

| ΑΡΙΘΜ.<br>ΤΑΥΤΟΤ. | ΚΟΛΩΜΑ ΒΜΗΝΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ | ΕΝΓΟΛΠΟΤΗΤΑ | ΚΥΡΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ(1) ΣΕΙΡΑ ΕΠΙΚΟΥΡΙΑΣ | ΚΡΙΤΗΡΙΑ                      |                               |   |   |   |  |   |                       |                     |   | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ                                    |                |                |                |                    |                |                |                |                |                 |                 |                 | Συνολο Μοναδων | Σειρά Κατάταξης |
|-------------------|---------------------------|-------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|---|---|--|---|-----------------------|---------------------|---|---|----------------|----------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|
|                   |                           |             |                                    | ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΕΡΓΙΑΣ<br>(σε μήνες) | ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΣ<br>(αριθμ. τέκνων) | ΤΕΚΝΟ ΠΟΛΥΤΕΚΝΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΤΡΙΤΕΚΝΟΣ ή ΤΕΚΝΟ<br>ΤΡΙΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ<br>(αριθμ. τέκνων) | ΑΝΗΛΙΚΑ ΤΕΚΝΑ<br>(αριθμ. ανήλικων τέκνων) | ΓΟΝΕΑΣ ΜΟΝΟΓΟΝΕΙΚΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΤΕΚΝΟ ΜΟΝΟΓΟΝΕΙΚΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ | ΕΜΠΕΙΡΙΑ (σε μήνες) | ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ<br>(Ποσοστό Αναπηρίας) | ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΓΟΝΕΑ, ΤΕΚΝΟΥ<br>(Ποσοστό Αναπηρίας) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(1) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(2) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(3) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(4 ή 5) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(6) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(7) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(8) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(9) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(10) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(11) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(12) |                |                 |
|                   |                           |             |                                    |                               |                               |   |   |   |  |   |                       |                     |   |   |                |                |                |                    |                |                |                |                |                 |                 |                 |                |                 |
| Σ848482           | ΟχιΟχι                    | 1           | 17                                 | 0                             | 0                             | 0   | 2   | 0   | 0  | 15,00   | 7                     | 0                   | 0   | 800   | 0              | 0              | 0              | 60                 | 0              | 0              | 300,00         | 49             | 0               | 0               | 1.209,00        | 1              |                 |
| ΑΙ767512          | ΟχιΟχι                    | 1           | 11                                 | 0                             | 0                             | 3   | 0   | 0   | 0  | 12,00   | 5                     | 0                   | 0   | 725   | 0              | 0              | 120            | 0                  | 0              | 0              | 240,00         | 35             | 0               | 0               | 1.120,00        | 2              |                 |
| ΑΕ719053          | ΟχιΟχι                    | 1           | 5                                  | 0                             | 0                             | 0   | 2   | 0   | 0  | 14,00   | 56                    | 0                   | 0   | 275   | 0              | 0              | 0              | 60                 | 0              | 0              | 280,00         | 392            | 0               | 0               | 1.007,00        | 3              |                 |
| ΑΒ765087          | ΟχιΟχι                    | 1           | 4                                  | 0                             | 0                             | 0   | 2   | 0   | 0  | 20,00   | 48                    | 0                   | 0   | 200   | 0              | 0              | 0              | 60                 | 0              | 0              | 400,00         | 336            | 0               | 0               | 996,00          | 4              |                 |
| ΑΙ221011          | ΟχιΟχι                    | 1           | 6                                  | 0                             | 4                             | 0   | 1   | 0   | 0  | 16,00   | 13                    | 0                   | 0   | 350   | 0              | 200            | 0              | 30                 | 0              | 0              | 320,00         | 91             | 0               | 0               | 991,00          | 5              |                 |
| ΑΗ716416          | ΟχιΟχι                    | 1           | 6                                  | 0                             | 0                             | 0   | 1   | 0   | 0  | 14,00   | 46                    | 0                   | 0   | 350   | 0              | 0              | 0              | 30                 | 0              | 0              | 280,00         | 322            | 0               | 0               | 982,00          | 6              |                 |
| ΑΙ769425          | ΟχιΟχι                    | 1           | 6                                  | 0                             | 0                             | 0   | 1   | 0   | 0  | 16,00   | 34                    | 0                   | 0   | 350   | 0              | 0              | 0              | 30                 | 0              | 0              | 320,00         | 238            | 0               | 0               | 938,00          | 7              |                 |
| Σ844634           | ΟχιΟχι                    | 1           | 6                                  | 0                             | 4                             | 0   | 2   | 0   | 0  | 11,00   | 13                    | 0                   | 0   | 350   | 0              | 200            | 0              | 60                 | 0              | 0              | 220,00         | 91             | 0               | 0               | 921,00          | 8              |                 |
| Π483679           | ΟχιΟχι                    | 1           | 4                                  | 0                             | 0                             | 3   | 3   | 0   | 0  | 11,00   | 36                    | 0                   | 0   | 200   | 0              | 0              | 120            | 110                | 0              | 0              | 220,00         | 252            | 0               | 0               | 902,00          | 9              |                 |
| ΑΝ816577          | ΟχιΟχι                    | 1           | 6                                  | 0                             | 4                             | 0   | 1   | 0   | 0  | 13,00   | 6                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 200            | 0              | 30                 | 0              | 0              | 260,00         | 42             | 0               | 0               | 882,00          | 10             |                 |
| ΑΜ745941          | ΟχιΟχι                    | 1           | 6                                  | 0                             | 4                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 14,00   | 6                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 280,00         | 42             | 0               | 0               | 872,00          | 11             |                 |
| Χ838080           | ΟχιΟχι                    | 1           | 6                                  | 0                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 10,00   | 45                    | 0                   | 0   | 350   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 0              | 200,00         | 315            | 0               | 0               | 865,00          | 12             |                 |
| ΑΙ215663          | ΟχιΟχι                    | 1           | 4                                  | 0                             | 4                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 18,00   | 8                     | 0                   | 0   | 200   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 360,00         | 56             | 0               | 0               | 816,00          | 13             |                 |
| Χ841872           | ΟχιΟχι                    | 1           | 3                                  | 0                             | 4                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 13,00   | 42                    | 0                   | 0   | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 260,00         | 294            | 0               | 0               | 754,00          | 14             |                 |
| Χ334472           | ΟχιΟχι                    | 1           | 5                                  | 0                             | 0                             | 0   | 2   | 0   | 0  | 16,00   | 14                    | 0                   | 0   | 275   | 0              | 0              | 0              | 60                 | 0              | 0              | 320,00         | 98             | 0               | 0               | 753,00          | 15             |                 |
| ΑΜ746103          | ΟχιΟχι                    | 1           | 0                                  | 0                             | 6                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 17,00   | 14                    | 0                   | 0   | 0   | 0              | 300            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 340,00         | 98             | 0               | 0               | 738,00          | 16             |                 |
| ΑΒ323625          | ΟχιΟχι                    | 1           | 5                                  | 0                             | 0                             | 0   | 2   | 0   | 0  | 15,00   | 14                    | 0                   | 0   | 275   | 0              | 0              | 0              | 60                 | 0              | 0              | 300,00         | 98             | 0               | 0               | 733,00          | 17             |                 |
| ΑΑ360128          | ΟχιΟχι                    | 1           | 3                                  | 0                             | 4                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 13,00   | 35                    | 0                   | 0   | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 260,00         | 245            | 0               | 0               | 705,00          | 18             |                 |
| ΑΚ347677          | ΟχιΟχι                    | 1           | 5                                  | 0                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 19,00   | 7                     | 0                   | 0   | 275   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 0              | 380,00         | 49             | 0               | 0               | 704,00          | 19             |                 |

| ΑΡΙΘΜ.<br>ΤΑΥΤΟΤ. | ΚΟΛΥΜΙΑ ΒΜΗΝΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ | ΕΝΓΟΛΠΟΤΗΤΑ | ΚΥΡΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ(1) ΣΕΙΡΑ ΕΠΙΚΟΥΡΙΑΣ | ΚΡΙΤΗΡΙΑ                      |                               |   |   |   |  |   |                       |                     |   | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ                                    |                |                |                |                    |                |                |                |                |                 |                 |                 | Συνολ. Σύνολο Μονάδων | Σειρά Κατάταξης |     |
|-------------------|----------------------------|-------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|---|---|--|---|-----------------------|---------------------|---|---|----------------|----------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------------|-----------------|-----|
|                   |                            |             |                                    | ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΕΡΓΙΑΣ<br>(σε μήνες) | ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΣ<br>(αριθμ. τέκνων) | ΤΕΚΝΟ ΠΟΛΥΤΕΚΝΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΤΡΙΤΕΚΝΟΣ ή ΤΕΚΝΟ<br>ΤΡΙΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ<br>(αριθμ. τέκνων) | ΑΝΗΛΙΚΑ ΤΕΚΝΑ<br>(αριθμ. ανήλικων τέκνων) | ΓΟΝΕΑΣ ΜΟΝΟΓΟΝΕΙΚΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΤΕΚΝΟ ΜΟΝΟΓΟΝΕΙΚΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ | ΕΜΠΕΙΡΙΑ (σε μήνες) | ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ<br>(Ποσοστό Αναπηρίας) | ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΓΟΝΕΑ, ΤΕΚΝΟΥ<br>(Ποσοστό Αναπηρίας) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(1) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(2) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(3) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(4 ή 5) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(6) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(7) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(8) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(9) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(10) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(11) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(12) |                       |                 |     |
|                   |                            |             |                                    |                               |                               |   |   |   |  |   |                       |                     |   |   |                |                |                |                    |                |                |                |                |                 |                 |                 |                       |                 | (1) |
| ΑΕ717524          | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 14,00               | 29  | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 280,00          | 203             | 0               | 0                     | 683,00          | 20  |
| ΑΗ206910          | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 5                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 18,00               | 6   | 0   | 0              | 275            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 360,00          | 42              | 0               | 0                     | 677,00          | 21  |
| ΑΕ05741           | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 5                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 15,00               | 8   | 0   | 0              | 275            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 300,00          | 56              | 0               | 0                     | 631,00          | 22  |
| ΑΕ235531          | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 11,00               | 8   | 50  | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 220,00          | 56              | 150             | 0                     | 626,00          | 23  |
| ΑΝ818565          | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 15,00               | 14  | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 300,00          | 98              | 0               | 0                     | 598,00          | 24  |
| Π876048           | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 17,00               | 8   | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 340,00          | 56              | 0               | 0                     | 596,00          | 25  |
| Φ450051           | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 17,00               | 8   | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 340,00          | 56              | 0               | 0                     | 596,00          | 26  |
| ΑΒ405134          | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 13,00               | 14  | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 260,00          | 98              | 0               | 0                     | 558,00          | 27  |
| Π875383           | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 15,00               | 8   | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 300,00          | 56              | 0               | 0                     | 556,00          | 28  |
| ΑΒ888791          | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 14,00               | 8   | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 280,00          | 56              | 0               | 0                     | 536,00          | 29  |
| ΑΙ255333          | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 14,00               | 5   | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 280,00          | 35              | 0               | 0                     | 515,00          | 30  |
| ΑΙ769412          | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 13,00               | 7   | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 260,00          | 49              | 0               | 0                     | 509,00          | 31  |
| ΑΗ209059          | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 1   | 0  | 0   | 0                     | 11,00               | 8   | 0   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 30             | 0              | 0              | 220,00          | 56              | 0               | 0                     | 506,00          | 32  |
| ΑΚ349085          | Οχι                        | Οχι         | 1                                  | 3                             | 0                             | 0   | 3   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 11,00               | 0   | 0   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 120            | 0              | 0              | 0              | 220,00          | 0               | 0               | 0                     | 340,00          | 33  |
| ΑΖ715881          | Οχι                        | Οχι         | Β                                  | 21                            | 0                             | 4   | 0   | 2   | 0  | 0   | 0                     | 10,90               | 18  | 0   | 0              | 800            | 0              | 200                | 0              | 60             | 0              | 0              | 218,00          | 126             | 0               | 0                     | 1.404,00        | 34  |
| ΑΖ223474          | Οχι                        | Οχι         | Β                                  | 17                            | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 15,81               | 7   | 55  | 0              | 800            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 316,20          | 49              | 165             | 0                     | 1.330,20        | 35  |
| Χ839876           | Οχι                        | Οχι         | Β                                  | 14                            | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 18,80               | 0   | 0   | 67             | 800            | 0              | 0                  | 0              | 0              | 0              | 0              | 376,00          | 0               | 0               | 134                   | 1.310,00        | 36  |
| ΑΚ350845          | Οχι                        | Οχι         | Β                                  | 9                             | 0                             | 4   | 0   | 0   | 0  | 0   | 0                     | 13,28               | 30  | 0   | 0              | 575            | 0              | 200                | 0              | 0              | 0              | 0              | 265,60          | 210             | 0               | 0                     | 1.250,60        | 37  |
| ΑΗ721774          | Οχι                        | Οχι         | Β                                  | 27                            | 0                             | 0   | 0   | 1   | 0  | 0   | 0                     | 18,50               | 0   | 0   | 0              | 800            | 0              | 0                  | 0              | 30             | 0              | 0              | 370,00          | 0               | 0               | 0                     | 1.200,00        | 38  |

| ΑΡΙΘΜ.<br>ΤΑΥΤΟΤ. | ΚΟΛΩΜΑ ΒΜΗΝΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ | ΕΝΓΟΛΟΤΗΤΑ | ΚΥΡΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ(1) ΣΕΙΡΑ ΕΠΙΚΟΥΡΙΑΣ | ΚΡΙΤΗΡΙΑ                      |                               |   |   |   |  |   |                       |                     |   | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ                                    |                |                |                |                    |                |                |                |                |                 |                 |                 | Συνολικό Μοράζον | Σειρά Κατάταξης |
|-------------------|---------------------------|------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|---|---|--|---|-----------------------|---------------------|---|---|----------------|----------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|
|                   |                           |            |                                    | ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΕΡΓΙΑΣ<br>(σε μήνες) | ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΣ<br>(αριθμ. τέκνων) | ΤΕΚΝΟ ΠΟΛΥΤΕΚΝΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΤΡΙΤΕΚΝΟΣ ή ΤΕΚΝΟ<br>ΤΡΙΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ<br>(αριθμ. τέκνων) | ΑΝΗΛΙΚΑ ΤΕΚΝΑ<br>(αριθμ. ανήλικων τέκνων) | ΓΟΝΕΑΣ ΜΟΝΟΓΟΝΕΙΚΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΤΕΚΝΟ ΜΟΝΟΓΟΝΕΙΚΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ | ΕΜΠΕΙΡΙΑ (σε μήνες) | ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ<br>(Ποσοστό Αναπηρίας) | ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΓΟΝΕΑ, ΤΕΚΝΟΥ<br>(Ποσοστό Αναπηρίας) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(1) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(2) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(3) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(4 ή 5) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(6) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(7) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(8) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(9) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(10) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(11) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(12) |                  |                 |
|                   |                           |            |                                    | (1)                           | (2)                           | (3)   | (4 ή 5)   | (6)                                       | (7)  | (8)   | (9)                   | (10)                | (11)                                      | (12)  | (1)            | (2)            | (3)            | (4 ή 5)            | (6)            | (7)            | (8)            | (9)            | (10)            | (11)            | (12)            |                  |                 |
| AA358589          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 39                            | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 12,90   | 0                     | 0                   | 0   | 800   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 258,00         | 0              | 0              | 0               | 1.058,00        | 39              |                  |                 |
| AI211258          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 22                            | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 10,00   | 0                     | 0                   | 0   | 800   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 200,00         | 0              | 0              | 0               | 1.000,00        | 40              |                  |                 |
| AO320228          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 6                             | 0                             | 4   | 0   | 2   | 0  | 15,60   | 0                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 200            | 0              | 60                 | 0              | 312,00         | 0              | 0              | 0               | 922,00          | 41              |                  |                 |
| AN803714          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 5                             | 0                             | 4   | 0   | 0   | 0  | 18,63   | 0                     | 0                   | 0   | 275   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 372,60         | 0              | 0              | 0               | 847,60          | 42              |                  |                 |
| AB387946          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 7                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 18,10   | 0                     | 0                   | 0   | 425   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 362,00         | 0              | 0              | 0               | 787,00          | 43              |                  |                 |
| AZ108658          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 8                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 10,50   | 8                     | 0                   | 0   | 500   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 210,00         | 56             | 0              | 0               | 766,00          | 44              |                  |                 |
| AB756974          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 6                             | 0                             | 4   | 0   | 0   | 0  | 10,00   | 0                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 200            | 0              | 0                  | 0              | 200,00         | 0              | 0              | 0               | 750,00          | 45              |                  |                 |
| AE220006          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 5                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 2  | 18,63   | 0                     | 0                   | 0   | 275   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 100            | 0              | 372,60         | 0              | 0               | 0               | 747,60          | 46               |                 |
| AK732316          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 6                             | 0                             | 0   | 0   | 1   | 0  | 17,90   | 0                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 0              | 0              | 30                 | 0              | 358,00         | 0              | 0              | 0               | 738,00          | 47              |                  |                 |
| AZ216014          | Ο                         | Ο          | B                                  | 6                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 17,80   | 0                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 356,00         | 0              | 0              | 0               | 706,00          | 48              |                  |                 |
| AI216380          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 5                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 18,70   | 7                     | 0                   | 0   | 275   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 374,00         | 49             | 0              | 0               | 698,00          | 49              |                  |                 |
| AN803713          | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 6                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 17,17   | 0                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 343,40         | 0              | 0              | 0               | 693,40          | 50              |                  |                 |
| T890396           | Ο                         | Ο          | B                                  | 6                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 14,10   | 7                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 282,00         | 49             | 0              | 0               | 681,00          | 51              |                  |                 |
| Σ844319           | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 4                             | 0                             | 0   | 0   | 2   | 0  | 16,72   | 9                     | 0                   | 0   | 200   | 0              | 0              | 0              | 60                 | 0              | 334,40         | 63             | 0              | 0               | 657,40          | 52              |                  |                 |
| Φ241251           | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 7                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 11,30   | 0                     | 0                   | 0   | 425   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 226,00         | 0              | 0              | 0               | 651,00          | 53              |                  |                 |
| X842697           | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 6                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 14,90   | 0                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 298,00         | 0              | 0              | 0               | 648,00          | 54              |                  |                 |
| Π487107           | Ο                         | Ο          | B                                  | 6                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 14,50   | 0                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 290,00         | 0              | 0              | 0               | 640,00          | 55              |                  |                 |
| P813378           | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 1                             | 0                             | 4   | 0   | 2   | 0  | 13,30   | 9                     | 0                   | 0   | 0   | 0              | 200            | 0              | 60                 | 0              | 266,00         | 63             | 0              | 0               | 589,00          | 56              |                  |                 |
| Φ438928           | ΟΧ                        | ΟΧ         | B                                  | 6                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 10,70   | 0                     | 0                   | 0   | 350   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 214,00         | 0              | 0              | 0               | 564,00          | 57              |                  |                 |

| ΑΡΙΘΜ.<br>ΤΑΥΤΟΤ. | ΚΟΛΥΜΙΑ ΒΜΗΝΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ | ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ | ΚΥΡΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ(1) / ΣΕΙΡΑ ΕΠΙΚΟΥΡΙΑΣ | ΚΡΙΤΗΡΙΑ                      |                               |   |   |   |  |   |                       |                     |   | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ                                    |                |                |                |                    |                |                |                |                |                 |                 |                 | Συνολο Μοναδων | Σειρά Κατάταξης |   |   |   |   |   |   |        |    |
|-------------------|----------------------------|-------------|--------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|---|---|--|---|-----------------------|---------------------|---|---|----------------|----------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------|----|
|                   |                            |             |                                      | ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΕΡΓΙΑΣ<br>(σε μήνες) | ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΣ<br>(αριθμ. τέκνων) | ΤΕΚΝΟ ΠΟΛΥΤΕΚΝΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΤΡΙΤΕΚΝΟΣ ή ΤΕΚΝΟ<br>ΤΡΙΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ<br>(αριθμ. τέκνων) | ΑΝΗΛΙΚΑ ΤΕΚΝΑ<br>(αριθμ. ανήλικων τέκνων) | ΓΟΝΕΑΣ ΜΟΝΟΓΟΝΕΙΚΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΤΕΚΝΟ ΜΟΝΟΓΟΝΕΙΚΗΣ<br>ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων) | ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ | ΕΜΠΕΙΡΙΑ (σε μήνες) | ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ<br>(Ποσοστό Αναπηρίας) | ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΓΟΝΕΑ, ΤΕΚΝΟΥ<br>(Ποσοστό Αναπηρίας) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(1) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(2) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(3) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(4 ή 5) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(6) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(7) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(8) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(9) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(10) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(11) | ΜΟΝΑΔΕΣ<br>(12) |                |                 |   |   |   |   |   |   |        |    |
|                   |                            |             |                                      | (1)                           | (2)                           | (3)   | (4 ή 5)   | (6)                                       | (7)  | (8)   | (9)                   | (10)                | (11)                                      | (12)  | (1)            | (2)            | (3)            | (4 ή 5)            | (6)            | (7)            | (8)            | (9)            | (10)            | (11)            | (12)            |                |                 |   |   |   |   |   |   |        |    |
| AM098655          | Οχι                        | Οχι         | B                                    | 0                             | 0                             | 0   | 0   | 2   | 0  | 0   | 15,80                 | 19                  | 0   | 0   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 316,00         | 133            | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 509,00 | 58 |
| P784402           | Οχι                        | Οχι         | B                                    | 2                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 17,63                 | 7                   | 0   | 0   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 352,60         | 49             | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 401,60 | 59 |
| AM739661          | Οχι                        | Οχι         | B                                    | 0                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 14,18                 | 14                  | 0   | 0   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 283,60         | 98             | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 381,60 | 60 |
| X977856           | Οχι                        | Οχι         | B                                    | 0                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 18,20                 | 0                   | 0   | 0   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 364,00         | 0              | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 364,00 | 61 |
| AH717674          | Οχι                        | Οχι         | B                                    | 1                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 16,60                 | 2                   | 0   | 0   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 332,00         | 14             | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 346,00 | 62 |
| N819105           | Οχι                        | Οχι         | B                                    | 3                             | 0                             | 0   | 0   | 1   | 0  | 0   | 15,80                 | 0                   | 0   | 0   | 0              | 30             | 0              | 0                  | 0              | 316,00         | 0              | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 346,00 | 63 |
| AH210052          | Να                         | Οχι         | B                                    | 0                             | 0                             | 3   | 0   | 0   | 0  | 2   | 14,10                 | 0                   | 0   | 0   | 0              | 0              | 100            | 0                  | 0              | 282,00         | 0              | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 532,00 | 64 |
| AB278144          | Να                         | Οχι         | B                                    | 1                             | 0                             | 0   | 0   | 1   | 0  | 0   | 18,54                 | 0                   | 0   | 0   | 30             | 0              | 0              | 0                  | 0              | 370,80         | 0              | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 400,80 | 65 |
| AI219582          | Να                         | Οχι         | B                                    | 0                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 1   | 16,40                 | 0                   | 0   | 0   | 0              | 0              | 50             | 0                  | 0              | 328,00         | 0              | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 378,00 | 66 |
| AB490366          | Να                         | Οχι         | B                                    | 0                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 17,10                 | 0                   | 0   | 0   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 342,00         | 0              | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 342,00 | 67 |
| AZ272190          | Να                         | Οχι         | B                                    | 0                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 17,10                 | 0                   | 0   | 0   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 342,00         | 0              | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 342,00 | 68 |
| Φ241770           | Να                         | Οχι         | B                                    | 0                             | 0                             | 0   | 0   | 0   | 0  | 0   | 16,40                 | 0                   | 0   | 0   | 0              | 0              | 0              | 0                  | 0              | 328,00         | 0              | 0              | 0               | 0               | 0               | 0              | 0               | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 328,00 | 69 |