

STRINGA: la stringa è costituita da 32 caratteri alfanumerici (i caratteri alfabetici sono in lettere maiuscole)

| Numero | Distanza | Lung. | Tipo | Descrizione | Valori |
|--------|----------|-------|------|--------------------------|---|
| 1 | 0 | 15 | AN | Codice fiscale | Codice fiscale senza controcodice |
| 2 | 15 | 1 | A | CC del codice fiscale | Controcodice del codice fiscale |
| 3 | 16 | 2 | N | Anni richiesti | Bittario degli anni richiesti: 23 = anno richiesto: quest'anno = 2023 |
| 4 | 18 | 1 | N | Codice stato civile | 0 = Non noto 1 = Celibe/nubile 2 = Coniugato/a 3 = Vedovo/a 4 = Separato/a 5 = Divorziato/a 6 = Coniugato/a con matrimonio precedente 7 = Unito/a civilmente 8 = Sciolto/a dall'unione A = Convivente di fatto B = Cessato dalla convivenza di fatto C = Vedovo/a da unione civile |
| 5 | 19 | 1 | N | Codice rilevanza coniuge | 0 = Non rilevante (coniuge non richiesto anche se presente) 1 = Rilevante (coniuge richiesto se presente) 2 = Rilevante ma non richiesto (richiesto con dichiarazione separata) 4 = NON Rilevante (coniuge richiesto con dichiarazione separata) |
| 6 | 20 | 2 | N | Numero figli | Numero dei figli per i quali vengono percepiti assegni (da 00 a 14) |
| 7 | 22 | 2 | AN | Codice righi | Codice da A0 a N3 . Codice 99 per nuclei errati non acquisibili * |
| 8 | 24 | 1 | N | Flag lavoro dipendente | 0 = assenza di lavoro dipendente del titolare 1 = presenza di lavoro dipendente del titolare |
| 9 | 25 | 1 | N | Flag lavoro autonomo | 0 = dichiarazione periodi A2, A3, A4 solo in presenza di tali redditi 1 = richiesta di dichiarazione obbligatoria periodi titolare A2, A3, A4 per il solo anno 2023 2 = richiesta di dichiarazione obbligatoria periodi titolare A3, A4 per gli anni 2023, 2024 |
| 10 | 26 | 1 | N | Flag pensioni estere | 0 = assenza di pensioni estere del titolare 1 = presenza di pensioni estere del titolare 2 = presenza di pensioni estere del titolare e del coniuge 3 = presenza di pensioni estere del coniuge |

| Numero | Distanza | Lung. | Tipo | Descrizione | Valori |
|--|----------|-------|------|-----------------------------|---|
| 11 | 27 | 1 | N | Flag pensioni complementari | 0 = non presente 1 = presente |
| 12 | 28 | 1 | N | Flag tipo reddito | 0 = valore di default 1 = assenza redditi rilevanti |
| 13 | 29 | 1 | A | Controcodice stringa | Entrano nel calcolo del controcodice i dodici campi da 2 a 12 I dati alfabetici vengono trasformati in numerici: per il campo 2 e 8 (1° carattere), A=0, B=1,...Z=25 Ognuno di questi dati numerici viene moltiplicato per la posizione (*): il campo 2 per 16, il 3 per 17,... il campo 13 per 29 Tutti i prodotti vengono sommati e la somma viene divisa per 26 Il resto della divisione viene trasformato in lettera (il controcodice): 0=A, 1=B,...25=Z |
| 14 | 30 | 2 | N | Tipologia di richiesta | Indica la tipologia di richiesta RED e/o INVCIV Il valore di questo campo è un bittario. Per default è 00. 01 = Solo richiesta RED 02 = Solo richiesta ICRIC 04 = Solo richiesta ICLAV 08 = Solo richiesta unico ACC AS/PS 16 = Solo richiesta duplice ACC AS/PS In caso di presenza di più richieste, il campo rappresenta la somma algebrica del valore di ogni singola richiesta |
| Totale | | 32 | | | |
| (*) Note: | | | | | |
| I primi quindici caratteri (il codice fiscale senza controcodice) non entrano nel calcolo del controcodice stringa | | | | | |
| I caratteri vengono moltiplicati per la posizione (che parte da 1) e non per il displacement (che invece partirebbe da 0) | | | | | |
| Per i campi di lunghezza maggiore di 1 (il campo 7 e il campo 8), ogni carattere viene singolarmente moltiplicato per la propria posizione | | | | | |
| Vedi FOGLIO Righi_ord | | | | | |