

BOLLETTINO UFFICIALE GENERALE

MERCLEDÌ 30/09/2009

CONCORSO N° 10 DELLE ORE 08.00

MONTEPREMI 139.313,20 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 311.490,94 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE



	MONTEPREMI CATEGORIA	N. COMBINAZIONI VINCENTI	VALORE PREMI	MONTEPREMI NON ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	59.208,10 €	0	0	59.208,10 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	11.604,79 €	0	0	11.604,79 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	11.604,79 €	119	97,51 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	23.488,21 €	2769	8,49 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	33.407,31 €	14270	2,35 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCAE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 0+ il Numerone:** nessuno; **PUNTI 10:** nessuno; **PUNTI 0:** nessuno; **PUNTI 9:** 1245ATO 01000001

(0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2668CTO 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5817BMI 01000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3265BMI 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2607AMI 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8369AMI 01000003 (0/0/0/0/1/1/0/0/0/0); 9121AMI 01000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/1); 1763BMI 01000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5678BMI 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0413BMI 01000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4008AMI 01000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4831CMI 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5748AMI 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5355AMI 01000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/1/0); 5131AMI 01000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6636BMI 01000021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3217AMI 01000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3730AMI 01000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3051AMI 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0792AMI 01000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2536APD 01000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5239APD 01000005 (0/0/0/0/1/1/0/0/0/0); 3575BPD 01000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1536APD 01000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1961AVR 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0586AVR 01000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7695AVR 01000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4359BBO 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2360BBO 01000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4382BBO 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5047ABO 01000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9348ABO 01000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0127ABO 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0516BFI 01000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0824AFI 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5792ACA 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5792ACA 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0185ACA 01000014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2012ABA 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3469ABA 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0719ABA 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4321ABA 01000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0683ABA 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1259ABA 01000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4840BBA 01000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1163ABA 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0172ABA 01000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4890ABA 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7642AME 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8571AME 01000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7707AME 01000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7021AME 01000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7756AME 01000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9730BME 01000003 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 7149BME 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7149BME 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5023APA 01000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5611BPA 01000003 (0/0/0/0/3/0/27/0/36/0); 0984ARM 01000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0339ARM 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4667ARM 01000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2056ARM 01000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4355ARM 01000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3487ARM 01000018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2536ARM 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1182ARM 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2100ARM 01000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5768ARM 01000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1763ARM 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0765CRM 01000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8174DPE 01000015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8904BPE 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8517APE 01000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2397ANA 01000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5180ANA 01000019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2512CNA 01000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5400ANA 01000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 1:** 0307AGE 01000012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5553ATO 01000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6050AMI 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8369AMI 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5830AMI 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9103BMI 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0074BMI 01000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7225AMI 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3921AMI 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3999APD 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5239APD 01000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0483AVR 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1224BBO 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8033ABO 01000014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7149ABO 01000011 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 1155BBO 01000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0057ACA 01000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0025BCA 01000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6240ABA 01000016 (0/0/0/0/3/0/27/0/36); 8760ABA 01000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4037ABA 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1167ABA 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0461ABA 01000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3758BME 01000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8154ARM 01000019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8070ARM 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3753ARM 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1066BRM 01000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3142BRM 01000015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3229BRM 01000050 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5004BRM 01000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0079BRM 01000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2464ARM 01000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8837APE 01000020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1870ANA 01000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3430ANA 01000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 11 DELLE ORE 09.00

MONTEPREMI 198.129,75 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 370.699,04 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 11.604,79 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE



	MONTEPREMI	N. COMBINAZIONI	VALORE PREMI	MONTEPREMI NON
	CATEGORIA	VINCENTI		ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	84.205,14 €	0	0	84.205,14 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	16.504,21 €	1	28.108,99 €	0,00 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	16.504,21 €	195	84,63 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	33.404,68 €	4081	8,19 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	47.511,51 €	27692	1,72 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCATE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 0+ il Numerone:** nessuno; **PUNTI 10:** nessuno; **PUNTI 0:** 3211ABO 01100008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 9:** 1353CGE 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4133AGE 01100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0525AGE 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1204AGE 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0578AGE 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/1/0/0); 4136ATO 01100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0307ATO 01100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5551ATO 01100017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7655ATO 01100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5566ATO 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3137ATO 01100019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2739ATO 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5328ATO 01100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0258BMI 01100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0227CMI 01100017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4161AMI 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2244AMI 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1816AMI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2330AMI 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8223BMI 01100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8223BMI 01100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9238AMI 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3840AMI 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5975AMI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2780AMI 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1499AMI 01100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0384BMI 01100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0408AMI 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2289AMI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6866AMI 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1485APD 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4527APD 01100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1818APD 01100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0992APD 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5432BPD 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4455APD 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6545APD 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4415APD 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4202APD 01100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6223APD 01100017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6021APD 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6019APD 01100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4453APD 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5040BPD 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1118APD 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8852AVR 01100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1265AVR 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9330BVR 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1717AVR 01100008 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 9006AVR 01100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1730AVR 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8031AVR 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8390AVR 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4004ABO 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4004BBO 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4210BBO 01100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4254ABO 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4313ABO 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2249ABO 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5334ABO 01100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4364ABO 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4029BBO 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3016DBO 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7164ABO 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0218ABO 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0238ABO 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0566ABO 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1216BBO 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3111ABO 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7322CFI 01100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0194AFI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0638AFI 01100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0257AFI 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0482AFI 01100040 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1235AFI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6158ACA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5704ACA 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6231ACA 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0164ACA 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5700ACA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6966DBA 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0063ABA 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0146CBA 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0103ABA 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8501ABA 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3831ABA 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0687BBA 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0888ABA 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9783AME 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3281AME 01100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8020AME 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3485AME 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7758AME 01100019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7643BME 01100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3349BME 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3040AME 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7149BME 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0099AME 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0153AME 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0390AME 01100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0865AME 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0067APA 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0267APA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2286APA 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0533APA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0573BPA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1354APA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0079BRM 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2762ARM 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3206BRM 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1908BRM 01100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3740ARM 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4580ARM 01100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4651ARM 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8060ARM 01100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0469BRM 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0317BRM 01100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0695ARM 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1372ARM 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3374ARM 01100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3663ARM 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8173ARM 01100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1898ARM 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8084ARM 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2472BRM 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8101ARM 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2726ARM 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2997ARM 01100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6111BPE 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6191BPE 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7582APE 01100014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8052APE 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0323APE 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0543APE 01100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0210BNA 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0947ANA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4174ANA 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1253BNA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3924ANA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3342ANA 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 1:** 0538AGE 01100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0278AGE 01100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0258BMI 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4747AMI 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1856AMI 01100016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5984AMI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5913AMI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4900AMI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3089AMI 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0267BMI 01100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1494AMI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1848AMI 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5845AMI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4513APD 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0509AVR 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5265ABO 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1827BBO 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0197ABO 01100014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7043BFI 01100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0144AFI 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6020AFI 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1356AFI 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7213ACA 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4675ABA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2400BBA 01100031 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2571BBA 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8505ABA 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7882ABA 01100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1310ABA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3603AME 01100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8033AME 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7745AME 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8311BME 01100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4526AME 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0812CPA 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0987APA 01100003

(0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0435ARM 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0896BRM 01100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0459ARM 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3120BRM 01100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0881BRM 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0974ARM 01100017 (0/0/0/0/2/0/9/0/0); 5795ARM 01100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5551ARM 01100016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2036ARM 01100005 (0/0/0/0/1/1/0/0/0); 3663ARM 01100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5606ARM 01100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3058ARM 01100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2842ANA 01100024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1418ANA 01100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3223ANA 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/1); 4183ANA 01100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4735ANA 01100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 12 DELLE ORE 10.00

MONTEPREMI 283.821,20 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 454.904,18 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE



	MONTEPREMI CATEGORIA	N. COMBINAZIONI VINCENTI	VALORE PREMI	MONTEPREMI NON ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	120.624,01 €	0	0	120.624,01 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	23.642,31 €	1	23.642,30 €	0,00 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	23.642,31 €	109	216,90 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	47.852,25 €	3466	13,81 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	68.060,32 €	30279	2,25 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCATE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 0+ il Numerone:** nessuno; **PUNTI 10:** nessuno; **PUNTI 0:** 4004AGE 01200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 9:** 0149AGE 01200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3524ATO 01200025 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4145ATO 01200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0234ATO 01200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5161AMI 01200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9108BMI 01200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0453AMI 01200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5230AMI 01200003 (0/0/0/2/0/9/0/0/0); 4872AMI 01200016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0993AMI 01200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1281AMI 01200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2462BMI 01200008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0908AMI 01200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0350BMI 01200027 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4792APD 01200006 (0/0/0/2/0/9/0/0/0); 4228APD 01200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1113APD 01200016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1337AVR 01200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8039BVR 01200016 (0/0/0/1/0/0/0/1/0); 7180AVR 01200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1237AVR 01200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7416AVR 01200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5100ABO 01200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6600BBO 01200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4354BBO 01200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9351BBO 01200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1265ABO 01200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0212ABO 01200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3719AFI 01200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5511AFI 01200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2156BFI 01200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0252AFI 01200013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5976ACA 01200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5543ACA 01200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7031ACA 01200019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0479ABA 01200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4016BBA 01200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1304CBA 01200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9531AME 01200023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1266AME 01200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0140AME 01200018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0181BPA 01200015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0844BPA 01200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0752APA 01200009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1206APA 01200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0740ARM 01200044 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0284BRM 01200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0776BRM 01200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4666ARM 01200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3695ARM 01200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5733ARM 01200002 (0/0/0/2/0/9/0/2/0); 8042ARM 01200019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3722ARM 01200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8072ARM 01200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4403ARM 01200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5659ARM 01200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0314BRM 01200015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0362ARM 01200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0362ARM 01200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0194APE 01200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1034ANA 01200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2682ANA 01200013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0986ANA 01200006 (0/0/0/2/0/9/0/0/0); 3361ANA 01200013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2944ANA 01200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8623BNA 01200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5420ANA 01200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8770ANA 01200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5800ANA 01200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 1:** 8180BTO 01200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0848ATO 01200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3825BMI 01200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6160BMI 01200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6165AMI 01200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3625BMI 01200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5745AMI 01200038 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3412AMI 01200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4756AMI 01200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0234APD 01200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0381AVR 01200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0381AVR 01200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4359BBO 01200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1031ABO 01200025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2059ABO 01200019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0144ABO 01200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0593AFI 01200016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1541AFI 01200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6516AFI 01200010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7450AFI 01200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1254AFI 01200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7031ACA 01200053 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0496ABA 01200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4201CBA 01200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8257ABA 01200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1906ABA 01200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1418ARM 01200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8346ARM 01200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1122BRM 01200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4295ARM 01200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4039ARM 01200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3036ARM 01200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3509ARM 01200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0030ARM 01200037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8797APE 01200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0924ANA 01200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 13 DELLE ORE 11.00

MONTEPREMI 353.596,75 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 575.528,19 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE



	MONTEPREMI CATEGORIA	N. COMBINAZIONI VINCENTI	VALORE PREMI	MONTEPREMI NON ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	150.278,52 €	0	0	150.278,52 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	29.454,61 €	1	29.454,60 €	0,00 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	29.454,61 €	250	117,81 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	59.616,41 €	5644	10,57 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	84.792,60 €	44804	1,90 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCATE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 0+ il Numerone:** nessuno; **PUNTI 10:** nessuno; **PUNTI 0:** 2257ARM 01300029 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 9:** 0018DGE 01300008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1335AGE 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3574ATO 01300020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3262BTO 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7230ATO 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/2/1); 0312ATO 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2828ATO 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4421ATO 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2838DTO 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0705ATO 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7737ATO 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5617AMI 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3625BMI 01300022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8231AMI 01300011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1162AMI 01300017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8206AMI 01300029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5693CMI 01300026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2601AMI 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9327AMI 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2046BMI 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0433AMI 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9246AMI 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3159AMI 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1153BMI 01300013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3635AMI 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0321AMI 01300021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4721CMI 01300010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8431BMI 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6214BMI 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0766AMI 01300030 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0233BMI 01300035 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1032AMI 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6568AMI 01300009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6931AMI 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0225APD 01300009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5856APD 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0432BPD 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9675AVR 01300029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1532AVR 01300010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9404BBO 01300021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2002ABO 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1002ABO 01300023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4200BBO 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8058ABO 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4380BBO 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8220BBO 01300020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3030ABO 01300014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2001ABO 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7050BFI 01300010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6044AFI 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5025AFI 01300021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5550ACA 01300017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5550ACA 01300035 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5610ACA 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2520CBA 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1396ABA 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7016BBA 01300023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4400BBA 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7668ABA 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1578BBA 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8735ABA 01300009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1802ABA 01300019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3200ABA 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0218ABA 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0542ABA 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0785ABA 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7021ABA 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5846BME 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3693AME 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4563AME 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6019AME 01300027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7057AME 01300022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1313AME 01300008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5572BPA 01300011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0999APA 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0083APA 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1073ARM 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0616ARM 01300011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0740ARM 01300031 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0777ARM 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1386ARM 01300013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4014ARM 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2492ARM 01300016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0109CRM 01300028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0326BRM 01300016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5723ARM 01300026 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 8050ARM 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0577BRM 01300015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4143ARM 01300016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0291ARM 01300023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2952BRM 01300011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3709BRM 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1587ARM 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1833ARM 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8079ARM 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3428ARM 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/1/1/0); 5703APE 01300029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6166APE 01300008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8814BPE 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0248APE 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0023CNA 01300009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8622ANA 01300016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0578BNA 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8535ANA 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1054BNA 01300026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1353ANA 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2738ANA 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4445ANA 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5590ANA 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2356ANA 01300010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2597ANA 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2780ANA 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5781ANA 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 1:** 0117AGE 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3677AGE 01300014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4125BGE 01300037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8221BTO 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2731CTO 01300030 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0210ATO 01300008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2841ATO 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9002AMI 01300018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0508AMI 01300015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4116AMI 01300003 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 5515BMI 01300016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8105CMI 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1069AMI 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2624AMI 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5825AMI 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5825AMI 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1119BMI 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4604AMI 01300013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2597BMI 01300018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3492AMI 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4685AMI 01300009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5050AMI 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3110BMI 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2245APD 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6521APD 01300015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0264APD 01300009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4527APD 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6034APD 01300022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4450BPD 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1550APD 01300013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8393BVR 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1265AVR 01300018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1270BVR 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8346AVR 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8858BVR 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7951AVR 01300019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7184AVR 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0416AVR 01300005 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 8265ABO 01300026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4276BBO 01300022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4027ABO 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1894ABO 01300010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5033ABO 01300025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4071ABO 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3161ABO 01300015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8301BBO 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5057ABO 01300016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4417ABO 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2245ABO 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0040BBO 01300042 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4290BBO 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0414ABO 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0672ABO 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0920ABO 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5007AFI 01300014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2533AFI 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9157AFI 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5058AFI 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3009AFI 01300018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7097BFI 01300019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0324AFI 01300009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7054AFI 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1216AFI 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1612AFI 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7183ACA 01300014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6720ACA 01300018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7366ACA 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0048ACA 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0066ACA 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0087ACA 01300016

(0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0095ACA 01300008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3015BBA 01300020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6730ABA 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8905BBA 01300042 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7799ABA 01300015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3464ABA 01300017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2306ABA 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4467ABA 01300015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2401ABA 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0466ABA 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8031ABA 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0541ABA 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0739ABA 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8026AME 01300026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6738AME 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9531AME 01300008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5846BME 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3024AME 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3660AME 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6091BME 01300013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8470AME 01300018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5656AME 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8513BME 01300002 (0/0/0/0/2/0/9/0/0); 9811BME 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0735APA 01300015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0138APA 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5572BPA 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0719APA 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0315APA 01300028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1086APA 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3000ARM 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2507ARM 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5758BRM 01300027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3330ARM 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1421ARM 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0789ARM 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1369ARM 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8027ARM 01300024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8075ARM 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3701ARM 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2774ARM 01300012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0322BRM 01300003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5723ARM 01300025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3663ARM 01300006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2887ARM 01300011 (0/0/0/0/1/1/0/0/0); 1570ARM 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0770ARM 01300007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2367ARM 01300020 (0/0/0/0/1/1/0/1/0); 4208ARM 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4819ARM 01300002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8171BPE 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9026APE 01300008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6135BPE 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5689BPE 01300014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5535APE 01300031 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0248APE 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2703ANA 01300010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5099BNA 01300001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3456ANA 01300004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1105BNA 01300031 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1906BNA 01300009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1243ANA 01300005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4067ANA 01300009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 14 DELLE ORE 12.00

MONTEPREMI 395.676,45 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 725.806,71 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE



	MONTEPREMI CATEGORIA	N. COMBINAZIONI VINCENTI	VALORE PREMI	MONTEPREMI NON ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	168.162,49 €	0	0	168.162,49 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	32.959,85 €	4	8.239,96 €	0,00 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	32.959,85 €	285	115,64 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	66.711,05 €	6208	10,75 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	94.883,21 €	46653	2,04 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCATE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 10:** 9402ABO 01400005 (0/0/1/0/0/0/0/0/0); 9402ABO 01400006 (0/0/1/0/0/0/0/0/0); 1003ABO 01400003 (0/0/1/0/0/0/0/0/0); 0603AFI 01400004 (0/0/1/0/0/0/0/0/0); **PUNTI 0:** nessuno; **PUNTI 9:** 4159AGE 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3508AGE 01400011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2142AGE 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0200AGE 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0344AGE 01400010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5432ATO 01400003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7221ATO 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8426ATO 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3441ATO 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3561ATO 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8144ATO 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0308ATO 01400011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8323BTO 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6833AMI 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0482AMI 01400010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1135CMI 01400026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8302AMI 01400010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1136AMI 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5141BMI 01400006 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 7007AMI 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5538AMI 01400016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6167BMI 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9250AMI 01400010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5738AMI 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4833BMI 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1409CMI 01400027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1270BMI 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0094BMI 01400027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0306AMI 01400012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6246AMI 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6124AMI 01400013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4778AMI 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0285AMI 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1200BMI 01400002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1242AMI 01400031 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2314BMI 01400003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1375BMI 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5893BMI 01400002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0944AMI 01400015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3992AMI 01400014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4466AMI 01400014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6055AMI 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6590AMI 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7029AMI 01400015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4174AMI 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2933APD 01400003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0020APD 01400003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4341APD 01400003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0757APD 01400014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4792APD 01400020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4675APD 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4710APD 01400015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0094APD 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0169APD 01400024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1372APD 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4184APD 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8050AVR 01400026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9006AVR 01400020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1224AVR 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7683AVR 01400002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1728AVR 01400006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9021BVR 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1520ABO 01400015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8043ABO 01400003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4265ABO 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1867ABO 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2108ABO 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6653ABO 01400010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2027CBO 01400044 (0/0/0/0/2/0/9/1/0/0); 9398ABO 01400010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1535ABO 01400006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4306ABO 01400003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1110ABO 01400018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0733ABO 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7172ABO 01400002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1446ABO 01400002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5011ABO 01400006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4039AFI 01400034 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0016AFI 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6800DFI 01400003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9015AFI 01400035 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0300AFI 01400019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5651ACA 01400002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6257ACA 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7369BCA 01400006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0);

0128ACA 01400036 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0149ACA 01400017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0046ABA 01400016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1904BBA 01400014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1063BBA 01400018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7590ABA 01400009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1906ABA 01400009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7579ABA 01400078 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4017BBA 01400011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6632ABA 01400027 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2403ABA 01400010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7030ABA 01400004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3063ABA 01400002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8252ABA 01400012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7099ABA 01400038 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0011ABA 01400002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0203ABA 01400016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0351ABA 01400017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0456ABA 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7051ABA 01400023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1018ABA 01400029 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5325BME 01400001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5325BME 01400017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8405AME 01400013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8019AME 01400017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9830AME 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7105AME 01400004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3256AME 01400027 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3530AME 01400021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5002BME 01400005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8049AME 01400003 (0/0/0/1/0/0/1/0/0/0); 0100AME 01400001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0279AME 01400013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0525AME 01400014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0318AME 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1128BME 01400006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2008APA 01400005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0067APA 01400009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2300BPA 01400013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5028APA 01400022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0625APA 01400008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0363BPA 01400029 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2275APA 01400021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1715APA 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0055APA 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2323APA 01400014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0309APA 01400010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0982APA 01400027 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0100APA 01400037 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1250APA 01400005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1270APA 01400022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0693APA 01400035 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0703ARM 01400011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2762ARM 01400021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0656BRM 01400025 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3512ARM 01400010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0889ARM 01400006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1994ARM 01400011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0930ARM 01400004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4615ARM 01400011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3720ARM 01400002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8038ARM 01400004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8107ARM 01400007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2012ARM 01400005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4142ARM 01400005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4653CRM 01400004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0336CRM 01400044 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1154ARM 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2250BRM 01400030 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3644ARM 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0892ARM 01400011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1737ARM 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2198ARM 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2623ARM 01400034 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0198ARM 01400010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1939ARM 01400002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5530BPE 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9511BPE 01400033 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9273APE 01400013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9118APE 01400017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8814BPE 01400004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0040APE 01400011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0103APE 01400004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0396APE 01400001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1237ANA 01400006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5779ANA 01400011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0189BNA 01400031 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8677ANA 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3456ANA 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3990ANA 01400012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0102BNA 01400040 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4499ANA 01400020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4311ANA 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3516BNA 01400010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0260ANA 01400008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3599ANA 01400003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4772ANA 01400004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4780ANA 01400004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5223ANA 01400004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI I:** 4028AGE 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0381AGE 01400014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0580AGE 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2252ATO 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0234ATO 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0317ATO 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2487ATO 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8323BTO 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9022BMI 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0264AMI 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4841BMI 01400002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0154AMI 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2036AMI 01400025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0725AMI 01400010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0437AMI 01400017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4112AMI 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1373BMI 01400002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1660AMI 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9217AMI 01400013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6981AMI 01400012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7184AMI 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5838BPD 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4792APD 01400021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0811APD 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6020BPD 01400010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6308APD 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1467AVR 01400016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1761AVR 01400026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1106ABO 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1157ABO 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1179BBO 01400016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1611BBO 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0393ABO 01400018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8518BFI 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2183AFI 01400024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8830AFI 01400023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0713AFI 01400019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4104CFI 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6009AFI 01400013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7738AFI 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5033AFI 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9222AFI 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5503ACA 01400032 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5553BCA 01400012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5755ACA 01400011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6951ABA 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7590ABA 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2431ABA 01400011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7030ABA 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1474ABA 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4835ABA 01400003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4015BME 01400010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6068BME 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3022AME 01400019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3530AME 01400019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3046AME 01400006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5014AME 01400017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5014AME 01400018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0816AME 01400022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1733BPA 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5543APA 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2266APA 01400010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1910ARM 01400021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0011CRM 01400011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0052BRM 01400006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5709ARM 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8064ARM 01400018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8080BRM 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5010CRM 01400007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2885ARM 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5811ARM 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0250ARM 01400025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2910ARM 01400014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0590BRM 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0179ARM 01400012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1737ARM 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1860ARM 01400016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0865ARM 01400060 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5204ARM 01400002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5205ARM 01400030 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9505APE 01400018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9705APE 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8948BPE 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5779BPE 01400011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9123APE 01400015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0038APE 01400005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0518APE 01400003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0087CNA 01400004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0598ANA 01400017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1274BNA 01400006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8759ANA 01400033 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4881BNA 01400013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0226BNA 01400014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1145ANA 01400019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0139ANA 01400019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3781ANA 01400002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1484ANA 01400008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8589ANA 01400009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3779ANA 01400001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 15 DELLE ORE 13.00

MONTEPREMI 372.528,65 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 893.969,20 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE



	MONTEPREMI CATEGORIA	N. COMBINAZIONI VINCENTI	VALORE PREMI	MONTEPREMI NON ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	158.324,67 €	0	0	158.324,67 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	31.031,64 €	1	31.031,63 €	0,00 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	31.031,64 €	172	180,41 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	62.808,33 €	4603	13,65 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	89.332,37 €	42015	2,13 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCAE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 0+ il Numerone:** nessuno; **PUNTI 10:** nessuno; **PUNTI 0:** 0649AME 01500001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0/0); **PUNTI 9:** 2222AGE 01500009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3343BTO 01500001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2261ATO 01500012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0357BTO 01500006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7640ATO 01500003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8335ATO 01500009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2465ATO 01500004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0572ATO 01500003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1083AMI 01500001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9121AMI 01500007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5602AMI 01500015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2551AMI 01500004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1051AMI 01500001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4012AMI 01500001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0135BMI 01500019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3777AMI 01500003 (0/0/0/0/1/0/0/1/0/1); 1418BMI 01500008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3397BMI 01500010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3570APD 01500018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0189APD 01500008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5030APD 01500006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1149APD 01500001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1785APD 01500005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9027AVR 01500023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8845AVR 01500009 (0/0/0/0/1/0/0/1/0/0); 8396AVR 01500025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1627ABO 01500002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0677ABO 01500010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0747BBO 01500009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0774ABO 01500012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1272ABO 01500008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5007AFI 01500010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6844AFI 01500027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5511AFI 01500025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5508ACA 01500023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7183ACA 01500026 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 7020ACA 01500018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6105BCA 01500004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5634ACA 01500002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7117BCA 01500003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0231ACA 01500005 (0/0/0/0/1/1/0/0/0/0); 0088ABA 01500042 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0264ABA 01500028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6009ABA 01500006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4402ABA 01500001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9815AME 01500005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3716AME 01500016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8061AME 01500007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0906AME 01500009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1364AME 01500003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2228APA 01500008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5625APA 01500007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3001CPA 01500017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1057APA 01500019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2018APA 01500004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5022BPA 01500004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5642ARM 01500016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0218ARM 01500003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5647ARM 01500005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5134ARM 01500053 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5212ARM 01500018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4077ARM 01500004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3072ARM 01500008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3066ARM 01500007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2251ARM 01500010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8350ARM 01500009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3500ARM 01500017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2881ARM 01500014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0609BRM 01500002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8891BPE 01500013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0215APE 01500008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8952APE 01500013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9680BPE 01500003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7563APE 01500004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0190BNA 01500001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8826ANA 01500020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0474ANA 01500021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3264ANA 01500004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0526BNA 01500009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8730ANA 01500006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0999ANA 01500002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8826ANA 01500021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5742ANA 01500017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0268ANA 01500008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1739ANA 01500001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1634BNA 01500023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0591ANA 01500016 (0/0/0/0/1/0/0/1/0/1); 2981ANA 01500007 (0/0/0/0/1/0/0/0/2/0); **PUNTI 1:** 0067AGE 01500008 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2153ATO 01500005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2564ATO 01500003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0273DMI 01500003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3840AMI 01500016 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5208AMI 01500004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1135CMI 01500057 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0177BMI 01500007 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8302AMI 01500016 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5515BMI 01500006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0213BMI 01500024 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3844AMI 01500002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1263AMI 01500017 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6832AMI 01500002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4112AMI 01500015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2260AMI 01500007 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0267BMI 01500016 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3988AMI 01500006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4406AMI 01500004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4681AMI 01500007 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1053AMI 01500005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5354AMI 01500002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6029AMI 01500001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3575BPD 01500008 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2974APD 01500007 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5037BPD 01500009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4520APD 01500005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1149APD 01500002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9010CVR 01500010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7041ABO 01500009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9404BBO 01500034 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1857ABO 01500005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5033ABO 01500007 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7158ABO 01500011 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1850ABO 01500027 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6536AFI 01500009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6537AFI 01500004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9021AFI 01500014 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0196AFI 01500005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5206AFI 01500005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6841AFI 01500004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0982AFI 01500003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1271AFI 01500014 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6192ACA 01500002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7187BCA 01500034 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0231ACA 01500005 (0/0/0/0/0/1/1/0/0/0/0); 1001BBA 01500003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1912CBA 01500009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0143BBA 01500001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4402ABA 01500017 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5958BME 01500006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8003BME 01500010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6026BME 01500015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6071AME 01500002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7781BME 01500007 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6010AME 01500018 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9550AME 01500004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3697AME 01500001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7530AME 01500023 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0867AME 01500013 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2323APA 01500014 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0241APA 01500036 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3003APA 01500022 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0119BPA 01500024 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0539ARM 01500047 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3731ARM 01500003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0718BRM 01500028 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4887ARM 01500011 (0/0/0/0/0/2/1/9/0/0); 3476ARM 01500012 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2687ARM 01500021 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2251ARM 01500011 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0319ARM 01500019 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0317BRM 01500019 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7643BPE 01500010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7637BPE 01500009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3307ANA 01500011 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4512ANA 01500001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6203BNA 01500021 (0/0/0/0/0/1/1/0/0/0/0); 5291BNA 01500006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0564BNA 01500032 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3378ANA 01500010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4887BNA 01500001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 16 DELLE ORE 14.00**MONTEPREMI 293.293,65 €****DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 1.052.293,87 €****DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €****COMBINAZIONE VINCENTE****NUMERONE**

	MONTEPREMI	N. COMBINAZIONI	VALORE PREMI	MONTEPREMI NON
	CATEGORIA	VINCENTI		ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	124.649,80 €	0	0	124.649,80 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	24.431,36 €	1	24.431,36 €	0,00 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	24.431,36 €	141	173,27 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	49.449,31 €	3946	12,54 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	70.331,82 €	30698	2,30 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCATE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 0+ il Numerone:** nessuno; **PUNTI 10:** nessuno; **PUNTI 0:** 0134APA 01600010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0/0); **PUNTI 9:** 0261BGE 01600004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1958ATO 01600008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0659BTO 01600008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0140ATO 01600007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0377ATO 01600027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0251ATO 01600024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1358ATO 01600005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1161ATO 01600011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0293BMI 01600003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8209BMI 01600018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5716AMI 01600030 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1410AMI 01600019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5690AMI 01600013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1136AMI 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0517AMI 01600018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6176AMI 01600009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4743AMI 01600002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3520AMI 01600011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5210AMI 01600003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3282BMI 01600002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1507BMI 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6802AMI 01600022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2127AMI 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5758AMI 01600014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0360AMI 01600021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4892AMI 01600002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3032AMI 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0766AMI 01600039 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0072AMI 01600016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3957AMI 01600034 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6440APD 01600017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2915APD 01600009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0250AVR 01600003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0274AVR 01600013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0433AVR 01600005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6645BBO 01600035 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5315ABO 01600012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1845BBO 01600011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0591ABO 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0924ABO 01600008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1155BBO 01600024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9501AFI 01600022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8013BFI 01600011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0347BFI 01600032 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4104CFI 01600010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9015AFI 01600003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0222AFI 01600025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5671ACA 01600006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4043ABA 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7071BBA 01600005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6436BBA 01600013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0789ABA 01600009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0943ABA 01600010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8019AME 01600002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7502BME 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3148AME 01600003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8631AME 01600005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7607AME 01600002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0276AME 01600005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0408AME 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5478BME 01600005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1293AME 01600003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2205ARM 01600027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1144BRM 01600014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0450BRM 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0821ARM 01600006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0448ARM 01600010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8098ARM 01600003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0311BRM 01600003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0639BRM 01600029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0447ARM 01600058 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4637ARM 01600004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8112ARM 01600028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2433ARM 01600009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2895ARM 01600002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4071ARM 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4288ARM 01600007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8900APE 01600019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9048APE 01600005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5759BPE 01600003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7562APE 01600010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0657APE 01600029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1225ANA 01600038 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1225ANA 01600043 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0088ANA 01600028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0234ANA 01600001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1769ANA 01600002 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 4726ANA 01600014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 1:** 0092AGE 01600002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7734CTO 01600002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8150ATO 01600001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2751ATO 01600017 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3323CTO 01600001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2428AMI 01600010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6074AMI 01600031 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1300BMI 01600010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4749AMI 01600001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0373BMI 01600015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6377AMI 01600012 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6739BMI 01600009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5013AMI 01600007 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3187AMI 01600018 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7341AMI 01600006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0100APD 01600014 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6476APD 01600002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1504APD 01600001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7259AVR 01600012 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0193ABO 01600013 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0347BFI 01600017 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0717BFI 01600001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5550ACA 01600020 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1066BBA 01600005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4210ABA 01600015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8027BBA 01600007 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0083ABA 01600017 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8962BBA 01600015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8023BME 01600010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5293AME 01600006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3354BME 01600001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8382CME 01600004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0174APA 01600003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0717APA 01600009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1779APA 01600003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0061ARM 01600015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0053BRM 01600010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0676ARM 01600027 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3300BRM 01600002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0876ARM 01600003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5140CRM 01600003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1336BRM 01600005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1901BRM 01600010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3414ARM 01600006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9116APE 01600008 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0548BNA 01600034 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2535ANA 01600005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5420ANA 01600004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1461ANA 01600007 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1283ANA 01600012 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3285ANA 01600005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3770ANA 01600003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

(0/0/0/1/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 18 DELLE ORE 16.00

MONTEPREMI 296.745,15 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 1.287.696,46 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE



	MONTEPREMI CATEGORIA	N. COMBINAZIONI VINCENTI	VALORE PREMI	MONTEPREMI NON ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	126.116,69 €	0	0	126.116,69 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	24.718,87 €	1	24.718,87 €	0,00 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	24.718,87 €	189	130,78 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	50.031,23 €	6243	8,02 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	71.159,49 €	29381	2,43 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCATE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 0+ il Numerone:** nessuno; **PUNTI 10:** 0131AME 01800001 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); **PUNTI 0:** nessuno; **PUNTI 9:** 4050AGE 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1752ATO 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2571ATO 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5330BTO 01800002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0138BTO 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0351ATO 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6165AMI 01800012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3232AMI 01800028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9309BMI 01800016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3625BMI 01800021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1803AMI 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0189BMI 01800023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4914AMI 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6700AMI 01800018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1268AMI 01800020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0096BMI 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0101BMI 01800017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5163AMI 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0223BMI 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6619AMI 01800013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1906AMI 01800008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9150AMI 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6835AMI 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6600AMI 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5870AMI 01800002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8325AMI 01800011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0308BMI 01800024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0939AMI 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9310BMI 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9131AMI 01800008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3187AMI 01800020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6499AMI 01800013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6571AMI 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6594AMI 01800012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1127AMI 01800012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7333AMI 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6620APD 01800009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5005APD 01800016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0764APD 01800002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0304APD 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3109APD 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4248APD 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6005BPD 01800020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4537APD 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4004BPD 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1250APD 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1805APD 01800011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1730AVR 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0022BVR 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0258AVR 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4375ABO 01800015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4226BBO 01800013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3007ABO 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1810ABO 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5217ABO 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3343ABO 01800021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4311ABO 01800009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0170ABO 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3110CBO 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0540ABO 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6502AFI 01800015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5043AFI 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9157AFI 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0146AFI 01800024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1270AFI 01800012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6192ACA 01800020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6192ACA 01800032 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0025BCA 01800022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1492BBA 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3441CBA 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3007BBA 01800011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8441BBA 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4616BBA 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0031BBA 01800014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8169CBA 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5029BME 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9830AME 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4592AME 01800012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7500AME 01800020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3522AME 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3235AME 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7036AME 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7745AME 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5892AME 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6478BME 01800002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7828BME 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0108AME 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0405AME 01800008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1043AME 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0750APA 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0750APA 01800008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0750APA 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0750APA 01800011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0750APA 01800012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0750APA 01800017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0340APA 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0871APA 01800014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5001APA 01800015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0321APA 01800021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0309APA 01800024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0195APA 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5792BRM 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0332ARM 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1385BRM 01800008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0740ARM 01800018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0085ARM 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2033BRM 01800002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0368BRM 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0750ARM 01800019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8039ARM 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3161ARM 01800014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3500ARM 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8108ARM 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2718ARM 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5133ARM 01800011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8321ARM 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0203ARM 01800062 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1486BRM 01800009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8267ARM 01800009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1886ARM 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1942ARM 01800024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1655CRM 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8837APE 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9051BPE 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0072APE 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5656APE 01800018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0667APE 01800001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0174BNA 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5550CNA 01800016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3611ANA 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3677ANA 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 1:** 4107AGE 01800025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4002AGE 01800014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8151ATO 01800014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3226ATO 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1248ATO 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9417CMI 01800029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7308AMI 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0359CMI 01800036 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0312AMI 01800013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6847AMI 01800006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8115AMI 01800023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1849BMI 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6225AMI 01800021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3005APD 01800012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4599APD 01800009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5420APD 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0552APD 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7454AVR 01800015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8899AVR 01800018 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0);

7029AVR 01800013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1898AVR 01800008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1728AVR 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1289AVR 01800008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8004ABO 01800009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4009ABO 01800018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0636AFI 01800008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0297AFI 01800026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1633AFI 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5665ACA 01800011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6192ACA 01800034 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5550ACA 01800041 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7011BCA 01800020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7207ACA 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0115ACA 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1366ABA 01800009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2359BBA 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2359BBA 01800015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1742ABA 01800013 (0/0/0/0/1/0/3/2/9); 5328AME 01800002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3034AME 01800034 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8477AME 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0812CPA 01800026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2503BPA 01800016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0619APA 01800016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3699ARM 01800019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1902CRM 01800007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0946ARM 01800017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0573ARM 01800018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0484ARM 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3200ARM 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8340ARM 01800004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2257ARM 01800046 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1735ARM 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5733APE 01800010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8902BPE 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1007BNA 01800005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0134BNA 01800003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 19 DELLE ORE 17.00

MONTEPREMI 380.276,65 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 1.413.813,16 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE



	MONTEPREMI CATEGORIA	N. COMBINAZIONI VINCENTI	VALORE PREMI	MONTEPREMI NON ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	161.617,59 €	0	0	161.617,59 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	31.677,04 €	0	0	31.677,04 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	31.677,04 €	193	164,12 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	64.114,64 €	4729	13,56 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	91.190,34 €	41922	2,18 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCATE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 0+ il Numerone:** nessuno; **PUNTI 10:** nessuno; **PUNTI 0:** nessuno; **PUNTI 9:** 2229CGE 01900001

(0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2030AGE 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0497AGE 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0781ATO 01900006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3532ATO 01900002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3333ATO 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3537BTO 01900013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2492ATO 01900009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1556ATO 01900064 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1175ATO 01900017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4151ATO 01900020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4604AMI 01900011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4073AMI 01900007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2058AMI 01900006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7302AMI 01900018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3490AMI 01900007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7063AMI 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7167AMI 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0531AMI 01900019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6722AMI 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4569AMI 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3831BMI 01900019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0744AMI 01900016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1875AMI 01900007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1760AMI 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7201AMI 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8215BMI 01900012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6506BMI 01900024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6225APD 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6281BPD 01900022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2255APD 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4024APD 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0534APD 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7049AVR 01900023 (0/0/0/0/1/0/0/1/0/0/0); 1306AVR 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7695AVR 01900032 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1452BVR 01900009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0348AVR 01900002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8239ABO 01900010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7027ABO 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5035ABO 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4268ABO 01900020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4300ABO 01900006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3259ABO 01900009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5505ABO 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0734ABO 01900008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7036AFI 01900007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3502AFI 01900017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0872BFI 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3035EFI 01900010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7233ACA 01900002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6029BCA 01900011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8014ABA 01900019 (0/0/0/0/2/0/9/1/0/0); 0027ABA 01900017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3006CBA 01900006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0691BBA 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1008ABA 01900006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6051AME 01900010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3723AME 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7054BME 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7124AME 01900012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3697AME 01900019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9712AME 01900051 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3856BME 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8059AME 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1313AME 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7645AME 01900035 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0601APA 01900008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5524BPA 01900002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0572BRM 01900020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1385BRM 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3766ARM 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0751BRM 01900028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2818ARM 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8080ARM 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4149ARM 01900027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3241ARM 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0308BRM 01900047 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1972ARM 01900009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4017BRM 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2239ARM 01900010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1633ARM 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6128APE 01900013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9279BPE 01900007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8855BPE 01900018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8516APE 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7617APE 01900029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8505APE 01900017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7541BPE 01900040 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0065APE 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1045ANA 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5723ANA 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5099BNA 01900028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8687ANA 01900002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5721ANA 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0575ANA 01900007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0590ANA 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2095ANA 01900013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3704ANA 01900009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 1:** 0264AGE 01900005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0234AGE 01900017 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2730ATO 01900005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5429ATO 01900014 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1076ATO 01900019 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8134ATO 01900006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1066ATO 01900011 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1462BMI 01900001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5050AMI 01900019 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5407AMI 01900005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4840BMI 01900020 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3723AMI 01900032 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9122AMI 01900019 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8355AMI 01900013 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0640BMI 01900015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6856AMI

01900002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1409CMI 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5843AMI 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0337BMI 01900026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9107BMI 01900018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4386APD 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0024APD 01900016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6470APD 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1265AVR 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8818AVR 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8345AVR 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8398AVR 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9215ABO 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3001ABO 01900002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4004ABO 01900007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2046ABO 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7004ABO 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1013ABO 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5054ABO 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9233ABO 01900009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5047ABO 01900008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3031AFI 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7703AFI 01900010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2020AFI 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5235AFI 01900002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4108AFI 01900010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0188BFI 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1133AFI 01900005 (0/0/0/0/2/0/9/0/0); 1188AFI 01900011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1522AFI 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1522AFI 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5656ACA 01900008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0297ACA 01900007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4340BBA 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1344BBA 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9533AME 01900018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5265AME 01900014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5422AME 01900025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5727BME 01900024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7694BME 01900005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0034BME 01900006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6637AME 01900002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0942AME 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0819APA 01900015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0601APA 01900009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1841APA 01900007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1974APA 01900007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0208ARM 01900013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0476ARM 01900008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0751BRM 01900027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1973ARM 01900016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0919ARM 01900013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5835ARM 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5835ARM 01900020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1076BRM 01900037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1076BRM 01900040 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1972ARM 01900011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1090BRM 01900007 (0/0/0/0/1/1/0/0/0/0); 1607BRM 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0044ARM 01900018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3182ARM 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1860ARM 01900015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0819BRM 01900011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7527APE 01900016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8639APE 01900002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6331APE 01900010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8515BPE 01900010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0459APE 01900015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0574APE 01900012 (0/0/0/0/2/0/9/0/0); 5171ANA 01900004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0013ANA 01900016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2935ANA 01900009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8752ANA 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5133ANA 01900003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0564BNA 01900027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2870ANA 01900001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 20 DELLE ORE 18.00

MONTEPREMI 461.865,30 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 1.575.430,76 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 31.677,04 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE



	MONTEPREMI	N. COMBINAZIONI	VALORE PREMI	MONTEPREMI NON
	CATEGORIA	VINCENTI		ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	196.292,76 €	0	0	196.292,76 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	38.473,38 €	1	70.150,41 €	0,00 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	38.473,38 €	401	95,94 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	77.870,49 €	8517	9,15 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	110.755,30 €	62552	1,78 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCATE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 0+ il Numerone:** nessuno; **PUNTI 10:** nessuno; **PUNTI 0:** 9310BMI 02000005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 9:** 0338AGE 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0198AGE 02000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0819AGE 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2115AGE 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7527ATO 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1051ATO 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4329ATO 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3153ATO 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3242ATO 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4122ATO 02000020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2583ATO 02000014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7231ATO 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3957AMI 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4086AMI 02000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4335AMI 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5327AMI 02000014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6980AMI 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7096AMI 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7175AMI 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7484AMI 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2037BMI 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5685AMI 02000026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1213BMI 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0385AMI 02000018 (0/0/0/0/1/0/0/2/0/0); 5696AMI 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0494AMI 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5616AMI 02000014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1131AMI 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0319AMI 02000017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8169AMI 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1756AMI 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4811AMI 02000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0544BMI 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1259AMI 02000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6081AMI 02000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6824DMI 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1714BMI 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0243AMI 02000022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6112AMI 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0041BMI 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1504AMI 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3216BMI 02000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6637AMI 02000015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4156AMI 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2342AMI 02000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2342AMI 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1315BMI 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6101BMI 02000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4112AMI 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3837AMI 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3744AMI 02000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5785BMI 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2578BMI 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0053AMI 02000017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2748AMI 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0099AMI 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2890AMI 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6513AMI 02000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3913AMI 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6435BPD 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5624APD 02000015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3152APD 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6434APD 02000018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0097APD 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2767APD 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3109APD 02000018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0507APD 02000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5684BPD 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0408APD 02000020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3538APD 02000026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4196APD 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0156APD 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1085APD 02000012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1121APD 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1500AVR 02000012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8850AVR 02000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1249ABO 02000017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0);

9338BBO 02000006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6625ABO 02000029 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1031ABO 02000053 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9343ABO 02000008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1258ABO 02000035 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5334ABO 02000019 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1012HBO 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1516ABO 02000032 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3214ABO 02000022 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3022ABO 02000012 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8256ABO 02000009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1769ABO 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0040BBO 02000023 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0204ABO 02000009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0641ABO 02000011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4385ABO 02000006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0924ABO 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7704AFI 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3506AFI 02000023 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4059AFI 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0742AFI 02000006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7322CFI 02000005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0040AFI 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0509BFI 02000009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4030BFI 02000006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7066AFI 02000005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2276BFI 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0245AFI 02000007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0363AFI 02000009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1066AFI 02000001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1283AFI 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1309AFI 02000006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1570AFI 02000001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5819ACA 02000046 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7021ACA 02000013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7109ACA 02000023 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5577ACA 02000005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6013ACA 02000014 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0373ACA 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2008ABA 02000008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1304CBA 02000007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8761ABA 02000018 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1557BBA 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2030ABA 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2346ABA 02000004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6941ABA 02000019 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1287ABA 02000001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0339ABA 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0829ABA 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1375ABA 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1529ABA 02000009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1428ABA 02000015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8002AME 02000021 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9701AME 02000022 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3602CME 02000017 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9796BME 02000004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3444AME 02000006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7519AME 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3034AME 02000020 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3510AME 02000004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5758AME 02000026 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8025AME 02000038 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7056AME 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9711AME 02000027 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6078BME 02000005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5957BME 02000014 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0420AME 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0820AME 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0146APA 02000005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0295BPA 02000038 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5028APA 02000005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2694APA 02000013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0862BPA 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1131APA 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1170APA 02000021 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1240APA 02000007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1255APA 02000004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1458APA 02000008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1181ARM 02000028 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0472BRM 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1910ARM 02000004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5003ARM 02000039 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0724BRM 02000027 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0282ARM 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4151ARM 02000001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5521ARM 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3006ARM 02000035 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1004ARM 02000007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1962ARM 02000017 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8158ARM 02000037 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0499ARM 02000021 (0/0/0/1/1/0/0/0); 3337ARM 02000007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0926BRM 02000016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2408BRM 02000015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8032ARM 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1076BRM 02000023 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2766BRM 02000009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0201BRM 02000020 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3182ARM 02000048 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2537ARM 02000006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3673BRM 02000009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3956ARM 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8253ARM 02000016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0036BRM 02000004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5212ARM 02000010 (0/0/0/2/0/9/0/0/0); 7662APE 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9671APE 02000012 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5501APE 02000011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9112APE 02000006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6007APE 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8194BPE 02000007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8911APE 02000007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6394APE 02000016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9623APE 02000059 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9029APE 02000006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6240BPE 02000008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9658APE 02000005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5790BPE 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9289BPE 02000016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5769APE 02000017 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0060APE 02000003 (0/0/0/1/0/0/1/1/0); 9146APE 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0297APE 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9701APE 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9701APE 02000015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0523APE 02000003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7515APE 02000015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0570ANA 02000008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1129ANA 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5514ANA 02000007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0417BNA 02000009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3731ANA 02000007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3875ANA 02000005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5456ANA 02000018 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1211ANA 02000010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5886ANA 02000005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5184ANA 02000004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3201ANA 02000002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0312ANA 02000013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0404ANA 02000038 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1255ANA 02000007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3003ANA 02000011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3161ANA 02000001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3316ANA 02000011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3470ANA 02000012 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3588ANA 02000011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4871ANA 02000006 (0/0/0/1/0/0/0/0); **PUNTI I:** 4112AGE 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4038AGE 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0229AGE 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0333AGE 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7527ATO 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2668CTO 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1553ATO 02000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2678ATO 02000017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2924ATO 02000024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7137ATO 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5444ATO 02000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2741ATO 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2253ATO 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0370ATO 02000018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2676ATO 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0779ATO 02000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2936AMI 02000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0176DMI 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1084AMI 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5501AMI 02000021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8231AMI 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1031BMI 02000019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1166BMI 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5742BMI 02000034 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2119AMI 02000017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3004AMI 02000033 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4602AMI 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6237AMI 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3538AMI 02000017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5151AMI 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5691AMI 02000022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4717AMI 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0100AMI 02000018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0812AMI 02000022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1669AMI 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6860AMI 02000015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5820BMI 02000020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2586BMI 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5271AMI 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8325AMI 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3795AMI 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0054APD 02000012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4431APD 02000014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3502APD 02000027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0314APD 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6617APD 02000056 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0016APD 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4420APD 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0418APD 02000023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0030APD 02000036 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1555APD 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6610APD 02000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9161AVR 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9031BVR 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9529AVR 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7513BVR 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8396AVR 02000034 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7086ABO 02000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6688ABO 02000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7045ABO 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4071ABO 02000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8166BBO 02000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0130ABO 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3508AFI 02000027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5027BFI 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7024AFI 02000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9537AFI 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3703BFI 02000029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6510AFI 02000014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8013BFI 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0574AFI 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7746AFI 02000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5067AFI 02000020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4017AFI 02000036 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0819AFI 02000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0625BFI 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9554BFI 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0690AFI 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5718AFI 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1491AFI 02000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7221BCA 02000038 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5712BCA 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0129ACA 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0523ACA 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2008ABA 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4613ABA 02000015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8835ABA 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3044ABA

02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8905BBA 02000037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1477BBA 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6980ABA 02000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6969ABA 02000026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0322ABA 02000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4402ABA 02000024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0547ABA 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1413ABA 02000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9509AME 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9829AME 02000034 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7038AME 02000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6059AME 02000012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7852AME 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3530AME 02000019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7642AME 02000030 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0153AME 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0202AME 02000007 (0/0/0/0/1/1/0/0/0/0); 0860AME 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0866AME 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0630APA 02000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0246APA 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0648APA 02000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0334APA 02000015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0982APA 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1070BPA 02000012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0257APA 02000031 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1181ARM 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0665BRM 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0581BRM 02000042 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0582BRM 02000018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0237ARM 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0789ARM 02000024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5006ARM 02000037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0419CRM 02000014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5025ARM 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8099ARM 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4000ARM 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3736ARM 02000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0499ARM 02000021 (0/0/0/0/1/1/0/0/0/0); 0308ARM 02000035 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0628ARM 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2265ARM 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1076BRM 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0949ARM 02000026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0795ARM 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0416ARM 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0112ARM 02000014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5130ARM 02000005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0234BRM 02000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0234BRM 02000016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0623CRM 02000025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1676ARM 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2631ARM 02000013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8133ARM 02000015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2687ARM 02000006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3403ARM 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3948ARM 02000007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3956ARM 02000001 (0/0/0/0/1/1/0/0/0/0); 4208ARM 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4911ARM 02000008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8858APE 02000011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8643APE 02000017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8890CPE 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5645BPE 02000025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9009BPE 02000046 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5703APE 02000014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6005APE 02000032 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0193APE 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5175ANA 02000051 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4876ANA 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2514BNA 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0217CNA 02000001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2394ANA 02000023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5442BNA 02000019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5885ANA 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6930ANA 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0419ANA 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5899ANA 02000010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1998ANA 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0959ANA 02000012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2591ANA 02000011 (0/0/0/0/2/0/9/0/0); 4460ANA 02000009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3161ANA 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3493ANA 02000003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3699ANA 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4802ANA 02000002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6060ANA 02000004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 21 DELLE ORE 19.00

MONTEPREMI 521.560,00 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 1.771.723,51 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE



	MONTEPREMI CATEGORIA	N. COMBINAZIONI VINCENTI	VALORE PREMI MONTEPREMI NON ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	221.662,99 €	1	4.000,00 € al mese per 20 anni
Prima categoria (punti 10 e 0)	43.445,95 €	10	4.344,59 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	43.445,95 €	661	65,72 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	87.935,02 €	10719	8,21 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	125.070,09 €	69590	1,80 €

ESTREMI DELLE GIOCATE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: nessuno; **PUNTI 0+ il Numerone:** 5857BNA 02100013 (0/1/0/1/0/0/0/0/0/0); **PUNTI 10:** 4224ATO 02100022 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 1113BMI 02100023 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 9265AMI 02100008 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 8261ABO 02100022 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 6122ACA 02100011 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 0134CRM 02100022 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); **PUNTI 0:** 0062AGE 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0/0); 3001CPA 02100030 (0/0/0/1/0/0/0/0/0/0); 0876ARM 02100020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0/0); 5857BNA 02100013 (0/1/0/1/0/0/0/0/0/0); **PUNTI 9:** 0040AGE 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2172AGE 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0378AGE 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7639ATO 02100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2566BTO 02100026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8152ATO 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0957ATO 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3549BTO 02100020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3245ATO 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2667ATO 02100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3242ATO 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5427ATO 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7137ATO 02100017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0958ATO 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0217ATO 02100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0508ATO 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2683ATO 02100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0981ATO 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5784BMI 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5893BMI 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3879AMI 02100028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8325AMI 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1628CMI 02100025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3496AMI 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5404AMI 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6985AMI 02100024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7484AMI 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4829DMI 02100016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0399AMI 02100014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5807AMI 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1165AMI 02100029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0206AMI 02100022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0503AMI 02100033 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1217AMI 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1518CMI 02100020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0158AMI 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0724AMI 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3806AMI 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3706AMI 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3161AMI 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9211AMI 02100016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1429BMI 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5614AMI 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5123AMI 02100017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8307AMI 02100019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1720BMI 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6135BMI 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8300AMI 02100056 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3112CMI 02100011 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 2161BPD 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0063APD 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6649APD 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0134APD 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0);

0489APD 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0557APD 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1120APD 02100007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6189APD 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1209APD 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1321APD 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1083AVR 02100010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8007AVR 02100029 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8004AVR 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3025ABO 02100014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7001ABO 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3205BBO 02100011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3207ABO 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2022BBO 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1189BBO 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3254ABO 02100019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1835ABO 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1605ABO 02100015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4311ABO 02100013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4221BBO 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8067ABO 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0345ABO 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1264ABO 02100019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4042AFI 02100039 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3513AFI 02100015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4058AFI 02100051 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6561AFI 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0889BFI 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9010AFI 02100013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7062AFI 02100010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7702AFI 02100016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0662AFI 02100007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0662AFI 02100012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2007AFI 02100006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0869AFI 02100017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0330AFI 02100005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5513ACA 02100032 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7107BCA 02100013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7182ACA 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5528ACA 02100038 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5779ACA 02100010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7213ACA 02100012 (0/0/0/2/0/9/0/0/0); 6229ACA 02100005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5567ACA 02100014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0043ACA 02100028 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0143BCA 02100020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0207ACA 02100020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4645BBA 02100028 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6003BBA 02100007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7037ABA 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6983ABA 02100008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6631ABA 02100008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7010DBA 02100005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1069BBA 02100036 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0146CBA 02100026 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1861ABA 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0086ABA 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4845ABA 02100008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6465BBA 02100010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0070BBA 02100012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4966ABA 02100016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8102BBA 02100021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8108ABA 02100011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1479ABA 02100043 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4846ABA 02100016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7055ABA 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6995BBA 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8512ABA 02100006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0195ABA 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0247ABA 02100010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1138BBA 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0211ABA 02100013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6018ABA 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0479ABA 02100006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0743BBA 02100012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0780ABA 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0977ABA 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1254ABA 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3766ABA 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1735ABA 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9515BME 02100017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9783AME 02100022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6780AME 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7654AME 02100014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5242BME 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4547BME 02100014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4524BME 02100032 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9789BME 02100022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8756AME 02100015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3110AME 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3110AME 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8057CME 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8712BME 02100015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8760BME 02100012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3249AME 02100006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5231AME 02100008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5870BME 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5099BME 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6593AME 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3348AME 02100039 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0059AME 02100018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0219AME 02100018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0212APA 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0026APA 02100023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3541BPA 02100006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2650APA 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0872CPA 02100012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0707APA 02100014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0155APA 02100021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0294CPA 02100008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1306BPA 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1352APA 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1452APA 02100048 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2322ARM 02100033 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0076DRM 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8362ARM 02100010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1226BRM 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4535BRM 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3563BRM 02100013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0770ARM 02100016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1645ARM 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3140ARM 02100010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0156DRM 02100032 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2198ARM 02100010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4082ARM 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4971ARM 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0305ARM 02100027 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3699ARM 02100019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3007BRM 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0539ARM 02100019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0804ARM 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0625BRM 02100012 (0/0/0/1/0/0/1/0/0/0); 0058BRM 02100022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0094ARM 02100002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2485BRM 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0324ARM 02100046 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0655ARM 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/2/0); 0777ARM 02100024 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5738ARM 02100014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0742BRM 02100020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1421ARM 02100014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5653ARM 02100022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5622ARM 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0975ARM 02100005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0552ARM 02100015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0671CRM 02100013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8071ARM 02100016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3269ARM 02100020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8098ARM 02100023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0584BRM 02100019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3582BRM 02100006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3793ARM 02100010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0961BRM 02100008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3784ARM 02100012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6380BPE 02100034 (0/0/0/0/3/0/27/0/36/0); 5715BPE 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6340APE 02100013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5507BPE 02100019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9262APE 02100023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5537BPE 02100021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9261APE 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9122APE 02100021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9649APE 02100007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8883APE 02100025 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8865APE 02100009 (0/0/0/2/0/9/0/0/0); 0163APE 02100022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0552APE 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0709APE 02100007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4677ANA 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4707ANA 02100011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5412ANA 02100011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0051BNA 02100017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8622ANA 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3078CNA 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0535ANA 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0027ANA 02100007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0620BNA 02100069 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0583ANA 02100027 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0233BNA 02100003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4287ANA 02100021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5172ANA 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5456ANA 02100045 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5456ANA 02100046 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0236ANA 02100004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5141ANA 02100062 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5885ANA 02100009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0188ANA 02100033 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5550CNA 02100006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4499ANA 02100023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3303ANA 02100005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1432ANA 02100001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4433ANA 02100039 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4509BNA 02100016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2211BNA 02100014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2341ANA 02100019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2448ANA 02100006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4992ANA 02100029 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1513ANA 02100020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3113ANA 02100006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 1:** 0040AGE 02100014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0220BGE 02100040 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4041AGE 02100029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0062AGE 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0153AGE 02100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3517AGE 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2175AGE 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4063AGE 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0393AGE 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0476AGE 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0268BGE 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5443ATO 02100005 (0/0/0/0/2/0/9/0/0/0); 1255ATO 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2543ATO 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8421BTO 02100019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1355ATO 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0957ATO 02100018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0865ATO 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5127BTO 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1557CTO 02100021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7137ATO 02100016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5444ATO 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2565ATO 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1359ATO 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2576BTO 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1875BTO 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0233ATO 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2724ATO 02100024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0437ATO 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0508ATO 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2493ATO 02100017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0850ATO 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0923ATO 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3366AMI 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5791AMI 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1462BMI 02100026

(0/0/0/0/2/0/9/0/0); 3235BMI 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8418BMI 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2574BMI 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5824AMI 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0485AMI 02100028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9422AMI 02100028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0944AMI 02100018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4187DMI 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2747AMI 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2660BMI 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3933AMI 02100019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6575AMI 02100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7341AMI 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1951AMI 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0109AMI 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3840AMI 02100023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3533AMI 02100016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1706AMI 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1108BMI 02100018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4128AMI 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3513AMI 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0316AMI 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2527AMI 02100028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1502CMI 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1131AMI 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1737AMI 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6183AMI 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1859AMI 02100023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2303BMI 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1069AMI 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3034AMI 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3248AMI 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3850AMI 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8014BMI 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4836AMI 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4523AMI 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1239AMI 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8220AMI 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1257AMI 02100023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3301AMI 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0094AMI 02100022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8258AMI 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1661BMI 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9135AMI 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8307AMI 02100018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0512AMI 02100020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0023AMI 02100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0074BMI 02100057 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3813AMI 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3813AMI 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0437AMI 02100042 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8300AMI 02100057 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5125AMI 02100022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5518AMI 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1339AMI 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9136AMI 02100026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4594BPD 02100025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5683APD 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5858APD 02100024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0204BPD 02100021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3158BPD 02100032 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3544APD 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2126BPD 02100016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0379APD 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4409APD 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6012APD 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0809APD 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6138APD 02100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4547APD 02100028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0210APD 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4169APD 02100022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5687APD 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5692APD 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0432BPD 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6622APD 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0094APD 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0864BPD 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0366BPD 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6427APD 02100017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4338APD 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4036APD 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0559APD 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1074APD 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1496APD 02100018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1561APD 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4184APD 02100021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7783AVR 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8819AVR 02100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7018AVR 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1206AVR 02100023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8995BVR 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8204AVR 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7120AVR 02100018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8007AVR 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1039AVR 02100039 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0206AVR 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9676AVR 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0599AVR 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0609AVR 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0623AVR 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8133ABO 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1668ABO 02100022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8024BBO 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3011ABO 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7086ABO 02100035 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5100BBO 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5292ABO 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6633BBO 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6698BBO 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1031ABO 02100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7004ABO 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1537ABO 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2056BBO 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2280BBO 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4029BBO 02100033 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4352BBO 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1845BBO 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1503BBO 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8240ABO 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0081ABO 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0204ABO 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7065BBO 02100025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3786ABO 02100014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0482ABO 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0595ABO 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5027BFI 02100020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0761BFI 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0078CFI 02100031 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4057AFI 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0181BFI 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0181BFI 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0770BFI 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0571AFI 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0107BFI 02100022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5058AFI 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0073DFI 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7403AFI 02100019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9591AFI 02100016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0644AFI 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0491AFI 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1247AFI 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1487AFI 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7217ACA 02100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7030ACA 02100016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6719ACA 02100030 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5701ACA 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7113ACA 02100033 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7141ACA 02100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6606ACA 02100014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5796BCA 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5643ACA 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6152ACA 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5718ACA 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5818ACA 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5612ACA 02100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7224ACA 02100025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6742ACA 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0207ACA 02100021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0414ACA 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4300ABA 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0304ABA 02100037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7532ABA 02100019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4494ABA 02100032 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8960ABA 02100017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1133ABA 02100037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4826ABA 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1800BBA 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8505ABA 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1282BBA 02100021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6454ABA 02100014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4847ABA 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1340ABA 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0266ABA 02100018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0280ABA 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0281ABA 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0543ABA 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0838ABA 02100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0981ABA 02100006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1194ABA 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1248ABA 02100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1387ABA 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1717ABA 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1877ABA 02100033 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1497BBA 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9534AME 02100015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4017AME 02100020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7095AME 02100037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7522AME 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5453AME 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4613AME 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5544BME 02100020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7500AME 02100044 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5878AME 02100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8476CME 02100022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7506AME 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9765AME 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3337AME 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3558BME 02100021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3600AME 02100052 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5542BME 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6019DME 02100014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5231AME 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8732AME 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8493AME 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5241AME 02100021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8477AME 02100022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6348AME 02100017 (0/0/0/0/1/3/0/8/3); 5005AME 02100034 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6569BME 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0239AME 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0559AME 02100009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0830AME 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1092AME 02100008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9502BME 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1660APA 02100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3007APA 02100012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0816APA 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0770BPA 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0297BPA 02100017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0846APA 02100004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3560APA 02100001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5001APA 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0078BPA 02100037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0840APA 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2019APA 02100011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5526BPA 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0195APA 02100002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0083APA 02100018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1123APA 02100003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0504CPA 02100010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0239APA 02100018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1273APA 02100014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1414APA 02100005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0031BPA 02100013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4143ARM

02100035 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8231ARM 02100008 (0/0/0/0/0/1/0/0/0); 2336BRM 02100007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4018BRM 02100019 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0185ARM 02100028 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3372BRM 02100002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3563BRM 02100012 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2242ARM 02100005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0554ARM 02100035 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0771ARM 02100032 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1562ARM 02100015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2257ARM 02100045 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1718ARM 02100018 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1934ARM 02100030 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2064ARM 02100015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2627BRM 02100001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3017ARM 02100006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3440ARM 02100010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4393ARM 02100004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0403BRM 02100013 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1001BRM 02100007 (0/0/0/0/0/1/0/0/1/0); 2704ARM 02100001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0657BRM 02100038 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1181ARM 02100012 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2202BRM 02100003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3699ARM 02100018 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0055BRM 02100027 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0186CRM 02100023 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0186CRM 02100070 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5865BRM 02100004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0796ARM 02100007 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3281BRM 02100006 (0/0/0/0/0/2/0/9/0/0); 0662ARM 02100015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0379BRM 02100009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0838BRM 02100004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5139BRM 02100006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0324ARM 02100034 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4002ARM 02100019 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0894ARM 02100013 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2710ARM 02100009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2288BRM 02100008 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5822ARM 02100002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3632ARM 02100022 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0459ARM 02100005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1420ARM 02100008 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0437ARM 02100046 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3602ARM 02100005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5547ARM 02100002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8000ARM 02100005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3630ARM 02100002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3012CRM 02100002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0347ARM 02100042 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3532ARM 02100011 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0088ARM 02100003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0926BRM 02100018 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8343ARM 02100002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5844ARM 02100005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9508BPE 02100017 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8552APE 02100014 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5512BPE 02100009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6210BPE 02100004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6210BPE 02100028 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7634APE 02100016 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8644BPE 02100006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9511BPE 02100001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8173DPE 02100022 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8205BPE 02100006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7632APE 02100014 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8888APE 02100002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6385BPE 02100014 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6196APE 02100027 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9117APE 02100006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9190APE 02100019 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9009BPE 02100019 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9273APE 02100010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8854APE 02100031 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0084APE 02100012 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0193APE 02100034 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0221APE 02100005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0282APE 02100008 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0284APE 02100001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9638APE 02100021 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0442APE 02100003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0666APE 02100009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0676APE 02100009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0709APE 02100008 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9681APE 02100013 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3772ANA 02100006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3867ANA 02100003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4063ANA 02100002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4254ANA 02100006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4309ANA 02100012 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4731ANA 02100018 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5223ANA 02100018 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0155BNA 02100025 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0155BNA 02100028 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0092BNA 02100011 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8652BNA 02100003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4995ANA 02100027 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0203ANA 02100015 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0175ANA 02100037 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0576BNA 02100018 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6970ANA 02100014 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0545BNA 02100009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1191ANA 02100019 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0946ANA 02100009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5456ANA 02100051 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0034ANA 02100010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0546ANA 02100031 (0/0/0/0/0/2/0/9/0/0); 2251ANA 02100013 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3120ANA 02100003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3944ANA 02100021 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1020ANA 02100018 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1163ANA 02100014 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1087ANA 02100011 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0032ANA 02100001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5007ANA 02100001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5550CNA 02100005 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5550CNA 02100062 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0286ANA 02100001 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0044ANA 02100008 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0070ANA 02100033 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0204CNA 02100031 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0204CNA 02100032 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0011BNA 02100009 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0042BNA 02100006 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2674ANA 02100002 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2677ANA 02100003 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5169BNA 02100004 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3491ANA 02100010 (0/0/0/0/0/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info

CONCORSO N° 22 DELLE ORE 20.00

MONTEPREMI 446.306,25 €

DISPONIBILE QUINTA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €

DISPONIBILE PRIMA CATEGORIA DA CONCORSI PRECEDENTI 0,00 €

COMBINAZIONE VINCENTE

NUMERONE

1 3 5 7 10 11 12 14 16 18

20

	MONTEPREMI CATEGORIA	N. COMBINAZIONI VINCENTI	VALORE PREMI MONTEPREMI NON ASSEGNATI	MONTEPREMI NON ASSEGNATI
Quinta categoria (punti 10+ il Numerone e 0+ il Numerone)	189.680,16 €	1	4.000,00 € al mese per 20 anni	0,00 €
Prima categoria (punti 10 e 0)	37.177,31 €	10	3.717,73 €	0,00 €
Seconda categoria (punti 9 e 1)	37.177,31 €	798	46,58 €	0,00 €
Terza categoria (punti 8 e 2)	75.247,23 €	10156	7,41 €	0,00 €
Quarta categoria (punti 7 e 3)	107.024,24 €	54431	1,97 €	0,00 €

ESTREMI DELLE GIOCATE VINCENTI

PUNTI 10+ il Numerone: 8366AME 02200020 (1/0/1/0/0/0/0/0/0/0); **PUNTI 0+ il Numerone:** nessuno; **PUNTI 10:** 5119CMI 02200035 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 7020AVR 02200004 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 8366AME 02200020 (1/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 7620AME 02200022 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 0124BPA 02200017 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 1304ARM 02200024 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); 9285BPE 02200002 (0/0/1/0/0/0/0/0/0/0); **PUNTI 0:** 3274AMI 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0/0); 8001AME 02200030 (0/0/0/1/0/0/0/0/0/0); 4685BRM 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0/0); **PUNTI 9:** 0200AGE 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0293AGE 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3620AGE 02200019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4077BGE 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4077BGE 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0407AGE 02200030 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0534AGE 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4422ATO 02200014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3123CTO 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0/0);

0854ATO 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7523ATO 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4421ATO 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2525ATO 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2937ATO 02200042 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8449ATO 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5127BTO 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0156ATO 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2471ATO 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7232ATO 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0161ATO 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8335ATO 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8335ATO 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2980BTO 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0214ATO 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0289ATO 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8148ATO 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0611ATO 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2051ATO 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2051ATO 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0942ATO 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1124ATO 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0873AMI 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3151AMI 02200004 (0/0/0/1/1/0/0/0/0); 0727AMI 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2681BMI 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2695AMI 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9186AMI 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8245AMI 02200017 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0651AMI 02200035 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1496AMI 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5118AMI 02200021 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0327AMI 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3861AMI 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3449AMI 02200029 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1232AMI 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2334AMI 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4491AMI 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1416AMI 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6017AMI 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6480AMI 02200022 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6590AMI 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3177BMI 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7500AMI 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2424AMI 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8004BMI 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1042AMI 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0234AMI 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1719AMI 02200029 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4609AMI 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6703AMI 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0189BMI 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5515BMI 02200021 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2527AMI 02200033 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7030AMI 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8370AMI 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7201AMI 02200035 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6176AMI 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0225BMI 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3281AMI 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3806AMI 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5600AMI 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8344AMI 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1537AMI 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6639AMI 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7305AMI 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1846AMI 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8220BMI 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8315AMI 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0790AMI 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0326AMI 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0326AMI 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0413BMI 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2402AMI 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1237AMI 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3664AMI 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1932AMI 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7206AMI 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2086AMI 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0769AMI 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5518AMI 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4521BPD 02200021 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6097BPD 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6097BPD 02200022 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3530CPD 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0640APD 02200026 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4152APD 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3140APD 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6521APD 02200024 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0107APD 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2244APD 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6548APD 02200022 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5699BPD 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5575APD 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5684BPD 02200027 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0202APD 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3546APD 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3001APD 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4279APD 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0047APD 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0446APD 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5749APD 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5563APD 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6486APD 02200031 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0171APD 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0197APD 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0551APD 02200028 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0605APD 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3511APD 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5530APD 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1118APD 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6189APD 02200021 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1432APD 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1536APD 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1821AVR 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7020AVR 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1529CVR 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9275BVR 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7757AVR 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1657AVR 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0022BVR 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0208AVR 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0498AVR 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2201ABO 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1520ABO 02200017 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1553ABO 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5044ABO 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1849ABO 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2249ABO 02200024 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1760ABO 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8268ABO 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5047ABO 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1677ABO 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7165ABO 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8067ABO 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4410ABO 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2245ABO 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0076ABO 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0170ABO 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9201CBO 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0449ABO 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0863ABO 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0878ABO 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1159ABO 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0532BFI 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5521AFI 02200018 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7714BFI 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5028AFI 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6802CFI 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4285AFI 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0326BFI 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0718DFI 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0745AFI 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5043AFI 02200029 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5717AFI 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6700AFI 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8027AFI 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8027AFI 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9021AFI 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0195AFI 02200035 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0349AFI 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5707AFI 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0792AFI 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4035AFI 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6836AFI 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0519AFI 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0958BFI 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2215AFI 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0206BFI 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0210BFI 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 3006AFI 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4002BFI 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0254AFI 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0258AFI 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0300AFI 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1017AFI 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1043AFI 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1086AFI 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1132AFI 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 9509AFI 02200055 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7012AFI 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1346AFI 02200006 (0/0/0/1/1/0/0/0/0); 7217ACA 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7183ACA 02200040 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6720ACA 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7035ACA 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7040BCA 02200030 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5716ACA 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5716ACA 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5543ACA 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 5890ACA 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7152ACA 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0201ACA 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6700ACA 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4571BBA 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4265CBA 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0701ABA 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0701ABA 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4655BBA 02200056 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0131ABA 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4018BBA 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7063ABA 02200024 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1470ABA 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6303ABA 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6303ABA 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0025BBA 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2406ABA 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2297ABA 02200019 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4321ABA 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2031CBA 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6235BBA 02200021 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2260ABA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4019ABA 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0); 6531ABA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4572BBA 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4646ABA 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1213ABA 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 7628ABA 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0); 2343ABA 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4331ABA 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4353ABA 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4801ABA 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4417ABA 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4387BBA 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1474ABA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4401ABA 02200025 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0285ABA 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0); 4402ABA 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0452ABA 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1333ABA 02200019 (0/0/0/1/0/0/0/0); 0844ABA 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0); 8507ABA 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1483ABA 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1548ABA 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0); 1582ABA 02200007

(0/0/0/2/0/9/0/0/0); 1704ABA 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1748ABA 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7044ABA 02200020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0461AME 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0494AME 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0832AME 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1342AME 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1367AME 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1393AME 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7762BME 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8405AME 02200020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5679AME 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3603AME 02200050 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7095AME 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7095AME 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6780AME 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3394AME 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6464AME 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3693AME 02200041 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5722AME 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8756AME 02200022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6011AME 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7822AME 02200040 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3024AME 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3462AME 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5032AME 02200018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8024AME 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8738AME 02200022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7697AME 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6010AME 02200032 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6027AME 02200021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8042AME 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7803AME 02200034 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8013BME 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4631AME 02200022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9831BME 02200025 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3480CME 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3167AME 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8034AME 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3268AME 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8477AME 02200060 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8009AME 02200044 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8564AME 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3695AME 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0061AME 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6540AME 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0185AME 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0297AME 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0522BPA 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5594BPA 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5510APA 02200019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0295BPA 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2257APA 02200018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2501APA 02200022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0130BPA 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0028BPA 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2620APA 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2242APA 02200021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0532APA 02200018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2021APA 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0863APA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5509APA 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5509APA 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0902APA 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0485BPA 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1070BPA 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1254APA 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1283APA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0808BPA 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0693APA 02200034 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0077APA 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1373DRM 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5702ARM 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1972ARM 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0142BRM 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0795ARM 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0310BRM 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1625ARM 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0462CRM 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2417BRM 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4683BRM 02200027 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5765CRM 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2029ARM 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0505ARM 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2500ARM 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0123BRM 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1847ARM 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1890ARM 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1935ARM 02200010 (0/0/0/1/1/0/0/0/1); 2046ARM 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2163ARM 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2239ARM 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2467ARM 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2474ARM 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2895ARM 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4624ARM 02200025 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2614ARM 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2642ARM 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8133ARM 02200030 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3074ARM 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0819BRM 02200020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4213ARM 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1776ARM 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4817ARM 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8009ARM 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0410ARM 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2403BRM 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0356ARM 02200024 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0186CRM 02200037 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0314ARM 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2243ARM 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0581BRM 02200061 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4612ARM 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2498ARM 02200022 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1720ARM 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1064ARM 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4703BRM 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0855ARM 02200019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4515ARM 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3135ARM 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4735BRM 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0910BRM 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0485BRM 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0376ARM 02200043 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0761ARM 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0821ARM 02200017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3661ARM 02200027 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3661ARM 02200030 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2487BRM 02200023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5033BRM 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1379ARM 02200028 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4501BRM 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0528ARM 02200006 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0459ARM 02200029 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0143BRM 02200018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3674CRM 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3674BRM 02200024 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8122ARM 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0083ARM 02200017 (0/0/0/2/0/9/0/0/0); 0365ARM 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8158ARM 02200018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0992ARM 02200017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1427ARM 02200036 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0322BRM 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3793ARM 02200032 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8111APE 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5677BPE 02200023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5509APE 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5533BPE 02200017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6127BPE 02200035 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6341APE 02200026 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9261APE 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9009BPE 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9272APE 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8106APE 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9632APE 02200023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8177APE 02200023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6139APE 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8814BPE 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8949APE 02200023 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 7626APE 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 9280BPE 02200042 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8001BPE 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0071APE 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0193APE 02200017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8893APE 02200028 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0659APE 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0688APE 02200041 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2027ANA 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2211BNA 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1127ANA 02200021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2341ANA 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2370ANA 02200013 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0184ANA 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2954ANA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2524ANA 02200020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1065ANA 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3322ANA 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3348ANA 02200024 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3363ANA 02200009 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3363ANA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3651ANA 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4001ANA 02200035 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4108ANA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5168ANA 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4266ANA 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5371ANA 02200008 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4364ANA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4699ANA 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4805ANA 02200014 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6055ANA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1106ANA 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1126BNA 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0613ANA 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1224ANA 02200020 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0027ANA 02200017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5275ANA 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0106ANA 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2179ANA 02200019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4079BNA 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5099CNA 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5269BNA 02200018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4481BNA 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0135ANA 02200003 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1510ANA 02200002 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5832BNA 02200012 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 6012ANA 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2529ANA 02200005 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5101ANA 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5558ANA 02200018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2869ANA 02200017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1118BNA 02200068 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1020ANA 02200017 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0308ANA 02200019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 2360ANA 02200049 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1034ANA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1155ANA 02200010 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1522ANA 02200007 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3710ANA 02200033 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4975ANA 02200029 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5671ANA 02200041 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1131ANA 02200021 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5518ANA 02200018 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 3802ANA 02200004 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5572BNA 02200015 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4035ANA 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 4122ANA 02200016 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 8886ANA 02200001 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 0090ANA 02200011 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 5556BNA 02200032 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); 1943ANA 02200019 (0/0/0/1/0/0/0/0/0); **PUNTI 1:** 0133AGE 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5528ATO 02200012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0);

5438BTO 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8322BTO 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3134ATO 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0156ATO 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1075BTO 02200022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4122ATO 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8459ATO 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2512BTO 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0212ATO 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0215ATO 02200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1554ATO 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0392ATO 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0579ATO 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0709ATO 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5870AMI 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6811BMI 02200013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9303AMI 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4000AMI 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3151AMI 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6808BMI 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5316BMI 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4286BMI 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6223AMI 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2955AMI 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2981AMI 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3411AMI 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1765AMI 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4466AMI 02200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0362AMI 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6010AMI 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6480AMI 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6971AMI 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5243AMI 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1809AMI 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7300AMI 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7015AMI 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/1/0); 0162AMI 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4848BMI 02200016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9241AMI 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1131AMI 02200019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2116AMI 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4801AMI 02200013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0591AMI 02200017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1259AMI 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3248AMI 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3652AMI 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2541AMI 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3706AMI 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5734AMI 02200018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4749AMI 02200013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1629AMI 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4517AMI 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1732AMI 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0444AMI 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2419AMI 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2503BMI 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1297AMI 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4785AMI 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3525APD 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4353APD 02200015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6097BPD 02200064 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4027APD 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0499APD 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4470APD 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4340APD 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0882APD 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0402APD 02200010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0114BPD 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5590APD 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5684BPD 02200026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5410BPD 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0771APD 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3171APD 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0791APD 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4672APD 02200017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1020APD 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1435APD 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0527APD 02200018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8574AVR 02200028 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7036AVR 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1529CVR 02200021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9521AVR 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9433AVR 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9006AVR 02200013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1046AVR 02200016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1106AVR 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1792AVR 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0279AVR 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7982AVR 02200024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0445AVR 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9013DBO 02200016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9331ABO 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4301ABO 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8147ABO 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6670ABO 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8260BBO 02200015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7157ABO 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8027BBO 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6603ABO 02200016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1760ABO 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4100BBO 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1168BBO 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5297ABO 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1770ABO 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7063ABO 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4409ABO 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0110ABO 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1851ABO 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0265BBO 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0265BBO 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0597ABO 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1274ABO 02200024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4389BBO 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0752AFI 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3709AFI 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5711AFI 02200012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0078CFI 02200010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4058AFI 02200024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0770BFI 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0134AFI 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0773AFI 02200018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3017AFI 02200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3145AFI 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6700AFI 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5189AFI 02200014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6028AFI 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5111BFI 02200019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0992AFI 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1091AFI 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1138AFI 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1346AFI 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1487AFI 02200016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1540AFI 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5819ACA 02200041 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7150ACA 02200021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5663ACA 02200015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5733ACA 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5528ACA 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5790ACA 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7044ACA 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7124ACA 02200014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5721ACA 02200013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7376ACA 02200013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0475BCA 02200034 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1066BBA 02200022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6982ABA 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1281ABA 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1302BBA 02200024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4303BBA 02200030 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6706ABA 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3044ABA 02200015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3631ABA 02200030 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6341CBA 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1072BBA 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0108ABA 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1134ABA 02200015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1134ABA 02200017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4540ABA 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4890ABA 02200021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4890ABA 02200022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4012BBA 02200024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6715CBA 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4426ABA 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4776ABA 02200019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1358CBA 02200023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7040ABA 02200030 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7058BBA 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7082ABA 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7585BBA 02200010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1079ABA 02200019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4037ABA 02200037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7041ABA 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0312ABA 02200025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0398ABA 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0485ABA 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0581ABA 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0656ABA 02200015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0719ABA 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0854ABA 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6024ABA 02200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0892ABA 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3593ABA 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0968ABA 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0988ABA 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1099ABA 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0572AME 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0707AME 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5003AME 02200019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3603AME 02200014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5958AME 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6371CME 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7017AME 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8687AME 02200015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7036AME 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3030AME 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5814AME 02200013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8484AME 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9838AME 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7620AME 02200023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5918BME 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7127BME 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8034AME 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3763AME 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3920AME 02200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6532AME 02200017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0061AME 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7539AME 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0265BME 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9541AME 02200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0648APA 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2697APA 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5032APA 02200022 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2501APA 02200023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0713APA 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5581APA 02200016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3500APA 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0231BPA 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1064APA 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0096BPA 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1130APA 02200010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1254APA 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1255APA 02200014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1347APA 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0779APA 02200012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3279ARM 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1084ARM 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8173ARM 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1486BRM 02200024 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0737CRM 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1718ARM 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1886ARM 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1890ARM 02200014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1935ARM 02200010 (0/0/0/0/1/0/0/0/1); 2046ARM 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5023ARM 02200033

(0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2895ARM 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2699ARM 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3451ARM 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1657BRM 02200051 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1776ARM 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3643ARM 02200017 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4908ARM 02200010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4995ARM 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5134ARM 02200021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0527BRM 02200011 (0/0/0/0/3/0/27/0/36); 0222BRM 02200018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1700BRM 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0640ARM 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0724BRM 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0595BRM 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3501BRM 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5810ARM 02200031 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1014BRM 02200026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0211BRM 02200014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0211BRM 02200015 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3770ARM 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3720ARM 02200039 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0415BRM 02200025 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3016BRM 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5614ARM 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0820BRM 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5610ARM 02200012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0437ARM 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0219BRM 02200016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1427ARM 02200035 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8246ARM 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1673ARM 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8861APE 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8552BPE 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8552APE 02200037 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9103APE 02200035 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5641APE 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8643APE 02200002 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8855BPE 02200027 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9112APE 02200018 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7557BPE 02200026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8651CPE 02200014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 7604APE 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 9653APE 02200015 (0/0/0/0/2/0/9/0/0); 6211APE 02200032 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0109APE 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0423APE 02200021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1972BNA 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4548ANA 02200019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2673ANA 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2827ANA 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3348ANA 02200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3400ANA 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4685ANA 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4737ANA 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6055ANA 02200003 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0035BNA 02200009 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0961BNA 02200014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8544ANA 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3720ANA 02200013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0507ANA 02200029 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0027ANA 02200016 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4516ANA 02200019 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8666ANA 02200005 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0415BNA 02200011 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 1360ANA 02200023 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2529ANA 02200012 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 3514ANA 02200021 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 8819ANA 02200054 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4200ANA 02200004 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 6886ANA 02200020 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4975ANA 02200026 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0312ANA 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2704BNA 02200036 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4891ANA 02200006 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0015ANA 02200013 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 4884BNA 02200001 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 5081ANA 02200014 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0165BNA 02200007 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 0090ANA 02200010 (0/0/0/0/1/0/0/0/0); 2905ANA 02200008 (0/0/0/0/1/0/0/0/0);

Per gli identificativi delle restanti categorie di vincita verifica sul sito www.giochinumerici.info