收到的信息： |
| --- | --- |
| 1114 | 15.XII.2016 | 1.XII.2016 |
| 1115 | 1.I.2017 | 12.XII.2016 |
| 1116 | 15.I.2017 | 2.I.2017 |
| 1117 | 1.II.2017 | 16.I.2017 |
| 1118 | 15.II.2017 | 1.II.2017 |
| 1119 | 1.III.2017 | 15.II.2017 |
| 1120 | 15.III.2017 | 1.III.2017 |
| 1121 | 1.IV.2017 | 17.III.2017 |
| 1122 | 15.IV.2017 | 31.III.2017 |
| 1123 | 1.V.2017 | 14.IV.2017 |
| 1124 | 15.V.2017 | 1.V.2017 |
| 1125 | 1.VI.2017 | 16.V.2017 |
| 1126 | 15.VI.2017 | 1.VI.2017 |
| 1127 | 1.VII.2017 | 16.VI.2017 |
| 1128 | 15.VII.2017 | 30.VI.2017 |
| 1129 | 1.VIII.2017 | 17.VII.2017 |
| 1130 | 15.VIII.2017 | 1.VIII.2017 |
| 1131 | 1.IX.2017 | 16.VIII.2017 |
| 1132 | 15.IX.2017 | 1.IX.2017 |
| 1133 | 1.X.2017 | 15.IX.2017 |
| 1134 | 15.X.2017 | 29.IX.2017 |
| 1135 | 1.XI.2017 | 16.X.2017 |
| 1136 | 15.XI.2017 | 31.X.2017 |
| 1137 | 1.XII.2017 | 15.XI.2017 |
| 1138 | 15.XII.2017 | 1.XII.2017 |
| 1137 | 1.XII.2017 | 15.XI.2017 |
| 1138 | 15.XII.2017 | 1.XII.2017 |

# **一般信息**

国际电联《操作公报》后附的清单

**电信标准化局的说明**

A. 电信标准化局或无线电通信局公布了以下清单，作为国际电联《操作公报》（OB）的附件：

《操作公报》编号

1111 用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC）（根据ITU-T E.212建议书（09/2016））（截至2016年11月1日）

1109 国际信令点代码（ISPC）列表（根据ITU-T Q.708建议书（03/99））（截至2016年10月1日）

1096 2016年法定时间

1088 国际电信计账卡的颁发者标识号码列表（根据ITU-T E.118建议书(05/2006)）（截至2015年11月15日）

1066 信令区域/网络编码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/99））的补遗（截至2014年12月15日）

1060 国际电联电信运营商代码列表（根据ITU-T M.1400建议书（07/2006））（截至2014年9月15日）

1055 不同国家业余台站之间无线电通信的现状（根据《无线电规则》第25.1款的可选条款）以及各主管部门指配给其业余和实验台站的呼号表（截至2014年7月1日）

1015 移动网络的接入代码/号码（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2012年11月1日）

1005 国家和地理区域移动代码列表（ITU‑T E.212建议书增补（05/2008））（截至2012年6月1日）

1002 信息通信业务中非标准设施的国家或地理区域代码列表（ITU-T T.35建议书（02/2000）的补遗）（截至2012年4月15日）

1001 被指定分配ITU-T T.35建议书终端提供商代码的各国管理机构名单（截至2012年4月1日）

1000 业务限制（当前有效的电信运营相关业务限制的概括清单）（截至2012年3月15日）

994 拨号程序（国际前缀、国内（中继线）前缀和国内（重要）号码）（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2011年12月15日）

991 ITU-T E.164建议书分配国家代码列表（ITU‑T E.164建议书（11/2010）的补遗）（截至2011年11月1日）

991 回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会第21号决议）

980 电报目的地标志列表（根据ITU-T F.32建议书（10/1995））（截至2011年5月11日）

978 电传目的地代码（TDC）和电传网络识别代码（TNIC）列表（ITU-T F.69建议书（06/1994）和F.68建议书（11/1988）的补遗）（截至2011年4月15日）

977 数据网络识别代码（DNIC）列表（根据ITU-T X.121建议书（10/2000））（截至2011年4月1日）

976 数据国家或地理区域代码列表（ITU‑T X.121建议书（10/2000）的补遗）（截至2011年3月15日）

974 主管部门管理域（ADMD）名称列表（根据ITU‑T F.400和X.400系列建议书）
（截至2011年2月15日）

972 地面集群无线电移动国家代码列表（ITU-T E.218建议书（05/2004）的补遗）
（截至2011年1月15日）

955 国内网络中采用的各种信号音（根据ITU-T E.180建议书（03/98））（截至2010年5月1日）

669 用于国际公共电报业务的五字母代码组（根据ITU-T F.1建议书（03/1998））

B. 以下列表可从ITU-T网站在线获取：

国际电联电信运营商代码列表（ITU-T M.1400建议书(03/2013)） [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

办公传真表（ITU-T F.170建议书） [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

经认可运营机构（ROA）名单 [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

批准ITU-T建议书

通过AAP-01通函宣布，根据ITU-T A.8建议书规定的程序批准了以下ITU-T建议书：

– ITU-T G.8272.1/Y.1367.1 (11/2016): Timing characteristics of enhanced primary reference time clocks

– ITU-T G.652 (11/2016): Characteristics of a single-mode optical fibre and cable

– ITU-T G.654 (11/2016): Characteristics of a cut-off shifted single-mode optical fibre and cable

– ITU-T G.657 (11/2016): Characteristics of a bending-loss insensitive single-mode optical fibre and cable for the access network

– ITU-T G.697 (11/2016): Optical monitoring for dense wavelength division multiplexing systems

– ITU-T G.709/Y.1331 (2016) Amd. 1 (11/2016)

– ITU-T G.808 (11/2016): Terminology for protection and restoration

– ITU-T G.813 (2003) Cor. 2 (11/2016)

– ITU-T G.870/Y.1352 (11/2016): Terms and definitions for optical transport networks

– ITU-T G.874.1 (11/2016): Optical transport network: Protocol-neutral management information model for the network element view

– ITU-T G.971 (11/2016): General features of optical fibre submarine cable systems

– ITU-T G.972 (11/2016): Definition of terms relevant to optical fibre submarine cable systems

– ITU-T G.973 (11/2016): Characteristics of repeaterless optical fibre submarine cable systems

– ITU-T G.979 (11/2016): Characteristics of monitoring systems for optical submarine cable systems

– ITU-T G.989.3 (2015) Amd.1 (11/2016)

– ITU-T G.993.2 (2015) Cor.1 (11/2016)

– ITU-T G.993.5 (2015) Cor. 1 (11/2016)

– ITU-T G.997.1 (2012) Cor. 1 (11/2016)

– ITU-T G.7701 (11/2016): Common Control Aspects

– ITU-T G.7710/Y.1701 (2012) Amd. 1 (11/2016)

– ITU-T G.8011/Y.1307 (11/2016): Ethernet service characteristics

– ITU-T G.8012/Y.1308 (2004) Amd. 2 (11/2016)

– ITU-T G.8021/Y.1341 (11/2016): Characteristics of Ethernet transport network equipment functional blocks

– ITU-T G.8032/Y.1344 (2015) Amd. 1 (11/2016)

– ITU-T G.8052/Y.1346 (11/2016): Protocol-neutral management information model for the Ethernet transport capable network element

– ITU-T G.8101/Y.1355 (11/2016): Terms and definitions for MPLS transport profile

– ITU-T G.8113.1/Y.1372.1 (2016) Cor. 1 (11/2016)

– ITU-T G.8121/Y.1381 (2016) Cor. 1 (11/2016)

– ITU-T G.8121.1/Y.1381.1 (2016) Cor. 1 (11/2016)

– ITU-T G.8121.2/Y.1381.2 (2016) Cor. 1 (11/2016)

– ITU-T G.8131/Y.1382 (2014) Amd. 2 (11/2016)

– ITU-T G.8262/Y.1362 (2015) Cor. 1 (11/2016)

– ITU-T G.8266/Y.1376 (11/2016): Timing characteristics of telecom grandmaster clocks for frequency synchronization

– ITU-T G.9905 (2013) Amd. 1 (11/2016)

– ITU-T G.9960 (2015) Cor. 3 (11/2016)

– ITU-T G.9961 (2015) Cor. 3 (11/2016)

– ITU-T G.9962 (2014) Cor. 1 (11/2016)

– ITU-T J.297 (11/2016): Requirements and functional specification of cable set top box for 4K ultra high definition television

– ITU-T L.155 (11/2016): Low impact trenching technique for FTTx networks

– ITU-T L.162 (11/2016): Microduct technology and its applications

– ITU-T M.3371 (10/2016): Requirements for service management in cloud-aware telecommunication management system

信令区域/网络编码（SANC）的指配
（ITU-T Q.708建议书（03/99））

**电信标准化局的说明**

根据意大利主管部门的要求，电信标准化局主任根据ITU-T Q.708建议书（03/99），指配了以下信令区域/网络编码（SANC），用于该国/地理区域7号信令系统网络的国际部分：

|  |  |
| --- | --- |
| 国家/地理区域或信令网络 | *SANC* |
| 意大利 | 5-225 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

SANC： 信令区域/网络编码。

电话业务
（ITU-T E.164建议书）

网址： www.itu.int/itu-t/inr/nnp

丹麦（国家代码 +45）

17.XI.2016来函：

位于哥本哈根的丹麦能源局宣布了丹麦国家电话号码方案的以下变更：

* 2016年6月24日，9390efgh的号段被指配给Brandtel ApS。但不幸的是，Hi3G Denmark ApS已经得到了939defgh号段指配（2013年5月1日）。因此，Brandtel ApS已于2016年9月9日退还了9390efgh号段。因此， Hi3G Denmark ApS得到了整个939defgh号段的指配。
* 指配– 固定通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 指配的日期 |
| Tel42 ApS | 9777efgh | 8.IX.2016 |

* 指配 – 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 指配的日期 |
| Tel42 ApS | 9370efgh | 23.IX.2016 |

联系方式：

Danish Energy Agency

Amaliegade 44

1256 COPENHAGEN K

Denmark
电话： +45 33 92 67 00
传真： +45 33 11 47 43
电子邮件： ens@ens.dk
网址： www.ens.dk

肯尼亚（国家代码+254）

16.XI.2016来函：

位于内罗毕的肯尼亚通信局(CA)，宣布了如下肯尼亚国家电话号码更新。

**引入用于国家代码为254的国家E.164编号方案的新资源描述**

| (1) | (2) | (3) | (4) |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家目的地代码（NDC）或国家（有效）号码（N(S)N）的前几位 | N(S)N号码长度 | E.164号码的使用 | 引入的时间和日期 |
| 最大长度 | 最小长度 |
| 前几位数字为768的20 NDC(+254 20 768) | 9 | 9 | 固定电话业务的地理编号 – WiAfrica Kenya Limited | 2016年10月12日 |
| 前几位数字为764的20 NDC (+254 20 764) | 9 | 9 | 固定电话业务的地理编号 – Wananchi Telecom Ltd | 2016年11月8日 |
| 前几位数字为765的20 NDC(+254 20 765) | 9 | 9 | 固定电话业务的地理编号 – SimbaNet Com Ltd | 2016年11月8日 |
| 747 (NDC) | 9 | 9 | 移动电话业务的非地理编号 – Jamii Telecom Ltd for Kenya | 2016年10月17日 |
| 749 (NDC) | 9 | 9 | 移动电话业务的非地理编号 – WiAfrica Kenya Limited | 2016年11月15日 |

联系方式：

Mr Peter Nyongesa

Communications Authority of Kenya

Waiyaki Way, Nairobi.

P.O. Box 14448

NAIROBI 00800

Kenya

电话： +254 20 4242000/+254 703 042000

传真： No Fax

电子邮件： nyongesa@ca.go.ke;
 info@ca.go.ke

网址： www.ca.go.ke

几内亚比绍（国家代码 +245）

14.XI.2016来函：

位于比绍的国家信息技术和通信管理局（ARN）宣布对几内亚比绍国内编号方案（NNP）进行如下更新。

NNP关闭，九位规划采用如下格式：

 CC (国家代码) = +245
 N(S)N（国内（有效）号码）包含九位数字：SABPQMCDU
 N(S)N: NDC（国内目的地码）+ SN（用户号码）

**入局国际呼叫：**

国际编号格式： CC (245) + N(S)N (九位)

**1 固定电话号码**

“**S**”为“**4**”的号段是为固定电话网预留。

当前SABPQMCDU的下述号段划分给了运营商Guiné Telecom用于固定电话网：

| N(S)N\* (NDC +SN) | N(S)N 号码长度 | ITU-T E.164号码的使用 | 补充信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
| 44 | 30X XXXX | 9 | 9 | 固定电话 | Guiné Telecom |
| 44 | 31X XXXX | 9 | 9 | 固定电话 |
| 44 | 32X XXXX | 9 | 9 | 固定电话 |
| 44 | 33X XXXX | 9 | 9 | 固定电话 |
| 44 | 34X XXXX | 9 | 9 | 固定电话 |
| 44 | 35X XXXX | 9 | 9 | 固定电话 |
| 44 | 36X XXXX | 9 | 9 | 固定电话 |
| 44 | 37X XXXX | 9 | 9 | 固定电话 |
| 44 | 38X XXXX | 9 | 9 | 固定电话 |
| 44 | 39X XXXX | 9 | 9 | 固定电话 |

**2 移动电话号码**

“**S**”为“**9**”的号段是为移动电话网预留。

当前SABPQMCDU的下述号段划分给了运营商Orange Bissau用于移动电话网：

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | N(S)N 号码长度 | ITU-T E.164号码的使用 | 补充信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
| 95 | 50X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM | Orange Bissau |
| 95 | 51X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 52X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 53X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 54X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 55X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 56X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 57X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 58X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 59X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 60X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 61X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 95 | 62X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |

当前SABPQMCDU的下述号段划分给了运营商Spacetel Guiné-Bissau用于移动电话网：

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | N(S)N 号码长度 | ITU-T E.164号码的使用 | 补充信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
| 96 | 60X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM | Spacetel Guiné-Bissau |
| 96 | 61X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 62X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 63X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 64X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 65X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 66X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 67X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 68X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 69X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 50X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 51X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 52X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 90X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 91X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 96 | 92X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |

当前SABPQMCDU的下述号段划分给了运营商Guinétel用于移动电话网：

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | N(S)N 号码长度 | ITU-T E.164号码的使用 | 补充信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
| 97 | 70X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM | Guinétel |
| 97 | 71X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 97 | 72X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 97 | 73X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 97 | 74X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 97 | 75X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 97 | 76X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 97 | 77X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 97 | 78X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |
| 97 | 79X XXXX | 9 | 9 | 移动GSM |

联系方式：

Mr.Téofilo Lopes
Autoridade Reguladora Nacional das Tecnologias de Informação e Comunicação (ARN)
Caixa Postal 1372
BISSAU
Guinea-Bissau
电话： +245 966 88 23 53
 +245 955 29 60 70
 +245 966 00 40 49
电子邮件： teofilo.lopes@arn.gw;
 info@arn.gw;
 lopesteofilo@yahoo.com
网址： www.arn.gw

其它信函

奥地利

4.XI.2016来函：

为纪念“12月的YOTA（青年人翱翔蓝天）”活动，奥地利主管部门授权一部奥地利业余电台于2016年
12月1-31日期间使用特别呼号**OE16YOTA**。

业务限制

见网址： www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |
| --- | --- |
| 国家/地理区域 | OB |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **塞舌尔** | 1006（第13页） |  |  |
| **斯洛伐克** | 1007（第12页） |  |  |
| **泰国** | 1034（第5页） |  |  |
| **圣多美和普林西比** | 1039（第14页） |  |  |
| **乌拉圭** | 1039（第14页） |  |  |
| **中国香港** | 1068（第4页） |  |  |

回叫和迂回呼叫程序
（2006年全权代表大会修订的第21号决议）

见网址：www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

#

# 对业务出版物的修正

所采用的缩写

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | 插入 |  | **PAR** | 段落 |
| **COL** | 栏 |  | **REP** | 替换 |
| **LIR** | 该 |  | **SUP** | 删除 |
| **P** | 页数 |  |  |  |

船舶电台和水上移动业务识别码分配表
（名录V）
2016年版

第VI节

**REP**

**PL03** NSSL Global Sp. z.o.o., Klaudyny 21/9, 01-684 Warsaw, Poland,

 电话：+48 22 404 78 64,

 电传：+48 22 119 29 60,

 电子邮件： piotr.kubiak@nssglobal.com,

 网址： [www.nssglobal.com](http://www.nssglobal.com)

国际监测电台表
（表VIII）
2016年版

（第2号修正）

**第I部分**

**地面无线电通信业务台站**

**QAT 卡塔尔**

**P** 10 **REP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **台站名称** | **邮政地址** | **电话、传真、电子邮件** |
| Doha (Sumaismah) (IMS) | Communications Regulatory Authority (CRA)Al Nasr Tower-BCorniche RoadP.O.Box 23404DohaQatar   | 电话： +974 44995374传真： +974 44830630电子邮件：msadeq@cra.gov.qa   |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **地理坐标** | **测量的类型** | **各测量的频率范围** | **服务的时长** | **备注** |
| 51°29'40''E025°33'40''N | 频率测量 | 10 kHz - 3 GHz   | H24   | 自动频谱监测系统 |
| 51°29'40''E025°33'40''N | 场强或功率通量密度测量 | 10 kHz - 3 GHz   | H24   | 自动频谱监测系统 |
| 51°29'40''E025°33'40''N | 测向测量 | 300 kHz - 3 GHz   | H24   | 自动频谱监测系统针对HF：单极 (9元素)天线阵 针对VHF/UHF：天线安装于35米的塔顶 |
| 51°29'40''E025°33'40''N | 带宽测量 | 10 kHz - 3 MHz   | H24   | 自动频谱监测系统 |
| 51°29'40''E025°33'40''N | 自动频谱占用调查 | 10 kHz - 3 GHz   | H24   | 自动频谱监测系统 |

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC）
（依据ITU-T E.212建议书（09/2016））
（截至2016年11月1日）

（国际电联《操作公报》1111 - 1.XI.201期的附件）

（第2号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | ***MCC+MNC \**** | **运营商/网络** |
| **Kiribati ADD** |  |  |
| 545 01 | ATHKL |
| 545 02 | OceanLink |
| **International Mobile, shared code LIR** |  |  |
| 901 27 | Monaco Telecom |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*        MCC：移动国家代码

          MNC：移动网络代码

信令区域/网络代码（SANC）列表
（ITU-T Q.708建议书（03/1999）的补充）
（截至2014年12月15日）

（国际电联第1066 – 15.XII.2014期《操作公报》附件）
（第20号修正）

|  |
| --- |
| **数字顺序 ADD** |
|  | 5-225 | 意大利 |

|  |
| --- |
| **字母顺序 ADD** |
|  | 5-225 | 意大利 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

SANC: 信令区域/网络编号。

国际信令点代码（ISPC）列表
（依据ITU-T Q.708建议书（03/1999））
（截至2016年10月1日）

（国际电联第1109 – 1.X.2016期《操作公报》附件）
（第4号修正）

| 国家/地理区域 | 该信令点的唯一名称 | 信令点运营商的名称 |
| --- | --- | --- |
| *ISPC* | *DEC* |
| **芬兰 SUP** |
| 2-255-6 | 6142 | Helsinki (TELE5) | Tele 5 Worldwide Oy |
| **芬兰 ADD** |
| 4-231-0 | 10040 | Lahti (Alborada) | Alborada Oy |
| **法国 SUP** |
| 2-151-1 | 5305 | Telecom Italia - POP Bordeaux 1 | Telecom Italia |
| **法国 ADD** |
| 2-018-6 | 4246 | Vue Tel – Saint Denis | Vue Tel |
| 2-151-0 | 5304 | SAP France – Courbevoie 1 bis | SAP France |
| 2-151-1 | 5305 | SAP France – Courbevoie 2 bis | SAP France |
| **意大利 SUP** |
| 2-003-3 | 4123 | Venezia (VE) Via Breo, 2 Fosso | Openline S.p.A. |
| 2-003-7 | 4127 | Bologna Via Silvani 2 | Elinet S.p.A. |
| 2-041-0 | 4424 | Milano/Via Montalbino 4 | Policom S.p.A. |
| 2-042-2 | 4434 | Legnago (VR)/Via San Salvaro | Net Business S.p.A. |
| 2-042-3 | 4435 | Milano/Via Alcide de Gasperi, 2 | Primus Telecommunications srl |
| 2-042-4 | 4436 | Milano/Via Mecenate 90 | Elinet S.p.A. |
| 2-042-5 | 4437 | Padova/Via Savelli 88 | Elinet S.p.A. |
| 2-043-0 | 4440 | Milano/Via Visconti di Modrone 12 | Attiway |
| 2-043-2 | 4442 | Milano/via Caldera 21 | Teleunit S.p.A. |
| 2-043-3 | 4443 | Milano/Viale Montenero 63 | Aexis Telecom S.p.A. |
| 2-043-4 | 4444 | Roma/Via Monserrato 25 | Aexis Telecom S.p.A. |
| 2-043-5 | 4445 | Torino/Corso Vittorio Emanuele II 90 | Aexis Telecom S.p.A. |
| 2-043-6 | 4446 | Napoli/CentroDirezionale Isola G1 | Aexis Telecom S.p.A. |
| 2-043-7 | 4447 | Brescia/Via della Volta | Infracom Italia S.p.A. |
| 2-044-7 | 4455 | Milano/Via Caldera 21 | Grapes Network Services S.p.A. |
| 2-047-6 | 4478 | Milano/Via G. Murat 23 | Teleque Communications S.p.A. |
| 2-047-7 | 4479 | Roma/Via Bruxelles 79 | Teleque Communications S.p.A. |
| 2-048-2 | 4482 | Milano/Via Archimede 10 | Metropol Access Italia |
| 2-049-3 | 4491 | Milano/Cormano/Vía Prealpi 8 | Wavecrest Italia S.p.A. |
| 2-049-4 | 4492 | Roma/Vía Livenza 4 | Elinet S.p.A. |
| 2-050-0 | 4496 | Milano/Via Statuto, 4 | Grapes Network Services S.p.A. |
| 2-050-1 | 4497 | Milano/Via Viviani 8 | Wavecrest Italia S.p.A. |
| 2-050-2 | 4498 | Milano/Cormano/Via Prealpi 8 | Wavecrest Italia S.p.A. |
| 2-050-4 | 4500 | Milano/Via E. Jenner 33 | Carrier 1 Italia Network srl |
| 2-050-5 | 4501 | Avezzano/Via G. Galilei | Elsacom S.p.A. |
| 2-050-7 | 4503 | Udine/Via Marcello snc. Palmanova | Elinet S.p.A. |
| 2-051-0 | 4504 | Verona/Piazzale Europa 12 | Infracom Italia S.p.A. |
| 2-051-1 | 4505 | Padova/Via San Marco | Infracom Italia S.p.A. |
| 2-051-2 | 4506 | Milano/Via Rombon 11 | GTN Italia S.p.A. |
| 2-051-4 | 4508 | Milano/Via Caldera 21 | Grapes Network Services S.p.A. |
| 2-051-5 | 4509 | Trieste/Via Lochi 19 | Elinet S.p.A. |
| 2-051-6 | 4510 | Firenze/Via Calzaiuoli 3 | GSC Global System Communications S.p.A. |
| 2-051-7 | 4511 | Milano/Vía Caldera 21 | Metropol Access Italia |
| 2-093-0 | 4840 | Parma Via Goito 14 | Elinet S.p.A. |
| 2-093-7 | 4847 | Milano/Via C. Gluk, 35 | Kast Telecom S.r.l. |
| 2-094-2 | 4850 | Roma/Via Bernardino Alimena, 105 | LTS Le Telecomunicazioni Siciliane S.p.A. |
| 2-094-3 | 4851 | Palermo/Via Igo La Malfa, 28-30 | LTS Le Telecomunicazioni Siciliane S.p.A. |
| 2-094-4 | 4852 | Sassari/via Nulvi 25 | Fonia.com |
| 2-094-5 | 4853 | Milano/via Caldera 21 | T-Systems S.p.A. |
| 2-094-6 | 4854 | Firenze-D.G. Autostrade FI Nord A1 | Infracom Italia S.p.A. |
| 2-095-4 | 4860 | Roma/ Via Maroso, 150 | Elinet S.p.A. |
| 2-095-5 | 4861 | Roma /Via Maroso, 150 | Elinet S.p.A. |
| 2-095-7 | 4863 | Verona/Via del Perlar, 24 | Teleque Communications S.p.A. |
| 2-157-7 | 5359 | Porcari (LU)/Via Puccini, 2 | Vanguard S.r.L. |
| 2-158-0 | 5360 | Milano Via Farini, 79/81 | Publitel S.p.A. |
| 2-158-1 | 5361 | Roma Via del Tempio 1/A | Publitel S.p.A. |
| 2-158-5 | 5365 | Roma Incrocio di via D. Modugmo e M. Mastroianni | Calcatel Rete S.p.A. |
| 2-159-4 | 5372 | Milano/Via Caldera, 21 | GSC Global System Communications S.p.A. |
| 2-159-7 | 5375 | Pescara/Via Aterno, 34 | Elinet S.p.A. |
| 2-181-4 | 5548 | Ronciglione (VT)/Via del Crocefisso, 15 | Thunder S.p.A. |
| 2-183-3 | 5563 | Trezzano sul Naviglio/Via Benvenuto Cellini, 1 | Rete Italiana Assicurativa di TLC. S.r.l. |
| 2-183-4 | 5564 | Roma/Via G. Bona, 67 | Progetel Distribuzione Italia S.p.A. |
| 2-183-5 | 5565 | Milano/Via Ugo Bassi, 2 | Progetel Distribuzione Italia S.p.A. |
| 2-183-6 | 5566 | Calenzano (FI)/Via V. Emanuele, 14 | Openline S.p.A. |
| 2-207-1 | 5753 | Milano/Via Caldera, 21 | GTN Italia S.p.A. |
| 2-207-2 | 5754 | Cagliari/Via dei Grilli 1/3 | Qtel S.p.A. |
| 2-207-7 | 5759 | Pisa/via Malagoli 12 | CS Info S.p.A. |
| 2-216-0 | 5824 | Roma/Via F. Depero, 70 | Ipse 2000 S.p.A. |
| 2-216-1 | 5825 | Milano/Via U. Bassi, 2 | Ipse 2000 S.p.A. |
| 2-216-7 | 5831 | Cerasolo(Rimini)/Via Ausa, 70 | Trans World Communications Italia S.p.A. |
| 5-255-1 | 12281 | Statale del Lario SS 340 - Loc. Plan di Spagna Gera Lario (CO) | Telespazio S.p.A. |
| 5-255-2 | 12282 | Vía Caldera 21 - Milano | Elinet S.p.A. |
| 5-255-3 | 12283 | Milano - Vía Caldera 21 | Netscalibur S.r.l. |
| 6-245-0 | 14248 | Statale del Lario SS 340 - Loc. Plan di Spagna Gera Lario (CO) | Telespazio S.p.A. |
| **意大利 ADD** |
| 2-003-3 | 4123 | Mialno\Via Caldera, 21 | Enter s.r.l. |
| 2-003-7 | 4127 | Milano/Via Caldera, 21 - c\o Netscalibur | Go Mobile S.r.l. |
| 2-041-0 | 4424 | Milano/Via Viviani, 8 - DTM1 | Daily Telecom Mobile S.r.l. |
| 2-042-2 | 4434 | Milano/Via Bensi 1/8 Liberty B - VOMI1 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-042-3 | 4435 | Via Bellafino 35 - Bergamo | Planetel s.r.l. |
| 2-042-4 | 4436 | Via Cornelia 498 - 00166 ROMA | B4 S.r.l. |
| 2-042-5 | 4437 | Via Caldera 71 - MILANO | Agile Telecom S.r.l. |
| 2-043-0 | 4440 | Milano/Via Caldera, 21 | Carrefour Italia Mobile |
| 2-043-2 | 4442 | Milano - via F.lli Rosselli 68 | H3G S.p.A. |
| 2-043-3 | 4443 | Firenze\Via Quintino Sella, 36 | Momax |
| 2-043-4 | 4444 | via Montramito 431 Massarosa | Welcome Italia S.p.A. |
| 2-043-5 | 4445 | Bolzano via Pacinotti 12 | Brennercom S.p.A. |
| 2-043-6 | 4446 | via E Giannesi 14 Montacchillo | Welcome Italia S.p.A. |
| 2-043-7 | 4447 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI1 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-044-7 | 4455 | Milano\Via Cappuccini, 8 | NewVAS S.p.A. |
| 2-047-6 | 4478 | Via Viviani, 8 Milano - PLMI1 | Planetel s.r.l. |
| 2-047-7 | 4479 | Via Viviani, 8 Milano - PLMI2 | Planetel s.r.l. |
| 2-048-2 | 4482 | Bologna/Via Ca Dell'orbo, 34/9 Castenaso | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-049-3 | 4491 | Via Caldera 21/A - Milano | Bellnet International S.r.l. |
| 2-049-4 | 4492 | Roma/Via del Fosso di Santa Maura, 26 - VORM2 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-050-0 | 4496 | Napoli/Strada Nazionale delle Puglie, 63 - San Vitaliano | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-050-1 | 4497 | Milano\Viale F. Testi, 7 | Planetel s.r.l. |
| 2-050-2 | 4498 | Milano\Via Caldera, 21 | Planetel s.r.l. |
| 2-050-4 | 4500 | Via Tucidide 56 Torre 2 - 20134 Milano | Orange Business Italy S.p.A. |
| 2-050-5 | 4501 | Milano/Via Viviani, 8 - DTM2 | Daily Telecom Mobile S.r.l. |
| 2-050-7 | 4503 | Via Caldera 21 Milano - ATMI2 | Agile Telecom S.r.l. |
| 2-051-0 | 4504 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI2 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-051-1 | 4505 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI3 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-051-2 | 4506 | Cremona/Via Persico, 31A | LINEA COM S.r.l |
| 2-051-4 | 4508 | Via Caldera 21 20153 Milano | Digitel Italia S.p.A. |
| 2-051-5 | 4509 | Milano/Via Lancetti Martini, 23 | Daily Telecom Mobile S.r.l. |
| 2-051-6 | 4510 | Roma/Via della Valle dei Fontanili, 29 | Noverca S.r.l. |
| 2-051-7 | 4511 | Milano/Viale De Gasperi, 2 (S. Donato Milanese) | Noverca S.r.l. |
| 2-093-0 | 4840 | Via Caldera 21 - Milano | Messagenet S.p.A. |
| 2-093-7 | 4847 | Milano/Via Caldera, 21 | Itelsi S.r.l. |
| 2-094-2 | 4850 | Via Boccanelli 21, ROMA - WTRM1 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-094-3 | 4851 | Via Boccanelli 21, ROMA - WTRM2 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-094-4 | 4852 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI4 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-094-5 | 4853 | Trento via Ernesto Sestan 5 | Digitel Mobile Srl |
| 2-094-6 | 4854 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI5 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-095-4 | 4860 | Via Cavriana, 14 MILANO | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-095-5 | 4861 | Via Caldera 21 - 20153 Milano | Alena ICT S.R.L |
| 2-095-7 | 4863 | VIA LANCETTI MARTINI 23 - 20159 MILANO | Colt Technology Services S.p.A. |
| 2-157-7 | 5359 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI6 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-158-0 | 5360 | via caldera milano | Teslatel |
| 2-158-1 | 5361 | Via Bernina - MILANO | H3G S.p.A. |
| 2-158-5 | 5365 | Via Anagnina, 203 - ROMA | H3G S.p.A. |
| 2-159-4 | 5372 | Via del Lavoro, 85 - Casalecchio sul Reno (BO) | H3G S.p.A. |
| 2-159-7 | 5375 | Via G. Ferraris, 40/D - NAPOLI | H3G S.p.A. |
| 2-181-4 | 5548 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO1 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-183-3 | 5563 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO2 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-183-4 | 5564 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO3 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-183-5 | 5565 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO4 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-183-6 | 5566 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO5 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-207-1 | 5753 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO6 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-207-2 | 5754 | MILANO VIA CALDERA 21 | SMS Italia |
| 2-207-7 | 5759 | Milano/Via Caldera 21 - ATMI1 | Agile Telecom S.r.l. |
| 2-216-0 | 5824 | Torino corso Tazzoli - PMTO7 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-216-1 | 5825 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI7 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-216-7 | 5831 | Milano via caldera - DYMI2 | Digi Italy S.r.l. |
| 5-244-0 | 12192 | Milano\Via Caldera, 21 | Uno Communications S.p.A. |
| 5-244-1 | 12193 | Roma\Piazza Bologna | Fastweb S.p.A. |
| 5-244-2 | 12194 | Via Luca Marenzio 18 - 50127 Firenze | U - Compagnia Italiana di Telecomunicazioni |
| 5-244-3 | 12195 | MILANO via Caldera 21 acr ITM/MI | Intermatica S.p.A. |
| 5-244-4 | 12196 | Via Bellafino 35 24126 - Bergamo | Qcom Interactive S.p.A. |
| 5-244-5 | 12197 | Milano via caldera - DYMI3 | Digi Italy S.r.l. |
| 5-244-6 | 12198 | Milano via caldera - DYMI4 | Digi Italy S.r.l. |
| 5-244-7 | 12199 | Milano/Via Caldera 21 - ATMI3 | Agile Telecom S.r.l. |
| 5-255-1 | 12281 | Milano/Via Caldera 21 - ATMI4 | Agile Telecom S.r.l. |
| 5-255-2 | 12282 | Milano/Via Caldera 21 - ATMI5 | Agile Telecom S.r.l. |
| 5-255-3 | 12283 | Roma - via Alessandro Severo 246 - HGRM3 | H3G S.p.A. |
| 6-245-0 | 14248 | Trento via Ernesto Sestan 5 | Digitel Mobile Srl |
| **意大利 LIR** |
| 2-001-0 | 4104 | Roma/via T. Mestrelli | BT Italia S.p.A. |
| 2-001-1 | 4105 | Milano/via A.De Gaspari S. Donato Milanese | BT Italia S.p.A. |
| 2-001-2 | 4106 | Trento/via Gilli 2 | Mc Link S.p.A. |
| 2-001-5 | 4109 | Firenze/via Italo Piccagli 24 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-001-7 | 4111 | Roma/via G. Donizetti 7 | Intermatica S.p.A. |
| 2-003-0 | 4120 | Genova/via De Marini 1- Torre WTC | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-003-2 | 4122 | Torino/via Cristoforo Colombo 24 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-003-4 | 4124 | Cagliari/via Efisio Melis 26 - TICA1 | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-041-1 | 4425 | Roma/via Ercolano Salvi 12 | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-041-2 | 4426 | Milano/via Caldera 21/F - TIMI1 | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-041-6 | 4430 | Via Caldera 21 - Milano | Intermatica S.p.A. |
| 2-041-7 | 4431 | Torino via Livorno 60 | Colt Technology Services S.p.A. |
| 2-042-0 | 4432 | Torino/via Issigno 62 | BT Italia S.p.A. |
| 2-042-1 | 4433 | Milano/strada5, palazzo N, Fiori Rozzano | BT Italia S.p.A. |
| 2-042-6 | 4438 | Torino/Corso Svizzera 185 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-042-7 | 4439 | Bolzano/via Lungo Isarco Sinistro | Brennercom S.p.A. |
| 2-043-1 | 4441 | Lucca viale Puccini,134 | ElsyNet S.r.l. |
| 2-045-1 | 4457 | Milano1/via jenner 56 | Colt Technology Services S.p.A. |
| 2-045-5 | 4461 | Milano/Via Benzi, 1/8 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-045-6 | 4462 | Milano/Via Kuliscioff, 32 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-046-3 | 4467 | Trezzano sul Naviglio (MI)/via L.Da Vinci, 1 - HGMI1 | H3G S.p.A. |
| 2-046-5 | 4469 | Milano/DMS-1 | Orange Business Italy S.p.A. |
| 2-046-6 | 4470 | Milano/MI01 | BT Italia S.p.A. |
| 2-046-7 | 4471 | Roma/RM01 | BT Italia S.p.A. |
| 2-047-3 | 4475 | Milano/MI-MSC | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-047-4 | 4476 | Roma/Ro-CTRL | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-047-5 | 4477 | Milano San Simpliciano ITZ | Verizon Italia S.p.A. |
| 2-048-1 | 4481 | Milano/Via Caldera,21 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-048-4 | 4484 | Segrate/via Cassanese 210 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-048-5 | 4485 | Roma/viale di Porta Ardeatina 129 | BT Italia S.p.A. |
| 2-048-6 | 4486 | Milano/Via Kulishoff, 5 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-048-7 | 4487 | Milano/via Bensi 12/9, Liberty A - VOMI2 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-049-0 | 4488 | Roma/Via del Fosso di Santa Maura, 26 - VORM1 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-049-1 | 4489 | L'Aquila(Ortuccio)/Fucino1 | Telecom Italia S.p.A. |
| 2-049-2 | 4490 | L'Aquila(Ortuccio)/Fucino2 | Telecom Italia S.p.A. |
| 2-049-5 | 4493 | Roma/Via del Fosso di S.Maura ^ Torrespaccata | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-049-6 | 4494 | Milano/via Rombon 11 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-049-7 | 4495 | Milano/corso S. Gottardo 39 | TWT S.p.A. |
| 2-050-3 | 4499 | Roma/vicolo Colle della Strega 41 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-050-6 | 4502 | Roma/via A. Severo, 246 - HGRM1 | H3G S.p.A. |
| 2-051-3 | 4507 | Trezzano sul Naviglio (MI)/via L.Da Vinci, 1 - HGMI2 | H3G S.p.A. |
| 2-093-4 | 4844 | Milano/via Ugo Bassi 2 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-093-5 | 4845 | L'Aquila(Ortucchio)/Fucino - TSAQ1 | Telespazio S.p.A. |
| 2-093-6 | 4846 | Milano/via Caldera 21/F - TIMI2 | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-094-0 | 4848 | Roma/via S. Martini 127/129 | Colt Technology Services S.p.A. |
| 2-094-1 | 4849 | Roma/viale Lincoln 18 | BT Italia S.p.A. |
| 2-094-7 | 4855 | L'Aquila(Ortucchio)/Fucino - TSAQ2 | Telespazio S.p.A. |
| 2-095-0 | 4856 | Milano/via Bensi 12/9, Liberty A - VOMI3 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-095-1 | 4857 | Roma/via Fosse di S.Maura angolo via di Torre Spaccata | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-095-2 | 4858 | Milano/via Caldera 21 | Vuelle Elettronica S.r.l. |
| 2-095-3 | 4859 | Pozzuoli(Na)/via Antiniana 2/A | Vuelle Elettronica S.r.l. |
| 2-095-6 | 4862 | Treviolo(BG)/V.le Europa 17/B | Qcom Interactive S.p.A. |
| 2-157-1 | 5353 | Rozzano 20089 Milanofiori, strada 4 edif. Q | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-157-2 | 5354 | Prato(FI)/via di Grignano 11 | Estracom S.p.A. |
| 2-157-3 | 5355 | Milano/ viale Ortles 70 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-157-4 | 5356 | Roma/ via Idrovore della Magliana 163 - WTRM3 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-157-5 | 5357 | Milano/viale Ortles 70 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-157-6 | 5358 | Roma/ via Idrovore della Magliana 163 - WTRM4 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-158-2 | 5362 | Pisa/via A.Bellatalla 1 | ElsyNet S.r.l. |
| 2-158-3 | 5363 | Casalecchio sul Reno BO via Bertocchi,97 | ElsyNet S.r.l. |
| 2-158-4 | 5364 | Roma/via G.V. Bona 67 Ed. B - CTRM1 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-158-6 | 5366 | Torino/via Nizza 262 int. 58 c/o Centro Lingotto | Pagine Gialle Phone Service S.R.L. |
| 2-158-7 | 5367 | Siena/viale Toselli 9/a | TERRECABLATE Reti e Servizi srl |
| 2-159-0 | 5368 | Milano/via E. Jenner 33 | TWT S.p.A. |
| 2-159-1 | 5369 | Cagliari/SS 195 Km 6 Loc. 'Sa Illetta' | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-159-2 | 5370 | Roma/via di Tor Pagnotta 68 - TIRM1 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-159-3 | 5371 | Milano/via Giacosa 19 - TIMI1 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-159-6 | 5374 | Padova/via Longhin 97 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-181-1 | 5545 | Firenze/via Slataper 2 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-181-2 | 5546 | Roma/via di Tor Pagnotta 68 - TIRM2 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-181-3 | 5547 | Segrate (MI)/via Cassanese 210 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-181-5 | 5549 | Rimini/via Circonvallazione Meridionale 54 | Go Mobile S.r.l. |
| 2-181-6 | 5550 | Roma/via di Tor Pagnotta 68 - TIRM3 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-181-7 | 5551 | Roma/via di Tor Pagnotta 68 - TIRM4 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-183-0 | 5560 | Torino/via Bologna 220 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-183-1 | 5561 | Napoli/cento direziona napoli Isola B5 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-183-2 | 5562 | Modena/via Ganceto 154 | Digitel Italia S.p.A. |
| 2-207-0 | 5752 | Palermo/via A. De Gasperi 50 | Decatel S.R.L. |
| 2-207-3 | 5755 | Bari/via Nickman 19 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-207-4 | 5756 | Catania/via Conte di Torino 64 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-207-6 | 5758 | Cagliari/via Efisio Melis 26 - TICA2 | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-215-0 | 5816 | Roma/Via Casilina Vecchia, 84 c/o Staz. Tuscolana | Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. |
| 2-215-2 | 5818 | Verona\via del perlar, 26 | Infracom Italia S.p.A. |
| 2-215-3 | 5819 | Roma/via A. Severo, 246 - HGRM2 | H3G S.p.A. |
| 2-215-5 | 5821 | Milano/via Giacosa 19 - TIMI2 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-215-6 | 5822 | Milano/via Giacosa 19 - TIMI3 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-215-7 | 5823 | Milano/via Giacosa 19 - TIMI4 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-216-2 | 5826 | Milano/via Tortona 26 | Cable & Wireless S.p.A. |
| 2-216-3 | 5827 | Roma/via G.V. Bona 67 Ed. B - CTRM2 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-216-4 | 5828 | Roma/via G.V. Bona 67 Ed. B - CTRM3 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-216-5 | 5829 | Milano/via Ugo Bassi 2 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 5-255-0 | 12280 | Milano/Via Breda, 28 c/o Stazione G. Pirelli | Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. |
| 5-255-4 | 12284 | Milano\Via delle Azzalee, 19 Buccinasco | Vodafone Italia S.p.A. |
| 5-255-5 | 12285 | Roma/Via del Fosso di Santa Maura, 26 - VORM3 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 5-255-6 | 12286 | Milano/Via Bensi 1/8 Liberty B - VOMI4 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 5-255-7 | 12287 | Roma/Via del Fosso di Santa Maura, 26 - VORM4 | Vodafone Italia S.p.A. |
| **新西兰 SUP** |
| 5-060-2 | 10722 | … | RSLCom Australia |
| 5-060-4 | 10724 | … | Newcall International |
| 5-060-5 | 10725 | … | Newcall International |
| 5-061-4 | 10732 | … | Airnet NZ |
| 5-063-0 | 10744 | … | TelstraClear |
| 5-063-7 | 10751 | … | Compass Communications |
| 5-065-0 | 10760 | … | TelstraClear |
| 5-065-3 | 10763 | … | TelstraClear |
| 5-065-4 | 10764 | … | Global One |
| 5-065-5 | 10765 | … | Global One |
| 5-067-0 | 10776 | … | Vodafone NZ |
| 5-067-3 | 10779 | … | Quest Communications |
| 5-067-4 | 10780 | … | TelstraClear |
| 5-067-5 | 10781 | … | TelstraClear |
| **新西兰 ADD** |
| 5-062-0 | 10736 | WCS09 (Model) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-1 | 10737 | MGW2 (Model) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-2 | 10738 | WCS02 (Mayoral Drive) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-3 | 10739 | MGW02 (Mayoral Drive) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-4 | 10740 | WCS02 (Christchurch) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-5 | 10741 | MGW02 (Christchurch) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-6 | 10742 | FTMG3 | Vodafone NZ |
| 5-062-7 | 10743 | FTMS1 | Vodafone NZ |
| 5-063-7 | 10751 | 2DMSC2 | Two Degrees Mobile Limited |
| 5-067-5 | 10781 | WCS05 | Spark New Zealand Mobile |
| **新西兰 LIR** |
| 5-060-0 | 10720 | GTY5 (Mayoral Drive) | Spark New Zealand |
| 5-060-1 | 10721 | GTY6 (Takapuna) | Spark New Zealand |
| 5-060-3 | 10723 | 2DMSC1 | Two Degrees Mobile Limited |
| 5-060-6 | 10726 | Easycall | Spark New Zealand |
| 5-060-7 | 10727 | GTY7 (Mayoral Drive) | TNZI New Zealand Ltd |
| 5-061-0 | 10728 | COMPI | Compass Communications |
| 5-061-1 | 10729 | AKP1 | Vodafone NZ (TCL) |
| 5-061-2 | 10730 | 2DSTP1 | Two Degrees Mobile Limited |
| 5-061-3 | 10731 | 2DSTP2 | Two Degrees Mobile Limited |
| 5-061-5 | 10733 | ACS1 (Mayoral Drive STP) | TNZI New Zealand Ltd |
| 5-061-6 | 10734 | CPA2 | Vocus (CallPlus) |
| 5-061-7 | 10735 | ACS2 (Takapuna STP) | TNZI New Zealand Ltd |
| 5-063-1 | 10745 | LDMG3 | Vodafone NZ |
| 5-063-2 | 10746 | MSC3 | Vodafone NZ |
| 5-063-3 | 10747 | WLNX | Vodafone NZ (TCL) |
| 5-063-4 | 10748 | AUCX (A100) | Vodafone NZ (TCL) |
| 5-063-5 | 10749 | Mayoral Drive STP | TNZI New Zealand Ltd |
| 5-063-6 | 10750 | GTY8 (Takapuna) | TNZI New Zealand Ltd |
| 5-065-1 | 10761 | AUCS (ASTP) | Vodafone NZ (TCL) |
| 5-065-2 | 10762 | WLNS (WSTP) | Vodafone NZ (TCL) |
| 5-065-6 | 10766 | WCS01 (Mayoral Drive) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-065-7 | 10767 | WCS201 (Christchurch) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-067-1 | 10777 | LDMS1 | Vodafone NZ |
| 5-067-2 | 10778 | WXCI | VNGS (WXC) |
| 5-067-6 | 10782 | Mobile Lab | Spark New Zealand Mobile |
| 5-067-7 | 10783 | Mobile Lab | Spark New Zealand Mobile |
| **瑞典 SUP** |
| 2-082-7 | 4759 | STHTELINT-1 (Stockholm) | IP-Only Telecommunication Networks AB |
| 2-194-0 | 5648 | SOLTELINT-1 (Sollefteå) | IP-Only Telecommunication Networks AB |
| **美国 SUP** |
| 3-195-5 | 7709 | Worcester, MA | CTC Communications Corp |

—————

ISPC： 国际信令点代码。

国内编号方案
（根据ITU-T E.129建议书（01/2013））

网站：www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

请各主管部门向国际电联通报其国内编号方案的变更，或在网站上说明其国内编号方案及联系方式，以便在ITU-T网站上免费向所有主管部门/经认可的运营机构免费提供该信息。

对于其编号网站或向国际电联电信标准化局（电子邮件：tsbtson@itu.int）发送其信息时，请各主管部门采用ITU-T E.129建议书中所述的格式。提醒各主管部门注意，他们应负责及时更新该信息。

自1.X.2016期起，以下国家在我们的网站上更新了其国内编号方案：

|  |  |
| --- | --- |
| 国家 | 国家代码（CC） |
| 特立尼达和多巴哥 | +1 868 |