giancarlo ufficiale

STAR PEOPLE

il cosmo negli occhi



indagine sull'attitudine professionale di 73 astronomi secondo i principi e i metodi dell'arte astrologica

parte IV



INDICE

| Presentazione | 5 |
|--|----------|
| delle confuse motivazioni e dell'oggetto | 6 |
| il campione | 6 |
| le dichiarazioni degli autori | 7 |
| luminari e pianeti nei segni | 8 |
| Ascendente e Medio Cielo | 9 |
| sorti nei segni | 10 |
| luminari e pianeti nelle case | 11 |
| le dominanti planetarie | 12 |
| il significatore della professione | 13 |
| aspetti di Mercurio con Luna e gli altri pianeti | 14 |
| a mo' di riepilogo (provvisorio) | 15 |
| al-Bīrūnī | 16 |
| Regiomontano | 19 |
| Nicolaus Copernicus | 22 |
| Johannes Schöner | 25 |
| Heinrich Comte de Rantzau | 28 |
| Tycho Brahe | 31 |
| Galileo Galilei | 34 |
| Johannes Kepler | 37 |
| Robert Hook | 40 |
| John Flamsteed | 43 |
| Edmond Halley | 46 |
| Johann Elert Bode | 49 |
| William Hamilton | 52 |
| Urbain Le Verrier | 55 |
| Victor Puiseux | 58 |
| | 61 |
| Eduard Albert Roche Pierre Jules Janssen | 64 |
| Simon Newcomb | 67 |
| Nicolas Camille Flammarion | |
| | 70 |
| Felix Tisserand | 73 |
| Jacobus Cornelius Kapteijn | 76 70 |
| Guillaume Bigourdan | 79 |
| Octave Pierre Callandreau | 82 |
| Henry-Alexander Deslandres | 85 |
| Pierre Henri Puiseux | 88 |
| Henri Marie Andoyer | 91 |
| Eugene Cosserat | 94 |
| Ernest Esclangon | 97 |
| Giorgio Abetti | 100 |
| Edwin Hubble | 103 |
| André Danjon | 106 |
| Walter Baade | 109 |
| Rudolph Minkowski | 112 |
| Bernard F. Lyot | 115 |
| André Couder | 118 |
| Jan Bart Bok | 121 |
| Ludwig Biermann | 124 |
| Heinz Haber | 127 |

| Hugh Lawrence Aller | 130 |
|--------------------------|-----|
| Lyman Spitzer | 133 |
| William Hiltner | 136 |
| Jean François Denisse | 139 |
| Frank Edmonds | 142 |
| Kenneth Franklin | 145 |
| Peter Read | 148 |
| Giovanni Antonio Magini | 151 |
| Allan Sandage | 154 |
| George Abell | 157 |
| Theodor Landscheidt | 160 |
| Margherita Hack | 163 |
| Carl Sagan | 166 |
| Percy Seymour | 169 |
| Barbara Brennan | 172 |
| Demetrious Mihalas | 175 |
| Donald Gudehus | 178 |
| Edwin Charles Krupp | 181 |
| Brian O'Leary | 184 |
| Edwin Duckworth | 187 |
| Gregory Heitzmann | 190 |
| Donald Machholz | 193 |
| Emily Levesque | 196 |
| Friedrich Bessel | 199 |
| Charles Boyer | 202 |
| Paul Couderc | 205 |
| Cornelis De Jager | 208 |
| Pierre–Simon Laplace | 211 |
| Robert Leighton | 214 |
| Henri Linden | 217 |
| Jean Claude Pecker | 220 |
| Olin Wilson | 223 |
| Robert W. Wilson | 226 |
| Max Wolf | 229 |
| Antoine Yvon–Villarceau | 232 |
| conclusioni (e non solo) | 235 |
| Appendice | 239 |

conclusioni (e non solo)

Al termine di questa lunga cavalcata, sostanzialmente si ricava non solo l'impressione, ma la certezza che le condizioni celesti legate principalmente al pianeta Mercurio abbiano gran parte nella scelta di investigare il cosmo operata dai soggetti selezionati per la presente verifica. E ciò perfino nelle geniture, con l'esclusione proprio dell'ultima, dove apparentemente pare investito di un ruolo defilato; infatti lì s'è appurato che in un modo o nell'altro ha piegato le azioni verso le proprie inclinazioni. Appare altrettanto chiaro che in ogni caso questo pianeta necessita di un corollario di altri requisiti celesti che devono essere posseduti da altri astri erranti, così come ho già delineato nel paragrafo che concludeva la relazione al Convegno di Apotélesma, denominato a mo' di riepilogo (vedi pag. 13).

Non che con questo io intenda affermare che tutto ciò che avviene qui, nel mondo sublunare, dipenda mai moti del cielo, ci mancherebbe altro. Questa è psicosi. D'altra parte chi s'è incaricato del sacrificio di leggersi tutto il testo avrà avuto modo di constatare come qua e là io stesso abbia confutato una tale ipotesi, giacché, com'è noto da tempi immemorabili, esistono circostanze terrestri (che Tolemeo definiva "leggi") che possiedono una forza che non è di certo inferiore a quelle cosmiche, anzi. Intendo semplicemente affermare che queste ultime costituiscono delle concause per gli eventi individuali e collettivi – per non dire di quelli meteorologici e forse per i tellurici –, che si mescolano in proporzioni diverse di volta in volta. Il mistero, per me, sta nel comprendere la quantità e la cagione di tali proporzioni. Escludo che ci si possa arrivare con l'indagine squisitamente astrologica. È ben più probabile che si conquisti una tale cognizione, oserei dire una tale intelligenza, con le procedure proprie della scienza, semmai allentasse un poco il giogo dell'epistemologia sulla quale si informa.

Come riferito nella "Presentazione", in corso d'opera – e quindi ben oltre il tempo in cui ho presentato le risultanze dell'indagine al IV Convegno di Apotélesma – mi sono reso conto che Mercurio proponeva altri requisiti oltre quelli lì investigati, e che si riferiscono, in sintesi, al suo moto in Latitudine eclittica e alle fasi eliache (o epicicliche che dir si voglia) principali. Conseguentemente ho elaborato altre due tabelle, che qui di sèguito riproduco nella loro sintesi. In "Appendice" il lettore reperirà quelle analitiche, unitamente alle altre già annunciate nella predetta "Presentazione".

ventri e nodi

Suole la tradizione giudicare anche i moti in Latitudine eclittica degli astri erranti, e segnatamente quando essi raggiungono il picco di distanza dall'Eclittica (sia sopra che sotto) – che prende il nome tecnico di "ventre" – oppure quando lo incrociano – e questi sono i "Nodi" –.

I ventri mostrano la quantità della virtù propria dell'astro: ad esempio per Venere l'affetto e la passione, per Marte l'energia e la *libido*, per Mercurio l'intelletto. I Nodi segnalano invece la rapidità (o altrimenti la facilità) e l'efficacia con cui tali virtù vengono pòste in atto. L'astrologia contemporanea trascura tali distinzioni, probabilmente per ignoranza dottrinaria, figlia della supponenza di gran parte dei suoi seguaci.

A quanto esposto è necessario appendere un'ulteriore considerazione in riferimento ai ventri. Mentre il moto della Luna mostra, dal punto di vista geocentrico, una qualche regolarità, per cui i picchi di Latitudine variano di una quantità limitata, da un minimo di 5° (sopra e sotto l'Eclittica) ad un massimo di 5°19', quelli di Mercurio, Venere e Marte mostrano variazioni davvero cospicue, e ciò a causa delle diverse inclinazioni delle proprie orbite intorno al Sole rispetto a quella della Terra, che quindi mutano in relazione al periodo preso in esame giacché diversi sono i tempi delle loro rivoluzioni intorno alla nostra stella. Ne consegue che tali picchi talvolta raggiungono un massimo di 1° (sempre sopra o sotto l'Eclittica), talaltra si spingono intorno ai loro massimi, che in questo testo ho

definito "ventre assoluto", per distinguerli dagli altri, a cui ho assegnato la denominazione di "ventre relativo". Questi i ventri assoluti dei tre pianeti citati:

| Mercurio | 4°58'S | 3°45'N |
|----------|--------|--------|
| Venere | 8°44'S | 8°49'N |
| Marte | 6°52'S | 4°34'N |

Per le nascite nell'emisfero australe, si capisce, i valori devono essere invertiti.

Teoricamente la quantità delle virtù degli astri dovrebbe essere massima quando raggiungono i ventri assoluti, un poco minore quando stanno nei pressi di quelli relativi. E tuttavia l'esperienza – che rinviene da altre sperimentazioni e/o ricerche, e quindi non soltanto da questa indagine – mostra con chiarezza che i confini non sono poi così netti. Pertanto ho elaborato una tabella che conteggia le geniture in cui i ventri assoluti e relativi sono sommati insieme, compiendo però una distinzione tra quelli in cui essi erano nei pressi del picco e quelli che se ne distanziano per un intervallo tra i 7 e i 10 giorni precedenti o successivi. Un'altra distinzione è tra i ventri positivi (o boreali) e negativi (australi), e ciò in relazione alle dichiarazioni di molti autori che sogliono privilegiare i primi, ritenendoli più dignifica(n)ti. Come sospettavo anche questo è un enunciato poco attendibile e pertanto da avversare senza rimpianti.

Per quanto riguarda i Nodi mi sono comportato similmente, distinguendo quelli che si compiono o si sono compiuti entro poche ore dalla natività e quelli che li precedono o li seguono di circa 24 ore. Questi i risultati:

| ventre+ | ventre- | pr.ven(7-10gg) | nodo + | nodo- | pr.nodi(1g) |
|---------|---------|----------------|--------|-------|-------------|
| 16 | 10 | 12 | 1 | 2 | 2 |

Complessivamente i soggetti con Mercurio al ventre o presso il ventre sono 38, pari al 52,05%; se vi sommiamo i 5 che hanno Mercurio presso uno dei Nodi arriviamo a 43 astronomi, pari al 58,90%. Peraltro se volessimo escludere coloro il cui ventre s'è compiuto o si compirà dopo i 7 giorni dalla nascita otteniamo un numero di 26 soggetti, pari al 35,62%. Insomma, come la si mette otteniamo un risultato assolutamente significativo. Al quale, per onestà intellettuale, dobbiamo fare una tara, seppure difficilmente quantificabile. Mi spiego.

Mercurio compie annualmente, dal punto di vista geocentrico, mediamente sei Congiunzioni al Sole, tre superiori (per moto diretto, stando dietro il Sole rispetto alla Terra) e sei inferiori (per moto retrogrado, frapponendosi tra noi ed il Sole), e ciò in virtù del suo ciclo sinodico di 115,88 giorni. Pertanto se consideriamo valido il risultato di 38 geniture con Mercurio nei pressi dei ventri, ne consegue che per 20 giorni su 60 circa di ogni ciclo (e quindi per 120 giorni circa l'anno) lo troviamo nei pressi del picco, e quindi per 1/3 circa del periodo. Quindi il nostro 58,90% perde una quota proporzionale di significatività. Se invece ci atteniamo ad un periodo più contenuto accontentandoci dei 26 soggetti in cui il ventre s'è compiuto nelle 6 giornate precedenti o successive la natività, i giorni utili diventano non più di 12, ossìa 1/5 (circa 72 l'anno); ne consegue che quel 35,62% perde sì un qualche punto di significatività, ma certamente ne conserva ancora abbastanza per considerarlo comunque più che apprezzabile.

Trascurabile in valore assoluto invece il numero di coloro in cui Mercurio è presso uno dei Nodi: 5 su 35 (ossìa i 73 del campione tolti i 38 soggetti con Mercurio presso uno dei ventri), quindi 1/7, pari al 14,29%. Qui i giorni utili per ogni ciclo di Congiunzione al Sole sarebbero invero solo quattro, per cui la predetta tara sarebbe minima, lasciando il risultato pressoché inalterato.

fasi eliache

Le fasi eliache principali di Mercurio (e di Venere) sono:

- ⇒ Levata Eliaca Vespertina;
- ⇒ Tramonto Eliaco Vespertino;
- ⇒ Levata Eliaca Mattutina;
- ⇒ Tramonto Eliaco Mattutino.

Non starò qui a spiegarne il meccanismo, peraltro ben noto a coloro che conoscono la tradizione dell'arte apotelesmatica: sarebbe assai lungo e perderemmo di vista le finalità dell'indagine. Del resto non mancano le fonti presso le quali informarsi, sia cartacee che in rete.

Il corpo dottrinario ritiene efficaci queste fasi non solo quando si compiono il giorno stesso della natività (o comunque dell'evento che si vuole investigare), ma anche nei due giorni precedenti o successivi, ed in minor misura tra il 3° ed il 7° giorno, sempre precedenti o successivi. Mi sono allora impegnato in tali distinzioni, conteggiando nei soggetti in cui Mercurio compiva una delle quattro fasi sopra indicate in quali fasce temporali essa avveniva, per osservare se ve ne fossero alcune più significative di altre. E per constatare, naturalmente, se il numero complessivo di tutte queste fosse interessante. Però mi sono preso la libertà di riformulare tali fasce, conteggiando le fasi che si compivano entro i due giorni prima e dopo, oppure tra il 3° ed il 5° giorno, ed infine tra il 6° ed il 7° girono. Ecco ciò che ne è scaturito:

| LEV 2gg | LEV 5gg | LEV 7gg |
|---------|---------|---------|
| 2 | 4 | 1 |

| TEV 2gg | TEV 5gg | TEV 7gg |
|---------|---------|---------|
| 5 | 1 | 2 |

| LEM 2gg | LEM 5gg | LEM 7gg |
|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 |

| TEM 2gg | TEM 5gg | TEM 7gg |
|---------|---------|---------|
| 4 | 0 | 5 |

Sommando le quattro fasi eliache otteniamo che in 30 geniture su 73 Mercurio possedeva una di queste Dignità primarie, cioè le più importanti, quelle che l'astrologo giudica per prime e a cui consegna il maggiore spessore nel giudizio finale. Un rapporto del 41,10%. Il dato complessivo è pertanto molto significativo. Pèrdono invece di importanza tanto le singole fasi prese in sé, quanto la loro suddivisione temporale nelle tre fasce indicate. Che nessuno sia nato al Tramonto Eliaco Mattutino compreso tra il 3° ed il 5° giorno è un dato, credo, del tutto casuale, così come non assegnerei molta enfasi alla circostanza che le natività al Tramonto Eliaco siano un poco superiori a quelle avvenute alla Levata Eliaca (17 contro 13). Non si recepisce, detto in altri termini, una qualche differenza qualitativa o quantitativa tra le quattro fasi, accomunate sic et simpliciter dal costituire una Dignità. Punto e basta.

Interessante il fatto che le fasi eliache che si compiono entro i due giorni precedenti e successivi siano come numero superiori alle altre. Per la cronaca sono 12. Oltre che la maggiore efficacia che tutti i maestri dell'arte hanno riconosciuto loro, qui rientra in ballo la famigerata tara di cui si discuteva nel paragrafo che precede. Infatti i giorni utili per ciclo di Congiunzione al Sole sono soltanto 4 su 58 circa, e dunque 24 l'anno, rendendo questo risultato il più significativo per quant'è di questo settore dell'indagine.

Giunti sin qui posso finalmente porre la parola "fine". Un lieto fine, a quanto pare, sebbene ritenga salutare non stimare il mio impegno come una pietra miliare sull'argomento, né gingillarmi troppo sui risultati ottenuti. Resta un bagaglio di esperienze preziose, non ultimo il fatto di essermi assai divertito nello scoprire un buon numero di personaggi davvero d'eccezione. Giusto per ricordarmi che il consorzio umano non è costituito soltanto da esseri spregevoli assetati di sangue e tronfi della e nella propria mediocrità. Saranno pure minoritarie le creature che hanno fatto della vita un monumento dedicato alla conoscenza, ma è proprio grazie a loro che la nostra esistenza è meno amara, non fosse altro perché ci è consentito di esplorare sia ciò di cui sappiamo poco, sia ciò di cui non sappiamo nulla. A persone come loro devo grande gratitudine. Persino a coloro che nella nostra epoca criticano l'astrologia. Ma questo non è che un dettaglio.

Rimando i più volenterosi tra chi mi ha letto all'Appendice, in modo da controllare gran parte dell'elaborato.

Appendice

Tabella n. 1: Rex e Miles

| | | | | REX | | | | | MII | LES | | |
|----|----------------------------|-----|-----|-------------|-----|-----|---|----|-----|----------|-----|-----|
| | nome | SAT | GIO | MAR | VEN | MER | S | ΑT | GIO | MAR | VEN | MER |
| 1 | al–Biruni | | | | * | | | | | | | * |
| 2 | Regiomontano | | | | | * | | | | | | * |
| 3 | N. Copernicus | | | | * | | | | * | ļ | | |
| 4 | Johann Schoener | * | | | | | | | * | | | |
| 5 | H.C. de Rantzau | | | * | | | | | | <u> </u> | * | |
| 6 | Tycho Brahe | * | | | | | | | * | | | |
| 7 | Galileo Galilei | | * | | | | | | | * | | |
| 8 | Johannes Kepler | * | | | | | | | * | | | |
| 9 | Robert Hook | | * | | * | | | | | | | * |
| 10 | John Flamsteed | | | | | * | | | | | | * |
| 11 | Edmond Halley | | * | | | | | | | | | * |
| 12 | Johann Elert Bode | | | | * | | | | | | | * |
| 13 | William Hamilton | | * | | | | | | | | | * |
| | Urbain Leverrier | | | * | | | | | | | | * |
| I | Victor Puiseux | | | | | * | | | * | | | |
| | Eduard Albert Roche | * | | | | | | | * | | | |
| | Pierre Jules Janssen | | | * | | | | | | | | * |
| | Simon Newcomb | | | * | | | | | | | * | |
| | Nicolas Camille Flammarion | | | | | * | | | | | | * |
| | Felix Tisserand | | * | | | | | | | | * | |
| 21 | Jacobus Cornelius Kapteijn | * | | <u> </u> | | | | | | * | | |
| 22 | Guillaume Bigourdan | | | * | | | | | | | * | |
| | Octave Pierre Callandreau | | | | | * | | | * | | | |
| | Henry-Alexander Deslandres | | * | | | | | | | | * | |
| 11 | Pierre Henri Puiseux | | | | * | | | | | | * | |
| 26 | Henri Marie Andoyer | * | | 1 | | | | | | * | | İ |
| 27 | Eugene Cosserat | | | <u> </u> | * | | | | * | | | |
| 28 | Ernest Esclangon | | * | <u> </u> | | | | | | | * | |
| 29 | Giorgio Abetti | * | | | | | | | * | | | |
| 30 | Edwin Hubble | | | * | | | | * | | † | | |
| | André Danjon | | | * | | | | | | * | | |
| | Walter Baade | | * | | | | | | | <u> </u> | | * |
| | Rudolph Minkowski | | * | 1 | | | | | | <u> </u> | * | |
| | Bernard F. Lyot | * | | 1 | | | | | | | | * |
| | André Couder | | * | | | | | | | | | * |
| 36 | Jan Bart Bok | | | | * | | | | | | * | |
| 37 | Ludwig Biermann | | | 1 | * | | | | | <u> </u> | * | |

| 38 | | | | REX | | | | MII | LES | | |
|----|-------------------------|-----|-----------|-----|-----|--------------|------------|-----|-----|-----|-----|
| | nome | SAT | GIO | MAR | VEN | MER | SAT | GIO | MAR | VEN | MER |
| 38 | Heinz Haber | | | | * | | | | * | | |
| 39 | Hugh Lawrence Aller | | | | * | | | | * | | |
| 40 | Lyman Spitzer | | | * | | | | * | | | |
| 41 | William Hiltner | * | | | * | | | | | | * |
| 42 | Jean François Denisse | | | | * | | | * | | | |
| 43 | Frank Edmonds | | | | | * | | * | | * | |
| 44 | Kenneth Franklin | | | * | | | * | | | | |
| 45 | Peter Read | * | | | | | * | | | | |
| 46 | Giovanni A. Magini | | * | | * | | | * | | | |
| 47 | Allan Sandage | | | | | * | | | * | | |
| 48 | George Abell | | | * | | | * | | | | |
| 49 | Theodor Landscheidt | | * | | | | | | | | * |
| 50 | Margherita Hack | * | | | | | | | | | * |
| 51 | Carl Sagan | | | * | | | * | | | | |
| 52 | Percy Seymour | | | | * | | | | | * | |
| 53 | Barbara Brennan | | * | | | | | * | | | |
| 54 | Demetrious Mihalas | | * | | | | | | | | * |
| 55 | Donald Gudehus | | | | | * | | | * | | |
| 56 | Edwin Charles Krupp | | | * | | | | | * | | |
| 57 | Brian O'Leary | | * | | | | | | * | | |
| 58 | Edwin Duckworth | | * | | | | | | | | * |
| 59 | Gregory Heitzmann | | | | | * | | | | | * |
| 60 | Donald Machholz | * | | | | * | * | | | | * |
| 61 | Emily Levesque | | | | * | | | | | * | |
| 62 | Friedrich Bessel | | | | * | | | * | | | |
| 63 | Charles Boyer | | | | | * | | | | | * |
| 64 | Paul Couderc | | | | * | | | | | | * |
| 65 | Cornelis De Jager | | | | * | | | | | | * |
| 66 | Pierre–Simon Laplace | | * | | | | | | | * | |
| 67 | Robert Leighton | | | | * | | * | | | | |
| 68 | Henri Linden | * | | | | | | | | * | |
| 69 | Jean Claude Pecker | | | | * | | | | | | * |
| 70 | Olin Wilson | | | | * | | - - | | | | * |
| 71 | Robert Wilson | | | | * | | | * | | | |
| 72 | Max Wolf | * | | | | | | * | | | |
| 73 | Antoine Yvon–Villarceau | | <u> </u> | * | | | | | * | | |
| | totali | 14 | 17 | 13 | 22 | 11 | 7 | 17 | 11 | 55 | 25 |

 $\S\S\S$ in 4 geniture i $\it Rex$ sono due; in 2 geniture i $\it Miles$ sono due

Tabella n. 2: significatore delle attività

| | nome | MER | VEN | MAR |
|----|----------------------------|-----|-----|-----|
| 1 | al–Biruni | * | | |
| 2 | Regiomontano | * | | |
| 3 | N. Copernicus | * | | |
| 4 | Johann Schoener | * | | |
| 5 | H.C. de Rantzau | * | | |
| 6 | Tycho Brahe | * | * | |
| 7 | Galileo Galilei | * | * | |
| 8 | Johannes Kepler | * | | |
| 9 | Robert Hook | * | | * |
| 10 | John Flamsteed | * | | |
| 11 | Edmond Halley | * | * | |
| 12 | Johann Elert Bode | * | | |
| 13 | William Hamilton | * | | |
| 14 | Urbain Leverrier | * | | |
| 15 | Victor Puiseux | * | | |
| 16 | Eduard Albert Roche | | * | |
| 17 | Pierre Jules Janssen | * | | |
| 18 | Simon Newcomb | | * | |
| 19 | Nicolas Camille Flammarion | * | | |
| 20 | Felix Tisserand | | * | |
| 21 | Jacobus Cornelius Kapteijn | * | | |
| 22 | Guillaume Bigourdan | * | | |
| 23 | Octave Pierre Callandreau | * | | |
| 24 | Henry-Alexander Deslandres | | | * |
| 25 | Pierre Henri Puiseux | | | * |
| 26 | Henri Marie Andoyer | | | * |
| 27 | Eugene Cosserat | * | | |
| 28 | Ernest Esclangon | | * | |
| 29 | Giorgio Abetti | | * | |
| 30 | Edwin Hubble | * | | |
| 31 | André Danjon | * | * | |
| 32 | Walter Baade | * | | |
| 33 | Rudolph Minkowski | * | | |
| 34 | Bernard F. Lyot | * | | |
| 35 | André Couder | * | | |
| 36 | Jan Bart Bok | * | | |
| 37 | Ludwig Biermann | * | | |
| 38 | Heinz Haber | * | * | |
| 39 | Hugh Lawrence Aller | | | * |
| 40 | Lyman Spitzer | * | | |

| | nome | MER | VEN | MAR |
|----|-------------------------|-----|-----|-----|
| 41 | William Hiltner | * | | |
| 42 | Jean François Denisse | * | | |
| 43 | Frank Edmonds | * | | |
| 44 | Kenneth Franklin | * | | |
| 45 | Peter Read | * | | |
| 46 | Giovanni A. Magini | * | | |
| 47 | Allan Sandage | * | | |
| 48 | George Abell | * | | |
| 49 | Theodor Landscheidt | * | | |
| 50 | Margherita Hack | * | | |
| 51 | Carl Sagan | * | | |
| 52 | Percy Seymour | | * | |
| 53 | Barbara Brennan | * | | * |
| 54 | Demetrious Mihalas | | * | |
| 55 | Donald Gudehus | * | | |
| 56 | Edwin Charles Krupp | | * | |
| 57 | Brian O'Leary | | * | |
| 58 | Edwin Duckworth | * | | |
| 59 | Gregory Heitzmann | * | | * |
| 60 | Donald Machholz | * | | |
| 61 | Emily Levesque | * | | |
| 62 | Friedrich Bessel | * | | |
| 63 | Charles Boyer | * | | |
| 64 | Paul Couderc | * | | |
| 65 | Cornelis De Jager | * | * | |
| 66 | Pierre–Simon Laplace | | * | |
| 67 | Robert Leighton | * | | |
| 68 | Henri Linden | | * | |
| 69 | Jean Claude Pecker | * | | |
| 70 | Olin Wilson | * | | |
| 71 | Robert Wilson | * | | |
| 72 | Max Wolf | | | * |
| 73 | Antoine Yvon–Villarceau | | | * |
| | totali | 56 | 17 | 9 |

 $\S\S\S$ in 9 geniture i significatori sono due

Tabella n. 3: Confini Egizi degli Angoli principali

| | | Ascendente | | | | | MC | | | | |
|----|----------------------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | nome | MER | VEN | MAR | GIO | SAT | MER | VEN | MAR | GIO | SAT |
| 1 | al–Biruni | | * | | | | | | * | | |
| 2 | Regiomontano | * | | | | | * | | | | |
| II | N. Copernicus | | * | | | | | | * | | |
| 4 | Johann Schoener | | | | * | | | | | * | |
| 5 | H.C. de Rantzau | | | | * | | * | | | | |
| 6 | Tycho Brahe | | | | * | | | * | | | |
| | Galileo Galilei | | | | | * | | * | | | |
| 8 | Johannes Kepler | | | | | * | | | * | | |
| 11 | Robert Hook | | * | | | | | | | * | |
| 10 | John Flamsteed | | | * | | | | | * | | |
| 11 | Edmond Halley | | | | * | | | | | * | |
| | Johann Elert Bode | | | * | | | | | | * | |
| 13 | William Hamilton | | | * | | | | * | | | |
| 14 | Urbain Leverrier | | | * | | | | | | * | |
| 15 | Victor Puiseux | | | | * | | | * | | | |
| 16 | Eduard Albert Roche | | | | | * | | * | | | |
| 17 | Pierre Jules Janssen | * | | | | | | | * | | |
| 18 | Simon Newcomb | | | | | * | | | | * | |
| 19 | Nicolas Camille Flammarion | | | | | * | | | | * | |
| 20 | Felix Tisserand | | * | | | | * | | | | |
| 21 | Jacobus Cornelius Kapteijn | | | | * | | * | | | | |
| 22 | Guillaume Bigourdin | * | | | | | | * | | | |
| 23 | Octave Pierre Callandreau | | * | | | | * | | | | |
| 24 | Henry-Alexander Deslandres | | * | | | | * | | | | |
| 25 | Pierre Henri Puiseux | * | | | | | | | * | | |
| 26 | Henri Marie Andoyer | | | | * | | | * | | | |
| 27 | Eugene Cosserat | | * | | | | * | | | | |
| 28 | Ernest Esclangon | | | | * | | | | | * | |
| 29 | Giorgio Abetti | | | | | * | | * | | | |
| II | Edwin Hubble | * | | | | | | | | | * |
| 31 | André Danjon | | | | * | | * | | | | |
| II | Walter Baade | | | | | * | | | | * | |
| 33 | Rudolph Minkowski | | | | | * | | | | * | |
| II | Bernard F. Lyot | | * | | | | | | | * | |
| II | André Couder | * | | | | | * | | | | |
| | Jan Bart Bok | | | | | * | | | | | * |
| 37 | Ludwig Biermann | * | | | | | | | | * | |
| 38 | Heinz Haber | | | * | | | | | | | * |

| | | Ascendente | | | | | MC | | | | |
|-------------|-----------------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | nome | MER | VEN | MAR | GIO | SAT | MER | VEN | MAR | GIO | SAT |
| 39 H | Hugh Lawrence Aller | | | | * | | | * | | | |
| 40 L | ₋yman Spitzer | | | * | | | | | | * | |
| 41 V | Villiam Hiltner | | | * | | | | | | * | |
| 42 J | lean François Denisse | | | | * | | | | | * | |
| 43 F | Frank Edmonds | | * | | | | | | | * | |
| 44 k | Kenneth Franklin | | | | * | | | | | * | |
| 45 F | Peter Read | | | * | | | | | | * | |
| 46 (| Giovanni A. Magini | | | | | * | | | | * | |
| 47 <i>f</i> | Allan Sandage | | | | * | | | | | * | |
| 48 (| George Abell | * | | | | | * | | | | |
| 49 1 | Theodor Landscheidt | | | | * | | | * | | | |
| 50 N | Margherita Hack | | | | | * | | | | | * |
| | Carl Sagan | | | | | * | * | | | | |
| 52 F | Percy Seymour | | | | | * | * | | | | |
| 53 E | Barbara Brennan | | * | | | | | * | | | |
| 54 [| Demetrious Mihalas | | | * | | | | | | | * |
| 55 E | Donald Gudehus | * | | | | | | | | | * |
| 56 E | Edwin Charles Krupp | | | | | * | | * | | | |
| 57 E | Brian O'Leary | * | | | | | * | | | | |
| 58 E | Edwin Duckworth | | | * | | | | * | | | |
| 59 (| Gregory Heitzmann | | | * | | | | | * | | |
| 60 E | Donald Machholz | | | | * | | | | | * | |
| 61 E | Emily Levesque | | | | | * | | | * | | |
| 62 F | Friedrich Bessel | * | | | | | | | * | | |
| 63 (| Charles Boyer | * | | | | | * | | | | |
| 64 F | Paul Couderc | | | * | | | | | | * | |
| 65 (| Cornelis De Jager | | | | * | | | | | * | |
| 66 F | Pierre Laplace | | | | * | | | | | | * |
| 67 F | Robert Leighton | * | | | | | * | | | | |
| 68 H | Henri Linden | * | | | | | | | * | | |
| 69 J | Jean Claude Pecker | | * | | | | | | | * | |
| 70 (| Olin Wilson | | | | | * | * | | | | |
| 71 F | Robert Wilson | | * | | | | | | | | * |
| 72 N | Max Wolf | | | | | * | | | * | | |
| 73 / | A. Yvon–Villarceau | | | | * | | | * | | | |
| | totali | 14 | 12 | 12 | 18 | 17 | 16 | 14 | 11 | 24 | 8 |

Tabella n. 4: aspetti di Mercurio

| | nome | LUN | VEN | MAR | GIO | SAT | URA | NET |
|----|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | al–Biruni | | | | * | | | |
| 2 | Regiomontano | * | | | * | * | * | |
| 3 | N. Copernicus | * | * | | * | * | | |
| 4 | Johann Schoener | | | | * | | | |
| 5 | H.C. de Rantzau | * | * | * | | | * | * |
| 6 | Tycho Brahe | * | * | | | * | | * |
| 7 | Galileo Galilei | | * | | * | * | * | |
| 8 | Johannes Kepler | | | * | | | * | |
| 9 | Robert Hook | | * | * | | * | | |
| 10 | John Flamsteed | * | * | * | * | | * | * |
| 11 | Edmond Halley | * | * | | * | * | | |
| 12 | Johann Elert Bode | * | | * | * | * | * | * |
| 13 | William Hamilton | * | * | | * | | | * |
| 14 | Urbain Leverrier | | * | * | * | * | * | |
| 15 | Victor Puiseux | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 16 | Eduard Albert Roche | * | * | | | | | |
| 17 | Pierre Jules Janssen | * | | * | | * | | |
| 18 | Simon Newcomb | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| 19 | Nicolas Camille Flammarion | * | | | | * | * | |
| 20 | Felix Tisserand | * | | * | | * | * | |
| 21 | Jacobus Cornelius Kapteijn | * | | | | | * | |
| 22 | Guillaume Bigourdan | * | | | * | * | * | * |
| 23 | Octave Pierre Callandreau | * | | | * | * | * | * |
| 24 | Henry-Alexander Deslandres | * | * | | | * | | |
| 25 | Pierre Henri Puiseux | * | * | | | | * | * |
| 26 | Henri Marie Andoyer | * | * | | | * | | |
| | Eugene Cosserat | * | * | | | * | * | |
| 28 | Ernest Esclangon | * | * | | * | * | | * |
| 29 | Giorgio Abetti | * | | * | * | * | | |
| 30 | Edwin Hubble | | | | | | | * |
| 31 | André Danjon | | | * | * | | | |
| | Walter Baade | | * | | * | * | | |
| 33 | Rudolph Minkowski | | | | | * | | |
| 34 | Bernard F. Lyot | * | | * | | * | * | * |
| | André Couder | * | | | | | | * |
| 36 | Jan Bart Bok | * | | | * | | * | * |
| 37 | Ludwig Biermann | * | * | * | * | * | * | |
| | Heinz Haber | | * | | * | | * | * |
| 39 | Hugh Lawrence Aller | | | * | * | * | * | * |
| | Lyman Spitzer | * | * | | | | | * |

| | nome | LUN | VEN | MAR | GIO | SAT | URA | NET |
|----|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 41 | William Hiltner | * | | | | * | | |
| 42 | Jean François Denisse | | | | * | | * | |
| 43 | Frank Edmonds | * | | | | | | |
| 44 | Kenneth Franklin | * | | * | * | * | * | |
| 45 | Peter Read | * | * | | | | * | * |
| 46 | Giovanni A. Magini | | | * | | * | | |
| 47 | Allan Sandage | * | * | * | * | | * | * |
| 48 | George Abell | | * | | | | * | |
| | Theodor Landscheidt | * | | | * | | * | |
| 50 | Margherita Hack | | | * | * | * | | * |
| 51 | Carl Sagan | | | | * | * | * | |
| 52 | Percy Seymour | | * | | * | * | * | |
| 53 | Barbara Brennan | * | | * | * | | | |
| 54 | Demetrious Mihalas | | * | | | * | | |
| 55 | Donald Gudehus | * | | | | * | * | |
| 56 | Edwin Charles Krupp | | * | | | | * | * |
| 57 | Brian O'Leary | * | | * | * | * | | * |
| 58 | Edwin Duckworth | * | | | * | * | | |
| 59 | Gregory Heitzmann | * | * | * | * | | * | |
| 60 | Donald Machholz | | | * | | * | * | * |
| 61 | Emily Levesque | * | * | * | | * | * | |
| 62 | Friedrich Bessel | * | * | | * | | | |
| 63 | Charles Boyer | * | | | | * | | * |
| | Paul Couderc | * | | | | * | | |
| 65 | Cornelis De Jager | * | * | | * | | * | * |
| 66 | Pierre–Simon Laplace | * | | * | | * | | * |
| 67 | Robert Leighton | | | | | * | * | |
| | Henri Linden | * | * | | * | * | * | |
| 69 | Jean Claude Pecker | * | * | * | | * | * | |
| | Olin Wilson | * | | | | * | | |
| 71 | Robert Wilson | * | * | | | | * | |
| 72 | Max Wolf | * | * | | * | | * | |
| | Antoine Yvon–Villarceau | * | * | | | * | | * |
| | totali | 49 | 34 | 24 | 35 | 43 | 38 | 26 |

§§§ in 2 geniture, contrassegnate dal segno "-", Mercurio non forma nessun aspetto, se non con il Sole, che in questa tabella non è stato compreso a causa della vicinanza dei due astri.

Tabella n. 5: ventri e nodi di Mercurio

| | nome | ventre+ | ventre- | pr.ven(7–10gg) | nodo + | nodo- | pr.nodi(1g) |
|----|----------------------------|--------------|----------|----------------|----------|---------|--------------|
| 1 | al–Biruni | | | | | | |
| | Regiomontano | | * | | | | |
| | N. Copernicus | | | * | | | |
| | Johann Schoener | | | | | | |
| | H.C. de Rantzau | | | | | * | |
| 6 | Tycho Brahe | | | | | | |
| 7 | Galileo Galilei | † | | | | | |
| | Johannes Kepler | | | | | | |
| | Robert Hook | † | * | | | | |
| | John Flamsteed | † | | | | | |
| | Edmond Halley | † | * | | | | |
| | Johann Elert Bode | † | | | | | |
| | William Hamilton | † | | | | | |
| | Urbain Leverrier | † | | | | | |
| l | Victor Puiseux | † | | | | | |
| | Eduard Albert Roche | † | | | | | |
| l | Pierre Jules Janssen | † | | | | | |
| l | Simon Newcomb | * | | | | | |
| | Nicolas Camille Flammarion | * | | | | | |
| | Felix Tisserand | * | | | | | |
| | Jacobus Cornelius Kapteijn | † | | * | | | |
| | Guillaume Bigourdan | † | | | | | * |
| | Octave Pierre Callandreau | | | | | | |
| l | Henry-Alexander Deslandres | † | | | | | |
| | Pierre Henri Puiseux | † | * | | | | |
| | Henri Marie Andoyer | | | * | | | |
| l | Eugene Cosserat | | | | | | |
| | Ernest Esclangon | | | | | | |
| | Giorgio Abetti | 1 | * | | | | |
| | Edwin Hubble | | | | | | |
| | André Danjon | | | | | | |
| | Walter Baade | * | | | | | |
| l | Rudolph Minkowski | * | | | | | |
| | Bernard F. Lyot | | | | | | |
| | André Couder | | | | | | |
| | Jan Bart Bok | | | * | L | | |
| | Ludwig Biermann | * | | | <u> </u> | | |
| | Heinz Haber | | | * | | | |
| l | Hugh Lawrence Aller | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 40 | Lyman Spitzer | 1 | <u> </u> | <u> </u> | <u> </u> | <u></u> | <u> </u> |

| | nome | ventre+ | ventre- | pr.ven(7–10gg) | nodo + | nodo- | pr.nodi(1g) |
|----|-------------------------|---------|---------|----------------|-----------------------|------------|-------------|
| 41 | William Hiltner | * | | | | | |
| 42 | Jean François Denisse | * | | | | | |
| 43 | Frank Edmonds | | | | * | | |
| 44 | Kenneth Franklin | * | | | | | |
| 45 | Peter Read | * | | | | | |
| 46 | Giovanni A. Magini | | | | | | |
| 47 | Allan Sandage | * | | | | | |
| 48 | George Abell | | | * | | | |
| 49 | Theodor Landscheidt | * | | | | | |
| 50 | Margherita Hack | | | | | | |
| 51 | Carl Sagan | | | | | | |
| 52 | Percy Seymour | | * | | | | |
| 53 | Barbara Brennan | | | * | | | |
| 54 | Demetrious Mihalas | * | | | | | |
| 55 | Donald Gudehus | * | | | | | |
| 56 | Edwin Charles Krupp | | | * | ! ! ! ! ! | | |
| 57 | Brian O'Leary | | * | | | | |
| 58 | Edwin Duckworth | | | * | | | |
| 59 | Gregory Heitzmann | | | | | | |
| 60 | Donald Machholz | | | | | * | |
| 61 | Emily Levesque | | * | | | ļ | |
| 62 | Friedrich Bessel | | * | | | | |
| 63 | Charles Boyer | | | | | | |
| 64 | Paul Couderc | | | | | | * |
| 65 | Cornelis De Jager | | | | | | |
| 66 | Pierre–Simon Laplace | | | * | | | |
| 67 | Robert Leighton | ļ | | * | | | |
| 68 | Henri Linden | * | | | i | i | |
| 69 | Jean Claude Pecker | * | | | | | |
| 70 | Olin Wilson | ļ | | * | ļ | ļ | ļ |
| 71 | Robert Wilson | ļ | ļ | | ļ | ļ | ļ |
| 72 | Max Wolf | | * | | ļ | ļ | |
| 73 | Antoine Yvon–Villarceau | | | | | | |
| | totali | 16 | 10 | 12 | 1 | 2 | 2 |

Tabella n. 6: Levata Eliaca Vespertina e Tramonto Eliaco Vespertino di Mercurio

| | nome | LEV 2gg | LEV 5gg | LEV 7gg | TEV 2gg | TEV 5 gg | TEV 7gg |
|----|----------------------------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|
| 1 | al–Biruni | 33 | | 30 | | | 30 |
| 2 | Regiomontano | | | | | | |
| | N. Copernicus | | | | | | |
| 4 | Johann Schoener | | | | | | |
| 5 | H.C. de Rantzau | | | | | | |
| 6 | Tycho Brahe | | | | | | |
| 7 | Galileo Galilei | | * | | | | |
| 8 | Johannes Kepler | | | | | | |
| 9 | Robert Hook | | | | | | |
| 10 | John Flamsteed | | | | | | |
| 11 | Edmond Halley | | | | | | |
| | Johann Elert Bode | | | | | | |
| 13 | William Hamilton | | | | | | |
| 14 | Urbain Leverrier | | | | | | |
| 15 | Victor Puiseux | | | | | | |
| 16 | Eduard Albert Roche | | | | | | |
| 17 | Pierre Jules Janssen | | | | | | |
| 18 | Simon Newcomb | | | | | | |
| 19 | Nicolas Camille Flammarion | | | | * | | |
| 20 | Felix Tisserand | | | | | | |
| 21 | Jacobus Cornelius Kapteijn | | | | | | |
| 22 | Guillaume Bigourdan | | * | | | | |
| 23 | Octave Pierre Callandreau | | | | | | |
| | Henry-Alexander Deslandres | | | | | | |
| 25 | Pierre Henri Puiseux | | | | | | |
| 26 | Henri Marie Andoyer | | | | | | |
| 27 | Eugene Cosserat | | | | | | |
| | Ernest Esclangon | | | | | | |
| | Giorgio Abetti | | | ļ | | | |
| | Edwin Hubble | | | | | | |
| | André Danjon | | | | | | |
| | Walter Baade | | | | * | | |
| 33 | Rudolph Minkowski | | | | | | |
| 34 | Bernard F. Lyot | | | | | | |
| 35 | André Couder | | | | | | |
| 36 | Jan Bart Bok | | | | | | |
| 37 | Ludwig Biermann | | | | * | | |
| 38 | Heinz Haber | | | | | | |
| 39 | Hugh Lawrence Aller | | | | | | |
| 40 | Lyman Spitzer | | | | * | | |

| | nome | LEV 2gg | LEV 5gg | LEV 7gg | TEV 2gg | TEV 5 gg | TEV 7gg |
|----|-------------------------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|
| 41 | William Hiltner | | | | | | |
| 42 | Jean François Denisse | | * | | | | |
| 43 | Frank Edmonds | | | | | | |
| 44 | Kenneth Franklin | | | | | | |
| 45 | Peter Read | | | | | | |
| 46 | Giovanni A. Magini | | | | | | |
| 47 | Allan Sandage | | * | | | | |
| 48 | George Abell | | | | | * | |
| 49 | Theodor Landscheidt | | | | | | |
| 50 | Margherita Hack | | | | | | |
| 51 | Carl Sagan | | | | | | |
| 52 | Percy Seymour | | | | | | |
| 53 | Barbara Brennan | | | | | | |
| 54 | Demetrious Mihalas | | | | | | * |
| 55 | Donald Gudehus | | | | | | |
| 56 | Edwin Charles Krupp | | | * | | | |
| 57 | Brian O'Leary | | | | | | |
| 58 | Edwin Duckworth | | | | | | |
| 59 | Gregory Heitzmann | | | | * | | |
| 60 | Donald Machholz | | | | | | |
| 61 | Emily Levesque | | | | | | |
| 62 | Friedrich Bessel | | | | | | |
| 63 | Charles Boyer | * | | | | | |
| 64 | Paul Couderc | | | | | | |
| 65 | Cornelis De Jager | | | | | | |
| 66 | Pierre–Simon Laplace | | | | | | |
| 67 | Robert Leighton | | | | | | |
| | Henri Linden | | | | | | |
| 69 | Jean Claude Pecker | | | | | | * |
| 70 | Olin Wilson | * | | | | | |
| 71 | Robert Wilson | | | | | | |
| 72 | Max Wolf | | | | | | |
| 73 | Antoine Yvon–Villarceau | | | | | | |
| | totali | 2 | 4 | 1 | 5 | 1 | 2 |

Tabella n. 7: Levata Eliaca Mattutina e Tramonto Eliaco Mattutino di Mercurio

| | nome | LEM 2gg | LEM 5gg | LEM 7gg | TEM 2gg | TEM 5gg | TEM 7gg |
|----|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | al–Biruni | | | | | | |
| 2 | Regiomontano | | | | | | |
| | N. Copernicus | | | | | | * |
| 4 | Johann Schoener | | | | | | |
| 5 | H.C. de Rantzau | | | | | | |
| 6 | Tycho Brahe | | | | | | |
| 7 | Galileo Galilei | | | | | | |
| 8 | Johannes Kepler | | | | | | |
| 9 | Robert Hook | | | | | | |
| 10 | John Flamsteed | | | | | | |
| 11 | Edmond Halley | | | | | | |
| 12 | Johann Elert Bode | | | * | | | |
| 13 | William Hamilton | | | | | | |
| 14 | Urbain Leverrier | | | | | | |
| 15 | Victor Puiseux | | | | | | |
| 16 | Eduard Albert Roche | | | | | | |
| 17 | Pierre Jules Janssen | | | | | | * |
| 18 | Simon Newcomb | | | | | | |
| 19 | Nicolas Camille Flammarion | | | | | | |
| 20 | Felix Tisserand | | | | | | |
| 21 | Jacobus Cornelius Kapteijn | | | | | | |
| 22 | Guillaume Bigourdan | | | | | | |
| 23 | Octave Pierre Callandreau | | | * | | | |
| 24 | Henry-Alexander Deslandres | | | | | | |
| 25 | Pierre Henri Puiseux | | | | | | |
| 26 | Henri Marie Andoyer | | | | | | |
| 27 | Eugene Cosserat | | | | | | |
| 28 | Ernest Esclangon | | | | * | | |
| 29 | Giorgio Abetti | | | | | | |
| 30 | Edwin Hubble | | | | * | | |
| 31 | André Danjon | | | | | | |
| 32 | Walter Baade | | | | | | |
| 33 | Rudolph Minkowski | | | | | | |
| 34 | Bernard F. Lyot | | | | | | * |
| 35 | André Couder | | | | | | |
| 36 | Jan Bart Bok | | | | | | |
| 37 | Ludwig Biermann | | | | | | |
| 38 | Heinz Haber | | | | | | |
| 39 | Hugh Lawrence Aller | | | | | | |
| 40 | Lyman Spitzer | | | | | | |

| nome | LEM 2gg | LEM 5gg | LEM 7gg | TEM 2gg | TEM 5gg | TEM 7gg |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 41 William Hiltner | | | | | | |
| 42 Jean François Denisse | | | | | | |
| 43 Frank Edmonds | | | * | | | |
| 44 Kenneth Franklin | | | | | | |
| 45 Peter Read | | | | | | |
| 46 Giovanni A. Magini | | | | * | | |
| 47 Allan Sandage | | | | | | |
| 48 George Abell | | | | | | |
| 49 Theodor Landscheidt | | | | | | |
| 50 Margherita Hack | | | | | | |
| 51 Carl Sagan | * | | | | | |
| 52 Percy Seymour | | * | | | | |
| 53 Barbara Brennan | | | | | | |
| 54 Demetrious Mihalas | | | | | | |
| 55 Donald Gudehus | | | | * | | |
| 56 Edwin Charles Krupp | | | | | | |
| 57 Brian O'Leary | | | | | | |
| 58 Edwin Duckworth | | | | | | * |
| 59 Gregory Heitzmann | | | | | | |
| 60 Donald Machholz | | | | | | |
| 61 Emily Levesque | | | | | | |
| 62 Friedrich Bessel | | | | | | |
| 63 Charles Boyer | | | | | | |
| 64 Paul Couderc | | | | | | |
| 65 Cornelis De Jager | | | | | | |
| 66 Pierre–Simon Laplace | | | | | | |
| 67 Robert Leighton | | | | | | * |
| 68 Henri Linden | | * | | | | |
| 69 Jean Claude Pecker | | | | | | |
| 70 Olin Wilson | | | | | | |
| 71 Robert Wilson | | | | | | |
| 72 Max Wolf | | | | | | |
| 73 Antoine Yvon–Villarceau | | | | | | |
| totali | 1 | 2 | 3 | 4 | 0 | 5 |