

Il quadro VB "Dati relativi agli estremi identificativi dei rapporti finanziari" si compila inserendo da input i dati nei campi. Qualora non siano sufficienti le righe

Ulteriori rapporti finanziari

a disposizione, non è necessario creare un nuovo modulo, ma si deve utilizzare l'apposita form che si apre tramite il pulsante

Applicazioni: Controllo di gestione | F24 | F24_ELIDE | Iva | SC | ISA | TerFab | Contabilità | Bil_Europeo | Antir141_Plus | Irap | Intra | Intento | Liquidazioni Iva

Quadri: Frontespizio | VA | VB | VE | VF | VJ | VH-VM-VK | VN-VQ | VL | VT | VX | VP | Pagamenti | Controlli finali

GUIDA E VIDEO | Controlli

6328 - Conforme al modello ministeriale

QUADRO VB
DATI RELATIVI AGLI ESTREMI IDENTIFICATIVI DEI RAPPORTI FINANZIARI

| | 1 Codice fiscale | 2 Codice di identificazione fiscale estero | 3 Denominazione operatore finanziario | 4 Tipo di rapporto |
|-----|---------------------|---|--|-----------------------|
| VB1 | | | | |
| VB2 | | | | |
| VB3 | | | | |
| VB4 | | | | |
| VB5 | | | | |
| VB6 | | | | |
| VB7 | | | | |

Ulteriori rapporti finanziari

Nuovo

Salva

All'interno della maschera, per inserire ulteriori rapporti finanziari, cliccare il pulsante **Nuovo**, immettere i dati e poi salvare tramite il pulsante **Salva**.

Dati relativi ai rapporti finanziari

La gestione deve essere compilata solamente nel caso in cui i righe del quadro VB "Dati relativi agli estremi identificativi dei rapporti finanziari" non siano sufficienti.

| Codice fiscale | Codice di identificazione fiscale estero | Denominazione operatore finanziario | Tipo di rapporto |
|------------------|--|-------------------------------------|------------------|
| RSSMRA75A01Z102H | | Demo | X |

Per eliminare un dato inserito cliccare su in corrispondenza della riga da cancellare.

Tutti i dati inseriti nella maschera sono visualizzabili solo all'interno della stessa e non direttamente nel modello. Tuttavia, sono ricompresi nell'ulteriore modulo del quadro VB in fase di invio telematico della Dichiarazione.