| OR | CR | BIB | ATHLET |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Inpool Triathlon |  |  |  |
| 1 | 1 | 101 | $\triangle H M O П O Y \wedge O \Sigma ~ П A N A Г I \Omega T H \Sigma ~$ |
| 2 | 2 | 156 | SOUVATZOGLOU GRIGORIOS |
| 3 | 3 | 92 | MOIPAE MANOE |
| 4 | 4 | 84 | 「KOTZIA $\Sigma$ £YYPO乏 |
| 5 | 5 | 91 | KAP＾H亡 ФРАГКİKO乏 |
| 6 | 6 | 55 | APNIAKOE ГIתPIO乏 |
| 7 | 7 | 19 | CHARACHOUSIS ORESTIS |
| 8 | 8 | 66 | GIANNAKOGLOU CHRISTOS |
| 9 | 9 | 146 | KERAMEIANAKIS NIKOLAOS CHRISOSTOMOS |
| 10 | 10 | 112 | TГAГKAPH APİTOTEAH亡 |
| 11 | 11 | 97 | KAPA＠ANA |
| 12 | 12 | 161 | NI「NOE ГEPA |
| 13 | 13 | 39 | РАФТОПОҮ＾Oミ ऽTEФANO |
| 14 | 14 | 85 | ГKOYNTA乏 ГIתPIO乏 |
| 15 | 15 | 54 | TSEKOS ALKINOOS |
| 16 | 16 | 94 | KOYPOYMПA |
| 17 | 17 | 61 | VIDRAS IOANNIS |
| 18 | 18 | 30 | KOPKONDEI＾A |
| 19 | 19 | 26 | MITEAE ГESPIIOE |
| 20 | 20 | 99 | PELEKANOS DIMITRIS |
| 21 | 21 | 147 | MENH $\Sigma$ OPФEA |
| 22 | 22 | 70 | K＾A $\triangle H \Sigma$ MIXAへH |
| 23 | 23 | 16 | KEPAMEKH乏 IOPDANH $\Sigma$ |
| 24 | 24 | 86 | ANDPEOПOY＾O乏 ГEתPГIO乏 |
| 25 | 25 | 36 | ПEPİTEPA |
| 26 | 26 | 18 | TГOYMA乏 BAटI＾EIO乏 |
| 27 | 27 | 130 | KAVALIEROS GEORGIOS |
| 28 | 28 | 58 |  |
| 29 | 29 | 75 | ANAPEA $\triangle H \Sigma \Sigma T E N I O \Sigma$ |
| 30 | 30 | 59 | โYMP $\Omega$ NIAH |
| 31 | 31 | 142 | POLYCHRONOPOULOS SPYROS |
| 32 | 32 | 60 | MAKAPSNA乏 IRANNHE |
| 33 | 33 | 63 | АГГЕ＾AKOПOY＾Oऽ KЛN $\Sigma$ TANTINO |
| 34 | 34 | 106 | CHRONOPOULOS VASILIS |
| 35 | 35 | 52 | MANOE АГГЕ＾O乏 |
| 36 | 36 | 38 | MIXA＾OПOY＾Oミ ANTתNH |
| 37 | 37 | 90 | MПAIPAKTAPH $\Sigma$ ANT 2 NH $\Sigma$ |
| 38 | 38 | 120 | MITSAKOS ANTONIS |
| 39 | 39 | 48 | MAKRYMICHALOS MILTIADIS |
| 40 | 40 | 20 | LAMPROPOULOS STAMATIOS |
| 41 | 1 | 87 | TZAXPH $\Sigma$ TOY £OФIA |
| 42 | 41 | 155 | P $\Omega$ TA乏 ПANO |
| 43 | 2 | 56 | ПАПАN $\triangle$ PEOY $\wedge Y \triangle I A$ |
| 44 | 42 | 44 | ऽANTOᄃ KA＾EMT |
| 45 | 43 | 148 | M 2 PAITH |
| 46 | 44 | 69 | $\triangle \mathrm{PO} \mathrm{\Sigma O} \mathrm{\Sigma} \mathrm{~K} \Omega \Sigma T A \Sigma$ |
| 47 | 45 | 1 | POYE |
| 48 | 46 | 73 | E＾AHNIA $\triangle H \Sigma \triangle H M H T P H \Sigma$ |
| 49 | 3 | 23 | KABBA $\triangle I A ~ N I K O \wedge ~$ |
| 50 | 47 | 162 | SERETIS GIORGODIMOS |
| 51 | 48 | 76 | APГYPH |
| 52 | 4 | 27 | $\triangle$ HMOY ENİABET |
| 53 | 49 | 53 | TГOY＾AKI $\triangle$ H $\Sigma$ K $\Omega$ N $\Sigma$ TANTINO |
| 54 | 50 | 40 | MAYPO K K |
| 55 | 51 | 124 | MIXA＾OПOY＾Oミ XAPH |
| 56 | 52 | 115 | TEPZH乏 IRANNH $\Sigma$ |
| 57 | 53 | 45 | ПАПАNIKO＾A I I ANNH |
| 58 | 5 | 9 | XATZHटTY＾H AOHNA |
| 59 | 6 | 149 | NELLY DELIALI |
| 60 | 7 | 31 | ПENNA YBONNH |


| GE |  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| N | CAT | CLUB | TIME | SWIM1 | BIKE1 | RUN |

M

M

M $\begin{array}{lllllllll}M & - & 00: 19: 02.920 & 00: 02: 22.820 & 00: 04: 46.410 & 00: 05: 57.790 & 00: 04: 26.200 & 00: 01: 29.700\end{array}$ $\begin{array}{lllllllll}M & - & 00: 19: 22.860 & 00: 02: 07.930 & 00: 04: 39.860 & 00: 06: 35.690 & 00: 04: 44.710 & 00: 01: 14.670\end{array}$ $\begin{array}{llllllll}M & - & 00: 19: 25.050 & 00: 01: 59.800 & 00: 04: 53.880 & 00: 06: 31.160 & 00: 04: 52.110 & 00: 01: 08.100\end{array}$ $\begin{array}{llllllll}M & - & 00: 19: 34.250 & 00: 02: 18.360 & 00: 04: 54.730 & 00: 06: 28.940 & 00: 04: 35.630 & 00: 01: 16.590\end{array}$ M－ $00: 19: 34.900 \quad 00: 02: 20.900 \quad 00: 05: 11.240 \quad 00: 05: 59.020 \quad 00: 04: 49.743 \quad 00: 01: 13.997$ $00: 19: 46.520 \quad 00: 02: 06.930 \quad 00: 05: 06.430 \quad 00: 06: 33.170 \quad 00: 04: 40.450 \quad 00: 01: 19.540$ $00: 19: 49.410 \quad 00: 02: 31.910 \quad 00: 05: 05.850 \quad 00: 05: 38.980 \quad 00: 05: 03.040 \quad 00: 01: 29.630$ 00：20：02．940 00：02：09．760 00：05：30．220 00：05：35．920 00：05：20．550 00：01：26．490 00：20：08．110 00：02：08．620 00：05：26．340 00：05：43．110 $\quad 00: 05: 22.950 \quad 00: 01: 27.090$ 00：20：08．460 00：02：33．240 00：04：49．470 00：07：07．790 00：04：00．300 00：01：37．660 00：20：16．510 00：02：34．700 00：05：01．620 00：06：21．990 00：04：44．160 00：01：34．040 00：20：30．510 00：02：31．750 00：05：14．140 00：06：09．520 00：05：04．860 00：01：30．240 $00: 20: 35.240 \quad 00: 02: 54.110 \quad 00: 04: 48.110 \quad 00: 05: 57.710 \quad 00: 05: 17.490 \quad 00: 01: 37.820$ $00: 20: 39.230 \quad 00: 02: 25.110 \quad 00: 05: 03.940 \quad 00: 06: 59.150 \quad 00: 04: 36.450 \quad 00: 01: 34.580$ $00: 20: 39.880 \quad 00: 02: 41.550 \quad 00: 05: 04.780 \quad 00: 06: 39.090 \quad 00: 04: 41.040 \quad 00: 01: 33.420$ $00: 20: 40.357 \quad 00: 02: 19.750 \quad 00: 04: 35.180 \quad 00: 07: 08.810 \quad 00: 05: 06.350 \quad 00: 01: 30.267$ $00: 20: 42.320 \quad 00: 02: 39.620 \quad 00: 05: 13.360 \quad 00: 06: 26.170 \quad 00: 04: 44.590 \quad 00: 01: 38.580$ $00: 20: 45.960 \quad 00: 02: 19.470 \quad 00: 05: 16.850 \quad 00: 06: 55.310 \quad 00: 04: 41.230 \quad 00: 01: 33.100$ $00: 20: 49.580 \quad 00: 02: 34.700 \quad 00: 05: 22.250 \quad 00: 06: 25.200 \quad 00: 04: 51.430 \quad 00: 01: 36.000$ $00: 20: 54.470 \quad 00: 02: 55.950 \quad 00: 05: 10.770 \quad 00: 06: 14.840 \quad 00: 04: 49.770 \quad 00: 01: 43.140$ 00：20：56．270 00：02：05．040 00：06：18．480 00：06：14．777 $00: 04: 50.013 \quad 00: 01: 27.960$ 00：20：57．820 00：00：00．000 00：00：00．000 00：00：00．000 $00: 19: 14.960 \quad 00: 01: 42.860$ 00：20：59．010 00：02：31．940 00：05：27．100 00：06：19．400 00：05：05．510 00：01：35．060 00：21：00．260 00：00：51．150 00：05：46．070 00：06：59．300 00：05：37．660 00：01：46．080 $00: 21: 01.790 \quad 00: 02: 25.970 \quad 00: 05: 23.550 \quad 00: 06: 41.810 \quad 00: 05: 08.640 \quad 00: 01: 21.820$ 00：21：07．150 00：02：27．160 00：05：14．830 00：07：17．260 00：04：46．270 00：01：21．630 00：21：19．442 00：00：00．000 00：00：00．000 00：00：00．000 $00: 19: 52.891 \quad 00: 01: 26.551$ 00：21：30．675 00：03：31．920 00：04：57．290 00：06：10．286 00：05：09．024 00：01：42．155 00：21：30．795 00：00：00．000 00：00：00．000 00：00：00．000 00：00：00．000 $00: 21: 30.795$ $00: 21: 35.190 \quad 00: 03: 05.160 \quad 00: 05: 10.360 \quad 00: 06: 30.070 \quad 00: 04: 56.940 \quad 00: 01: 52.660$ 00：21：36．576 00：02：52．800 00：05：13．380 00：06：45．850 00：05：02．220 00：01：42．326 $00: 21: 40.230 \quad 00: 02: 15.870 \quad 00: 05: 14.970 \quad 00: 07: 08.110 \quad 00: 05: 40.120 \quad 00: 01: 21.160$ 00：21：42．900 00：02：30．150 00：05：33．340 00：06：46．760 00：05：04．870 $00: 01: 47.780$ 00：21：49．640 00：03：01．040 00：05：29．370 00：06：49．170 00：04：55．420 00：01：34．640 $00: 21: 50.458$ 00：02：28．458 00：06：07．102 00：05：50．814 $00: 04: 55.906 \quad 00: 02: 28.178$ 00：21：59．180 00：02：53．160 00：05：07．810 00：12：05．140 00：00：19．030 00：01：34．040 00：22：06．070 00：03：35．080 00：05：17．770 00：06：42．920 00：04：23．770 00：02：06．530 00：22：06．180 00：02：37．390 00：05：46．390 00：06：45．728 00：05：15．502 00：01：41．170 00：22：09．110 00：02：39．810 00：05：53．960 00：06：51．650 00：04：52．900 $00: 01: 50.790$ $00: 22: 10.110 \quad 00: 02: 48.420 \quad 00: 05: 04.490 \quad 00: 07: 30.250 \quad 00: 05: 07.730 \quad 00: 01: 39.220$ 00：22：10．360 00：03：38．060 00：05：54．750 00：05：40．070 $00: 04: 46.070 \quad 00: 02: 11.410$ 00：22：13．070 00：02：56．160 00：05：24．030 00：06：50．200 00：05：09．630 00：01：53．050 $00: 22: 18.170 \quad 00: 03: 08.640 \quad 00: 05: 45.260 \quad 00: 05: 20.050 \quad 00: 05: 51.520 \quad 00: 02: 12.700$ 00：22：20．190 00：01：50．790 00：06：32．120 00：07：05．920 00：05：05．800 $00: 01: 45.560$ $00: 22: 20.880 \quad 00: 03: 29.900 \quad 00: 05: 00.310 \quad 00: 07: 05.110 \quad 00: 04: 32.960 \quad 00: 02: 12.600$ 00：22：21．070 00：03：15．170 00：05：11．400 00：07：26．530 $00: 04: 30.720 \quad 00: 01: 57.250$ $00: 22: 29.821 \quad 00: 03: 07.653 \quad 00: 05: 28.285 \quad 00: 06: 40.937$ 00：05：32．918 $\quad 00: 01: 40.028$ $00: 22: 30.350 \quad 00: 02: 33.540 \quad 00: 05: 51.810 \quad 00: 07: 21.151 \quad 00: 05: 05.679 \quad 00: 01: 38.170$ 00：22：37．451 00：02：44．240 00：05：30．210 00：06：53．360 00：05：50．610 00：01：39．031 00：22：37．560 00：03：38．039 00：04：48．371 $00: 07: 19.610$ 00：04：50．570 $00: 02: 00.970$ 00：22：37．730 00：02：45．140 00：05：34．020 00：07：14．680 $\quad 00: 05: 21.070 \quad 00: 01: 42.820$ $00: 22: 49.120 \quad 00: 01: 10.380 \quad 00: 05: 56.130 \quad 00: 08: 12.610 \quad 00: 04: 47.100 \quad 00: 02: 42.900$ $00: 22: 49.600 \quad 00: 03: 26.370 \quad 00: 05: 06.750 \quad 00: 07: 49.902 \quad 00: 04: 43.818$ 00：01：42．760 00：22：56．160 00：03：14．150 00：05：38．850 00：06：39．210 00：05：15．160 00：02：08．790 00：22：59．529 00：03：12．838 00：05：41．250 00：06：48．492 $\quad 00: 05: 36.125 \quad 00: 01: 40.824$ $00: 23: 00.960$ 00：03：16．888 00：05：20．672 00：07：21．742 $\quad 00: 05: 25.028 \quad 00: 01: 36.630$ $00: 23: 05.540 \quad 00: 02: 27.120 \quad 00: 06: 30.550 \quad 00: 06: 38.636 \quad 00: 05: 52.784 \quad 00: 01: 36.450$

| OR | CR | BIB | ATHLET | $\underset{\mathrm{N}}{\mathrm{GE}}$ | CAT | CLUB | TIME | SWIM1 | BIKE1 | RUN | BIKE2 | SWIM2 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 61 | 54 | 68 | KתNETANTINILH乏 MIXAAHE | M | M | － | 00：23：08．680 | 00：03：03．970 | 00：05：17．560 | 00：07：36．260 | 00：05：12．320 | 00：01：58．570 |
| 62 | 55 | 100 | bȧıAHE HATANA乏TA乏IOY | M | M | － | 00：23：11．770 | 00：02：52．540 | 00：05：38．000 | 00：07：03．450 | 00：05：42．440 | 00：01：55．340 |
| 63 | 56 | 113 | TГAГKOГE®PГАГ ГPHГOPIO乏 | M | M | － | 00：23：15．786 | 00：02：52．850 | 00：05：43．886 | 00：07：55．101 | 00：04：54．508 | 00：01：49．441 |
| 64 | 57 | 96 | TEOYMOE ФSTIOE | M | M | － | 00：23：17．780 | 00：02：33．330 | 00：05：33．430 | 00：08：25．120 | 00：05：08．520 | 00：01：37．380 |
| 65 | 58 | 93 | VLACHOS FOTIOS | M | M | － | 00：23：21．070 | 00：03：40．780 | 00：05：26．930 | 00：07：26．490 | 00：04：23．550 | 00：02：23．320 |
| 66 | 8 | 137 | BAEI＾OпOY＾OY ANTIIONH XAPIĖEA | F | F | － | 00：23：26．030 | 00：02：29．570 | 00：06：03．330 | 00：07：08．020 | 00：06：07．760 | 00：01：37．350 |
| 67 | 9 | 132 | MAPKILH AӨANAEIA | F | F | － | 00：23：31．450 | 00：01：28．190 | 00：06：50．320 | 00：07：26．570 | 00：07：00．290 | 00：00：46．080 |
| 68 | 59 | 98 | ПАПАФAKHᄃ EMMANOYH＾ | M | M | － | 00：23：34．900 | 00：02：46．460 | 00：05：38．890 | 00：07：25．050 | 00：05：49．570 | 00：01：54．930 |
| 69 | 60 | 140 | KSNETANTEへ＾OE Ф®TH乏 | M | M |  | 00：23：39．520 | 00：05：42．828 | 00：03：04．332 | 00：07：38．406 | 00：00：00．000 | 00：07：13．954 |
| 70 | 10 | 10 | АГГЕлЕТОY NIKO八ETA | F | F | － | 00：23：39．990 | 00：03：33．299 | 00：06：09．890 | 00：00：34．165 | 00：05：37．687 | 00：01：44．949 |
| 71 | 61 | 35 | ПАПAZOГ＾OY Ф®TH亡 | M | M | － | 00：23：41．262 | 00：03：03．477 | 00：05：23．617 | 00：08：08．578 | 00：05：22．359 | 00：01：43．231 |
| 72 | 62 | 108 | ГESPTIA $\triangle$ H 2 ANTSNIOE | M | M | － | 00：23：49．080 | 00：02：17．790 | 00：06：28．000 | 00：07：48．981 | 00：05：49．529 | 00：01：24．780 |
| 73 | 63 | 13 | VLACHOS FOTIOS | M | M | － | 00：23：49．410 | 00：03：35．220 | 00：05：27．990 | 00：07：53．370 | 00：04：28．750 | 00：02：24．080 |
| 74 | 64 | 32 | AVDIMIOTIS ATHANASIOS | M | M | － | 00：23：50．720 | 00：03：11．210 | 00：06：12．110 | 00：06：43．350 | 00：05：31．200 | 00：02：12．850 |
| 75 | 65 | 79 | KANE＾OTOY＾Oг ПAY＾Ȯ | M | M | － | 00：23：54．800 | 00：03：03．990 | 00：05：45．820 | 00：07：51．150 | 00：04：52．920 | 00：02：20．920 |
| 76 | 11 | 33 | ФAIOH BAPBAPA | F | F | － | 00：24：10．600 | 00：05：19．070 | 00：04：44．620 | 00：07：02．210 | 00：04：59．840 | 00：02：04．860 |
| 77 | 66 | 107 | THEODOROPOULOS GIORGOS | M | M |  | 00：24：10．685 | 00：03：37．010 | 00：05：37．280 | 00：07：27．140 | 00：05：23．599 | 00：02：05．656 |
| 78 | 67 | 5 | MONASTIRIOTIS TASSOS | M | M | － | 00：24：16．540 | 00：03：04．900 | 00：05：05．310 | 00：07：38．226 | 00：06：14．234 | 00：02：13．870 |
| 79 | 68 | 28 | RINGAS CHRISTODOULOS | M | M | － | 00：24：21．930 | 00：03：01．060 | 00：05：58．080 | 00：08：01．820 | 00：05：20．330 | 00：02：00．640 |
| 80 | 69 | 15 | ¿KOYPIAE NIKO八AOE | M | M | － | 00：24：23．298 | 00：04：59．182 | 00：05：32．128 | 00：07：00．330 | 00：05：01．730 | 00：01：49．928 |
| 81 | 70 | 57 |  | M | M | － | 00：24：26．930 | 00：03：24．210 | 00：06：11．770 | 00：07：06．940 | 00：05：28．250 | 00：02：15．760 |
| 82 | 71 | 77 | APГYPHE MAIK | M | M | － | 00：24：28．880 | 00：02：19．320 | 00：05：40．850 | 00：09：30．200 | 00：05：22．970 | 00：01：35．540 |
| 82 | 71 | 152 | EANOY $\triangle$ OY ZHNIA | F | F | － | 00：24：28．880 | 00：04：03．600 | 00：05：27．390 | 00：07：35．890 | 00：05：26．290 | 00：01：55．710 |
| 84 | 72 | 72 | KATEAPOE OLYEEEAE | M | M | － | 00：24：32．330 | 00：02：31．390 | 00：05：52．110 | 00：07：57．760 | 00：06：03．520 | 00：02：07．550 |
| 85 | 73 | 133 | MIXA＾OПOY＾Ȯ ¿TEへIO乏 | M | M | － | 00：24：34．130 | 00：01：40．160 | 00：05：33．710 | 00：09：51．110 | 00：05：13．840 | 00：02：15．310 |
| 86 | 74 | 103 | 10 COSTA | M | M |  | 00：24：35．340 | 00：02：54．280 | 00：06：16．050 | 00：07：47．150 | 00：05：54．690 | 00：01：43．170 |
| 87 | 75 | 22 | ЕҮАГГЕ＾ОҮ $\triangle$ HMHTPH乏 | M | M | － | 00：24：36．290 | 00：03：14．170 | 00：06：35．640 | 00：07：07．650 | 00：05：16．830 | 00：02：22．000 |
| 88 | 76 | 2 | ¿TEФANOY £TEФANO乏 | M | M | － | 00：24：40．690 | 00：02：56．590 | 00：05：43．460 | 00：08：44．190 | 00：05：27．620 | 00：01：48．830 |
| 89 | 77 | 6 | KA＾OГEPOПOY＾OE ГIANNHE | M | M | － | 00：24：41．360 | 00：03：19．630 | 00：05：30．180 | 00：08：19．990 | 00：05：32．340 | 00：01：59．220 |
| 90 | 78 | 4 | MONASTIRIOTIS SPIROS | M | M | － | 00：24：41．670 | 00：03：02．920 | 00：06：45．820 | 00：07：18．780 | 00：05：33．260 | 00：02：00．890 |
| 91 | 13 | 64 | ГKA＾ITOПOY＾OY $\triangle H M H T P A$ | F | F | － | 00：24：42．887 | 00：02：47．140 | 00：06：05．240 | 00：08：35．060 | 00：05：30．460 | 00：01：44．987 |
| 92 | 79 | 17 | K 2 NETANTINIAHE METPOE | M | M | － | 00：24：53．920 | 00：03：41．120 | 00：05：46．320 | 00：07：32．680 | 00：05：22．470 | 00：02：31．330 |
| 93 | 80 | 41 | MANTAIOEAXIM＾EAE | M | M | － | 00：25：08．090 | 00：03：26．190 | 00：05：55．100 | 00：08：21．850 | 00：05：13．340 | 00：02：11．610 |
| 94 | 81 | 43 | NTA\AMEPAE METPOE | M | M |  | 00：25：15．160 | 00：03：42．790 | 00：06：00．840 | 00：07：47．020 | 00：05：24．340 | 00：02：20．170 |
| 95 | 82 | 21 | ＾IӨОYPTILHEAETEPIO乏 | M | M | － | 00：25：18．600 | 00：03：25．190 | 00：06：48．790 | 00：07：20．920 | 00：05：09．960 | 00：02：33．740 |
| 96 | 83 | 153 | PEKAS STEFANOS | M | M | － | 00：25：34．680 | 00：04：21．450 | 00：05：38．150 | 00：08：14．260 | 00：05：10．140 | 00：02：10．680 |
| 97 | 84 | 81 | $\triangle$ PYMONAKOE［IANNHE | M | M | － | 00：25：35．270 | 00：02：06．490 | 00：06：10．720 | 00：09：28．160 | 00：00：49．820 | 00：01：00．080 |
| 98 | 85 | 89 |  | M | M | － | 00：25：37．770 | 00：03：41．670 | 00：05：38．870 | 00：07：56．380 | 00：05：42．320 | 00：02：38．530 |
| 99 | 14 | 128 | ¿KOYNTZOY EY「ENIA | F | F | － | 00：25：47．700 | 00：01：21．030 | 00：06：44．300 | 00：09：21．950 | 00：06：27．700 | 00：01：52．720 |
| 100 | 86 | 24 | SARDIS MATTHAIOS | M | M | － | 00：25：48．360 | 00：04：19．810 | 00：06：37．520 | 00：07：11．580 | 00：05：25．815 | 00：02：13．635 |
| 101 | 87 | 71 | BAГГE＾OE IRANNH亡 | M | M | － | 00：25：57．600 | 00：04：19．940 | 00：06：02．790 | 00：08：47．520 | 00：04：07．570 | 00：02：39．780 |
| 102 | 15 | 123 | ［IANNAKOMOY＾OY PANIA | F | F | － | 00：26：07．487 | 00：04：45．660 | 00：05：59．461 | 00：07：10．691 | 00：06：14．513 | 00：01：57．162 |
| 103 | 16 | 135 | PAPADOGIANNI ERIETTA | F | F | － | 00：26：11．790 | 00：04：10．460 | 00：06：02．950 | 00：08：00．360 | 00：05：24．290 | 00：02：33．730 |
| 104 | 88 | 29 | MA＠IOE IRANNHE | M | M | － | 00：26：12．260 | 00：03：11．980 | 00：05：59．820 | 00：09：20．920 | 00：05：34．980 | 00：02：04．560 |
| 105 | 89 | 51 | KAÏMAKHE ГIRPГO乏 | M | M | － | 00：26：14．700 | 00：03：31．610 | 00：06：36．960 | 00：07：58．750 | 00：05：33．800 | 00：02：33．580 |
| 106 | 90 | 95 | TEOYMOE ZAXAPIAE | M | M | － | 00：26：34．400 | 00：03：26．650 | 00：06：20．900 | 00：08：12．980 | 00：06：01．710 | 00：02：32．160 |
| 107 | 17 | 154 | ZAPANH KE＾AY | F | F | － | 00：26：36．270 | 00：04：01．780 | 00：05：28．050 | 00：09：28．360 | 00：05：15．600 | 00：02：22．480 |
| 108 | 18 | 126 | NIKO＾AOY IRANNA | F | F | － | 00：26：40．860 | 00：01：57．480 | 00：06：46．360 | 00：09：21．740 | 00：06：04．630 | 00：02：30．650 |
| 109 | 91 | 143 |  | M | M | － | 00：26：48．515 | 00：05：06．714 | 00：07：31．157 | 00：05：29．851 | 00：07：07．039 | 00：01：33．754 |
| 110 | 19 | 49 | ФОҮФА ЕҮАГГЕлIA | F | F | － | 00：26：54．520 | 00：03：35．570 | 00：06：26．080 | 00：08：47．920 | 00：00：54．370 | 00：02：10．580 |
| 111 | 92 | 105 | PILICHOS MICHALIS | M | M | － | 00：26：54．685 | 00：04：12．600 | 00：06：35．930 | 00：07：53．790 | 00：05：41．990 | 00：02：30．375 |
| 112 | 20 | 50 | АҮМПЕРОПОҮ＾ОҮ ГКРЕТА | F | F | － | 00：26：56．000 | 00：03：20．860 | 00：06：38．640 | 00：09：19．880 | 00：05：37．120 | 00：01：59．500 |
| 113 | 93 | 46 | AГHMAKOПOY＾OE XPHETO乏 | M | M | － | 00：27：03．770 | 00：02：42．880 | 00：06：05．970 | 00：10：16．040 | 00：06：06．750 | 00：01：52．130 |
| 114 | 21 | 80 | MADDEN KOPNTİIA | F | F | － | 00：27：06．794 | 00：04：23．610 | 00：06：40．380 | 00：06：54．680 | 00：06：06．600 | 00：03：01．524 |
| 115 | 94 | 37 | КЛ乞тОПОҮ＾Ог ФІ＾ІПпог | M | M | － | 00：27：12．590 | 00：02：54．100 | 00：06：44．480 | 00：08：35．110 | 00：06：36．330 | 00：02：22．570 |
| 116 | 22 | 42 | TOחOYZOГ＾OY KATEPINA | F | F | － | 00：27：23．130 | 00：03：35．105 | 00：05：29．995 | 00：10：25．050 | 00：06：02．910 | 00：01：50．070 |
| 117 | 95 | 12 | КАРАМПАМПАГ XPHटTO乏 | M | M | － | 00：27：36．455 | 00：03：52．809 | 00：08：42．916 | 00：06：46．109 | 00：06：00．305 | 00：02：14．316 |
| 118 | 96 | 88 | $\triangle$ ANAへHE XPHETOE | M | M | － | 00：27：36．520 | 00：03：32．700 | 00：06：50．940 | 00：08：15．610 | 00：06：35．920 | 00：02：21．350 |
| 119 | 97 | 65 | KOMMIAE TAKHE | M | M | － | 00：27：40．430 | 00：03：09．070 | 00：06：31．560 | 00：10：29．890 | 00：05：40．394 | 00：01：49．516 |
| 120 | 23 | 14 | ANY©ANTH E＾ENA | F | F | － | 00：27：55．740 | 00：04：09．830 | 00：06：19．460 | 00：08：51．590 | 00：05：36．960 | 00：02：57．900 |
| 121 | 98 | 150 | KYPOYEHE［PHIOPH乏 | M | M | － | 00：28：17．571 | 00：04：44．090 | 00：06：36．870 | 00：10：03．228 | 00：04：18．668 | 00：02：34．715 |
| 122 | 24 | 119 | MOYZENIAOY Z ${ }^{\text {a }}$ | F | F | － | 00：28：27．350 | 00：04：42．780 | 00：05：52．730 | 00：08：56．880 | 00：06：04．600 | 00：02：50．360 |


| OR | CR | BIB | ATHLET | $\begin{aligned} & \text { GE } \\ & \mathbf{N} \end{aligned}$ | CAT | CLUB | TIME | SWIM1 | BIKE1 | RUN | BIKE2 | SWIM2 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 123 | 99 | 3 |  | M | M | － | 00：28：38．780 | 00：04：12．990 | 00：08：09．130 | 00：09：25．534 | 00：05：26．356 | 00：01：24．770 |
| 124 | 100 | 83 | B＾AXOE ПAY＾OE | M | M | － | 00：28：52．040 | 00：04：46．600 | 00：06：20．120 | 00：08：31．280 | 00：06：04．730 | 00：03：09．310 |
| 125 | 25 | 74 | ПАПАNАГI®TOY $\triangle H M H T P A$ | F | F | － | 00：28：56．770 | 00：04：31．320 | 00：06：22．280 | 00：09：16．320 | 00：06：13．420 | 00：02：33．430 |
| 126 | 101 | 110 | ANAPEOY ПANAГISTH乏 | M | M | － | 00：29：04．700 | 00：03：57．190 | 00：06：17．390 | 00：10：44．530 | 00：05：49．690 | 00：02：15．900 |
| 127 | 26 | 159 | K $\Omega \wedge$ ETTH $\Sigma T E \wedge \wedge A$ | F | F | － | 00：29：09．722 | 00：04：44．652 | 00：06：48．957 | 00：08：29．567 | 00：06：32．882 | 00：02：33．664 |
| 128 | 27 | 158 | ГЕЛРГАNTH ЕФН | F | F | － | 00：29：11．808 | 00：03：24．200 | 00：06：56．909 | 00：10：39．508 | 00：00：00．000 | 00：08：11．191 |
| 129 | 102 | 118 | ZHKAEAOANAEIOE | M | M | － | 00：29：13．390 | 00：03：50．160 | 00：07：24．570 | 00：08：55．280 | 00：06：38．190 | 00：02：25．190 |
| 130 | 1 | 144 | ISNA $\Sigma$ KKYTAへH I $\Omega$ NA $\Sigma \Sigma K Y T A \wedge H$ | T | RELAY | － | 00：29：14．046 | 00：00：00．000 | 00：00：00．000 | 00：00：00．000 | 00：00：00．000 | 00：29：14．046 |
| 131 | 103 | 138 | K $\Omega \Sigma$ TH $\Sigma \Sigma \Pi Y P A K O \Sigma-K \Omega \Sigma T A \Sigma$ K $\Omega \Sigma T H \Sigma$ इПYPAKO $-K \Omega \Sigma T A \Sigma$ | M | M | － | 00：29：24．690 | 00：03：55．420 | 00：07：52．990 | 00：08：07．800 | 00：07：21．330 | 00：02：07．150 |
| 132 | 104 | 139 | МПЕМ＾Oг ГIRPГOE | M | M | － | 00：29：41．120 | 00：04：21．360 | 00：07：05．110 | 00：09：13．760 | 00：00：00．000 | 00：09：00．890 |
| 133 | 105 | 121 | £AMAPA乏 ГEתPIIO乏 | M | M | － | 00：29：41．374 | 00：04：49．674 | 00：07：30．563 | 00：08：14．109 | 00：00：00．000 | 00：09：07．028 |
| 134 | 28 | 7 | $\triangle H / E$ XAPA | F | F | － | 00：30：00．160 | 00：03：58．410 | 00：06：21．840 | 00：11：03．460 | 00：06：09．280 | 00：02：27．170 |
| 135 | 29 | 117 | ПIT£OYNH BAEINIKH | F | F | － | 00：30：00．570 | 00：04：12．710 | 00：07：23．820 | 00：09：03．220 | 00：06：09．060 | 00：03：11．760 |
| 136 | 30 | 160 | ФЛTEINOПОY＾OY XPİTINA | F | F | － | 00：30：16．750 | 00：04：50．010 | 00：06：42．791 | 00：09：07．089 | 00：06：45．297 | 00：02：51．563 |
| 137 | 31 | 11 | MANOYミAKH I 2 ANNA | F | F | － | 00：30：20．100 | 00：04：50．643 | 00：08：39．610 | 00：08：29．069 | 00：05：57．692 | 00：02：23．086 |
| 138 | 32 | 151 | KAKAPANTZA I $\Omega$ ANNA | F | F | － | 00：30：37．610 | 00：05：05．953 | 00：05：14．297 | 00：10：49．630 | 00：06：34．050 | 00：02：53．680 |
| 139 | 106 | 145 | \ENA $\operatorname{O}$ MMA | M | M | － | 00：31：05．720 | 00：04：32．080 | 00：06：50．800 | 00：10：53．640 | 00：05：42．000 | 00：03：07．200 |
| 140 | 33 | 125 | $\Sigma A \equiv \Omega N H B A \Sigma \Omega$ | F | F | － | 00：31：16．950 | 00：03：39．780 | 00：06：41．980 | 00：10：55．870 | 00：06：24．520 | 00：03：34．800 |
| 141 | 107 | 141 | $\Sigma T Y N I \Delta H \Sigma \triangle H M H T P I O \Sigma$ | M | M | － | 00：31：24．437 | 00：06：05．527 | 00：07：41．512 | 00：08：48．300 | 00：07：23．059 | 00：01：26．039 |
| 142 | 34 | 8 | KAПI 2 TA MAPIA | F | F | － | 00：31：34．720 | 00：04：10．900 | 00：08：42．370 | 00：08：49．490 | 00：07：18．800 | 00：02：33．160 |
| 143 | 35 | 157 | MПРЕГIANNH $\wedge$ ENA | F | F | － | 00：31：35．270 | 00：04：23．760 | 00：06：07．760 | 00：12：08．290 | 00：06：16．350 | 00：02：39．110 |
| 144 | 108 | 102 | MALACHAS KONSTANTINOS | M | M | － | 00：33：43．254 | 00：04：14．650 | 00：08：30．240 | 00：11：17．280 | 00：07：01．344 | 00：02：39．740 |
| 145 | 36 | 34 | BOTSI BILLY EVANGELIA | F | F | － | 00：33：43．450 | 00：03：42．050 | 00：09：01．500 | 00：11：50．360 | 00：06：50．710 | 00：02：18．830 |
| 146 | 37 | 25 | ӨANAEAKH Г $\Omega$ Г | F | F | － | 00：35：28．200 | 00：04：27．810 | 00：09：04．120 | 00：10：51．670 | 00：08：13．770 | 00：02：50．830 |
| 147 | 38 | 114 | ФAKINOY EIPHNH | F | F | － | 00：37：36．611 | 00：06：14．700 | 00：07：12．121 | 00：12：54．090 | 00：07：16．778 | 00：03：58．922 |
| 148 | 109 | 134 | 「KOPOE ISANNHE | M | M | － | 00：42：36．990 | 00：05：23．870 | 00：12：37．030 | 00：10：40．950 | 00：10：36．450 | 00：03：18．690 |

Inpool Triathlon Women Final

| OR | CR | BIB | ATHLET |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 1 | 151 | NELLY DELIALI |
| 2 | 2 | 6 | ПENNA YBONNH |
| 3 | 3 | 3 | $\triangle H M O Y$ ENİABET |
| 4 | 4 | 106 | KABBADIA NIKO＾ |
| 5 | 5 | 58 | ПАПАN $\triangle$ PEOY $\wedge Y \triangle I A$ |
| 6 | 6 | 52 | TZAXPH乏TOY ミOФIA |
| 7 | 7 | 37 | XATZHटTY＾H A＠HNA |
| 8 | 8 | 155 | АГГЕ＾ETOY NIKO＾ETA |
| 9 | 9 | 153 | BA $\Sigma$ I＾OПОY＾OY ANTIIONH－XAPIE $\Sigma \Sigma A$ |
| 10 | 10 | 7 | MAPKIDH AЄANA |
| 11 | 11 | 9 | ГIANNAKOПOY＾OY PANIA |
| 12 | 12 | 122 | ZAPANH KE＾MY |


| GE | CAT | CLUB | TIME | SWIM1 | BIKE1 | RUN | BIKE2 | SWIM2 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| N |  |  |  | $00: 21: 24.240$ | $00: 02: 27.200$ | $00: 05: 12.090$ | $00: 06: 45.130$ | $00: 05: 28.040$ |
| F | F | - | $00: 01: 31.780$ |  |  |  |  |  |
| F | F | - | $00: 21: 46.550$ | $00: 02: 27.780$ | $00: 05: 41.780$ | $00: 06: 20.980$ | $00: 05: 50.780$ | $00: 01: 25.230$ |
| F | F | - | $00: 21: 47.720$ | $00: 02: 44.360$ | $00: 05: 27.600$ | $00: 06: 30.780$ | $00: 05: 27.250$ | $00: 01: 37.730$ |
| F | F | - | $00: 22: 04.521$ | $00: 03: 08.470$ | $00: 04: 44.760$ | $00: 07: 05.670$ | $00: 05: 06.060$ | $00: 01: 59.561$ |
| F | F | - | $00: 22: 11.140$ | $00: 02: 28.860$ | $00: 05: 13.520$ | $00: 06: 52.870$ | $00: 06: 06.200$ | $00: 01: 29.690$ |
| F | F | - | $00: 22: 11.730$ | $00: 02: 49.160$ | $00: 05: 48.200$ | $00: 06: 21.880$ | $00: 05: 35.430$ | $00: 01: 37.060$ |
| F | F | - | $00: 22: 36.080$ | $00: 03: 16.100$ | $00: 05: 00.980$ | $00: 07: 07.540$ | $00: 05: 06.820$ | $00: 02: 04.640$ |
| F | F | - | $00: 22: 51.110$ | $00: 02: 48.760$ | $00: 05: 44.360$ | $00: 06: 56.790$ | $00: 05: 42.230$ | $00: 01: 38.970$ |
| F | F | - | $00: 23: 39.400$ | $00: 02: 31.160$ | $00: 06: 19.900$ | $00: 06: 57.960$ | $00: 06: 16.630$ | $00: 01: 33.750$ |
| F | F | - | $00: 24: 19.360$ | $00: 03: 19.520$ | $00: 06: 08.050$ | $00: 07: 00.150$ | $00: 05: 55.750$ | $00: 01: 55.890$ |
| F | F | - | $00: 25: 29.010$ | $00: 03: 33.500$ | $00: 06: 47.320$ | $00: 07: 07.180$ | $00: 05: 00.400$ | $00: 03: 00.610$ |
| F | F | - | $00: 26: 59.610$ | $00: 04: 01.370$ | $00: 05: 50.230$ | $00: 09: 37.440$ | $00: 05: 07.050$ | $00: 02: 23.520$ |

Inpool Triathlon Men SemiFinal

| OR | CR | BIB | ATHLET |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 1 | 129 | KOYPOYMПA |
| 2 | 2 | 62 | K $\wedge A \triangle H \Sigma$ MIXA＾H $\Sigma$ |
| 3 | 3 | 144 | TSEKOS ALKINOOS |
| 4 | 4 | 67 | PELEKANOS DIMITRIS |
| 5 | 5 | 82 | NITEA乏 ГERPIIO乏 |
| 6 | 6 | 78 | KOPKONDEI＾A |


| GE | CAT | CLUB | TIME | SWIM1 | BIKE1 | RUN | BIKE2 | SWIM2 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| N |  |  |  |  |  |  |  |  |
| M | M | - | $00: 20: 15.800$ | $00: 02: 33.240$ | $00: 04: 58.590$ | $00: 06: 07.220$ | $00: 04: 59.110$ | $00: 01: 37.640$ |
| M | M | - | $00: 20: 22.730$ | $00: 02: 21.910$ | $00: 05: 19.230$ | $00: 06: 17.310$ | $00: 04: 58.420$ | $00: 01: 25.860$ |
| M | M | - | $00: 20: 24.300$ | $00: 02: 13.690$ | $00: 05: 09.150$ | $00: 06: 12.150$ | $00: 05: 19.400$ | $00: 01: 29.910$ |
| M | M | - | $00: 20: 41.850$ | $00: 02: 37.380$ | $00: 05: 16.170$ | $00: 06: 35.180$ | $00: 04: 31.530$ | $00: 01: 41.590$ |
| M | M | - | $00: 20: 43.440$ | $00: 02: 16.790$ | $00: 04: 58.140$ | $00: 06: 49.150$ | $00: 05: 25.314$ | $00: 01: 14.046$ |
| M | M | - | $00: 21: 16.290$ | $00: 02: 33.080$ | $00: 05: 16.410$ | $00: 06: 41.810$ | $00: 05: 13.850$ | $00: 01: 31.140$ |

## Inpool Triathlon Men Final

| OR | CR | BIB ATHLET |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 1 | 1 | 104 | SOUVATZOGLOU GRIGORIOS |
| 2 | 2 | 59 | CHARACHOUSIS ORESTIS |
| 3 | 3 | 136 | PAФTOחOY O $\Sigma ~ \Sigma T E \Phi A N O \Sigma$ |
| 4 | 4 | 113 | GIANNAKOGLOU CHRISTOS |
| 5 | 5 | 127 | MOIPA $\Sigma$ MANO $\Sigma$ |
| 6 | 6 | 109 | KAPAH $\Sigma$ ФPAГKI KKO $\Sigma$ |


| GE | CAT | CLUB | TIME | SWIM1 | BIKE1 | RUN | BIKE2 | SWIM2 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| N |  |  | $00: 17: 33.150$ | $00: 02: 04.390$ | $00: 04: 21.270$ | $00: 05: 20.850$ | $00: 04: 28.640$ | $00: 01: 18.000$ |
| M | M | - | $00: 18: 38.690$ | $00: 02: 10.770$ | $00: 04: 34.720$ | $00: 06: 00.940$ | $00: 04: 38.040$ | $00: 01: 14.220$ |
| M | M | - | $00: 100$ |  |  |  |  |  |
| M | M | - | $00: 18: 39.400$ | $00: 02: 29.720$ | $00: 04: 38.350$ | $00: 05: 49.110$ | $00: 04: 16.110$ | $00: 01: 26.110$ |
| M | M | - | $00: 18: 41.040$ | $00: 02: 19.470$ | $00: 04: 43.150$ | $00: 05: 35.780$ | $00: 04: 37.910$ | $00: 01: 24.730$ |
| M | M | - | $00: 18: 41.310$ | $00: 02: 00.740$ | $00: 04: 31.340$ | $00: 06: 02.960$ | $00: 04: 52.770$ | $00: 01: 13.500$ |
| M | M | - | $00: 18: 46.040$ | $00: 01: 57.020$ | $00: 04: 35.600$ | $00: 06: 12.420$ | $00: 04: 56.430$ | $00: 01: 04.570$ |


| OR | CR | BIB | ATHLET | $\begin{aligned} & \text { GE } \\ & \mathbf{N} \end{aligned}$ | CAT | CLUB | TIME | SWIM1 | BIKE1 | RUN | BIKE2 | SWIM2 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 7 | 7 | 138 | KAPAЄANA | M | M | - | 00:19:01.940 | 00:02:16.990 | 00:05:03.450 | 00:05:33.140 | 00:04:43.960 | 00:01:24.400 |
| 8 | 8 | 139 | T $\Sigma$ AГKAPH $\Sigma$ API $\Sigma$ TOTEへH $\Sigma$ | M | M | - | 00:19:10.580 | 00:02:23.530 | 00:04:47.030 | 00:05:35.630 | 00:04:56.420 | 00:01:27.970 |
| 9 | 9 | 116 | ГKOTZIA $\Sigma$ £ПYPO | M | M | - | 00:19:14.960 | 00:02:14.940 | 00:04:53.050 | 00:05:47.500 | 00:04:52.440 | 00:01:27.030 |
| 10 | 10 | 121 | KERAMEIANAKIS NIKOLAOS | M | M | - | 00:19:25.470 | 00:02:14.430 | 00:05:34.340 | 00:06:19.420 | 00:04:35.280 | 00:00:42.000 |
| 11 | 11 | 131 | AITNO | M | M | - | 00:19:46.050 | 00:02:07.510 | 00:05:17.030 | 00:05:28.050 | 00:05:29.170 | 00:01:24.290 |
| 12 | 12 | 143 | ГKOYNTA乏 ГISPГOs | M | M | - | 00:20:29.570 | 00:02:23.890 | 00:04:59.870 | 00:06:26.860 | 00:05:02.630 | 00:01:36.320 |

