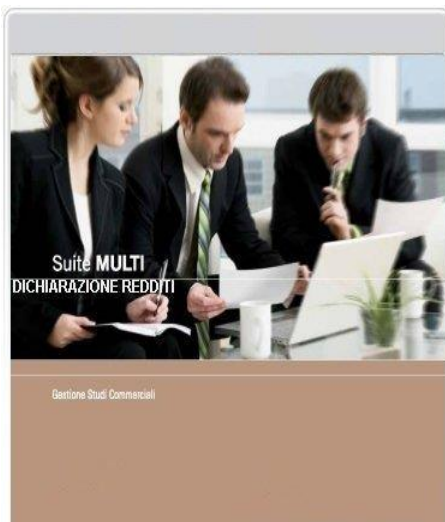


Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

**RELEASE Versione 2019.3.0**


<b>Applicativo:</b>	<b>REDDITI</b>
<b>Oggetto:</b>	Aggiornamento procedura
<b>Versione:</b>	<b>2019.3.0 (Versione completa)</b>
<b>Data di rilascio:</b>	<b>26.06.2019</b>
<b>Riferimento:</b>	<b>Contenuto del Rilascio</b>
<b>Classificazione:</b>	<b>Guida utente</b>

**COMPATIBILITA'**

<b>GESIMM</b>	<b>Versione 2019.0.2</b>
<b>F24</b>	<b>Versione 2019.0.4</b>
<b>MULTI</b>	<b>Versione 2019.1.2</b>
<b>PAGHE</b>	<b>Versione 2019.1.6</b>
<b>CON.TE</b>	<b>Versione 2019.0.6</b>

Per il dettaglio dei requisiti e delle versioni minime inerenti software di base e sistemi operativi consultare la tabella in coda al presente documento

**Contenuto del rilascio**

La presente versione comprende:

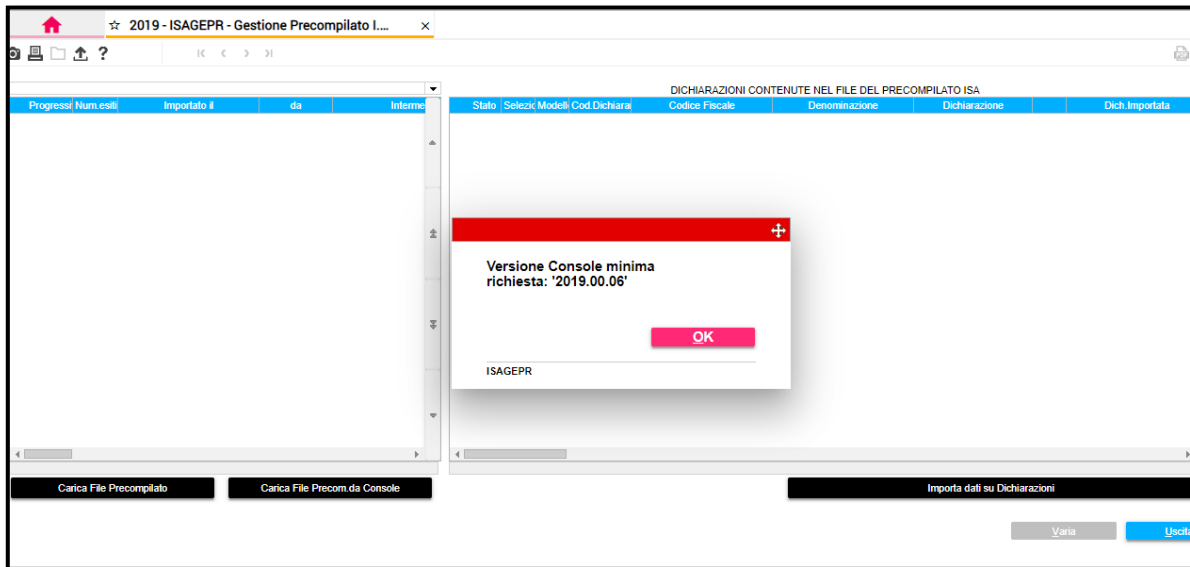
- 1. Calcolo risultato premiale e adeguamento ISA**  
Attivato il calcolo per determinare il risultato premiale e gestire il relativo adeguamento.
- 2. Errata corrige Telematico Modello IRAP**  
Aggiornate le Specifiche tecniche per la trasmissione telematica Modello IRAP 2019 alle Errata Corrige pubblicate in data 28/05/2019 e concernenti il file telematico IRAP.
- 3. Errata corrige Dichiarazione Redditi Società di Capitali**  
Aggiornati i programmi per la compilazione della Dichiarazione Redditi Società di Capitali alle Errata Corrige pubblicate in data 07/06/2019 in merito ai modelli-istruzioni delle stesse.
- 4. Corrette alcune anomalie riscontrate nelle precedenti versioni**  
Per spiegazioni dettagliate si rinvia al fascicolo **"Anomalie corrette"**.

## Avvertenze / Operazioni manuali



### **ATTENZIONE**

Per un corretto funzionamento dei programmi per lo scarico del file precompilato da Cassetto Fiscale è necessario che sia installata la procedura **CON.TE.** vers. **2019.00.06** del 21.06.2019, come segnalato dal presente messaggio che viene visualizzato qualora, richiamato il suddetto programma, non fosse presente tale versione di **CON.TE.**



### **ATTENZIONE**

Dopo avere installato il presente aggiornamento è necessario eseguire la procedura **ELDIC.** Per spiegazioni in merito alla sua funzione si rinvia al fascicolo "**Anomalie corrette**".

Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

**Tabella riepilogativa Sistemi Operativi supportati**

Sistema Operativo	Versione
Windows (1)	2008 Server SP2 (2) 2008 R2 SP1 (2) SBS 2008 Server SP2 (2) 7 Professional SBS 2011 Server (2) Server 2012, 2012 R2 8.1 Pro 10 Pro 30 Server 2016
Linux	SLES 11-SP3, 11-SP4 Ubuntu 14.04 LTS, 16.04 LTS, 17.04 Fedora 22, 25 CentOS 6.4, 6.5, 6.6, 7.3 PowerPC - OpenSuse 10.3 PowerPC - SLES 11-SP3, 11-SP4

- (1) Sono escluse tutte le versioni dei sistemi operativi destinate ad un'utenza 'Home'.  
 (2) ATTENZIONE: si consiglia l'utilizzo della versione Windows Server 2012 e successive

**Tabella riepilogativa Sistemi Operativi in dismissione**

Sistema Operativo	Versione
Linux	TeamLinux 3.2: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018 TeamLinux 4.2: verrà dismesso il supporto il 31 dicembre 2018 TeamLinux 4.4: verrà dismesso il supporto il 31 dicembre 2018  SLES 11-SP1: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018  Ubuntu 14.10 e 15.04: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018 Fedora 20: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018

In alternativa a TeamLinux si suggerisce l'utilizzo dei seguenti sistemi operativi:

- Ubuntu 16.04 LTS 64 bit
- CentOS 7.3 64 bit

Release Software di base richieste dalla linea LYNFA

- POLYEDRO ultima versione rilasciata

Release Software di base richieste da linea Gecom e Gamma Evolution

- TeamPortal ultima versione rilasciata
- Moduli software di base per Ambienti Integrazione:
  - Sysint/W 20140100
  - SysIntGateway ultima versione rilasciata
  - Runtime Cobol812-20160100

Dismissione modulo AcuXDBC

Il modulo in oggetto non sarà più supportato a partire da dicembre 2018. Le stesse funzionalità sono fornite dal C-treeRTG.