

Variabili *precalcolate* ISA 2022 –avvertenze

Punteggio ISA p.i. precedenti

Punteggio ISA (impresa) relativo al periodo di imposta precedente a quello di applicazione

Punteggio ISA (lavoro autonomo) relativo al periodo di imposta precedente a quello di applicazione

Punteggio ISA (impresa) relativo a due periodi di imposta precedenti a quello di applicazione

Punteggio ISA (lavoro autonomo) relativo a due periodi di imposta precedenti a quello di applicazione

Il valore che viene fornito per le variabili precalcolate in argomento corrisponde al punteggio ISA calcolato sulla base dei dati dichiarati dal contribuente nell'ultima dichiarazione trasmessa entro i 90 giorni dalla scadenza del termine ordinario per la presentazione delle dichiarazioni¹ utilizzando l'ultima versione del software *ItuoISA* disponibile per ciascun periodo di imposta.

Pertanto, se l'ultima dichiarazione valida è pervenuta senza un modello ISA allegato, ovvero con una causa di esclusione indicata, la variabile precalcolata non risulta valorizzata per il relativo periodo d'imposta.

Modifica del CF successiva alla data di predisposizione

Se il contribuente ha modificato il proprio CF successivamente alla data di predisposizione delle precalcolate (vedi in proposito il calendario dell'aggiornamento delle basi dati pubblicato alla seguente pagina del sito dell'Agenzia delle entrate) non disporrà delle variabili precalcolate.

Sarà pertanto necessario contattare il servizio di assistenza telefonica al numero verde 800 279 107 (attivo dal lunedì al venerdì dalle 8.00 alle 18.00 e il sabato dalle ore 8.00 alle ore 14.00) al fine di richiedere un aggiornamento delle variabili precalcolate.

Tale numero potrà ovviamente essere utilizzato in tutti i casi in cui il contribuente non disponga delle proprie variabili precalcolate ISA o necessiti di informazioni.

¹ Il dato non è valorizzato in caso di più dichiarazioni di cui almeno una pervenuta oltre i 90 giorni dalla scadenza del termine ordinario per la presentazione delle dichiarazioni.