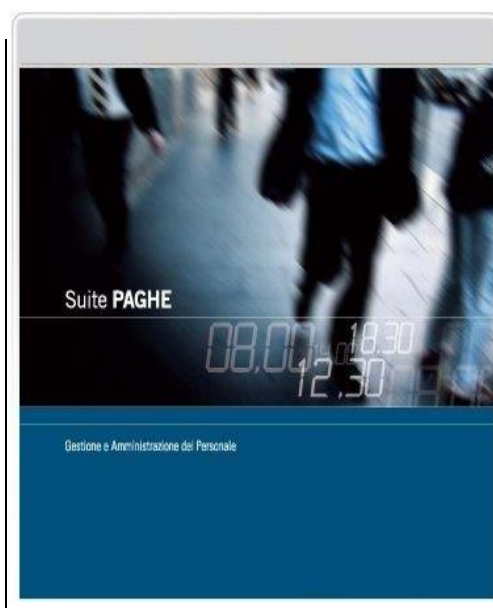


Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

**RELEASE Versione 2020.1.0**


<b>Applicativo:</b>	<b>PAGHE</b>
<b>Oggetto:</b>	Aggiornamento procedura
<b>Versione:</b>	<b>2020.1.0 (Versione completa)</b>
<b>Data di rilascio:</b>	<b>09.04.2020</b>
<b>Riferimento:</b>	<b>Contenuto del Rilascio</b>
<b>Classificazione:</b>	<b>Guida utente</b>
<b>COMPATIBILITA'</b>	
<b>EMENS</b>	<b>Versione 2020.0.3</b>
<b>F24</b>	<b>Versione 2020.0.2</b>
<b>STUDIO PAGHE</b>	<b>Versione 2020.0.5</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**
**1. Emergenza epidemiologica COVID-19**

- Premio ai lavoratori dipendenti ex articolo 63 DL n. 18/2020  
Implementata la gestione del premio in oggetto.
- Eventi relativi a quarantena o malattia da COVID-19.  
Implementata la possibilità di identificare, all'interno della gestione malattia (**GEMA01**), gli eventi relativi alle casistiche di cui all'art. 26 del DL n. 18/2020 (quarantena, assenza dal servizio e malattia da COVID-19).
- Eventi CIG COVID-19  
Implementato il comando **ELECIGR** al fine di consentire la generazione di un file in formato CSV contenente l'elenco dei beneficiari richiesto dalle Regioni e Province autonome da allegare alla domanda di CIG in Deroga.

**2. DMA – Gestione eventi di congedo parentale e permessi L. 104/92 per COVID-19**

Implementato il programma ai fini del calcolo della contribuzione eventualmente dovuta alle gestioni Credito/ENPDEP con riferimento ai periodi interessati dagli eventi in oggetto, e della esposizione di tali eventi in <ListaPosPa>. Pertanto, in presenza di tali eventi nella mensilità di marzo, sarà necessario rielaborare i cedolini interessati (**CEDOLB**) ed effettuare la quadratura della mensilità.

**3. SOSIRPEF - Calcolo IRPEF sospesa**

Implementato il programma per compilare automaticamente la sezione "Restituzione sospesa" di **DIPE**, utile per gestire il versamento degli importi di IRPEF sospesi, anche nel caso in cui la sospensione è stata gestita con il valore "V" (trattenuta operata ma non versata).

**4. ELESOS - Situazione sospensiva IRPEF sui cedolini**

Implementato il programma per:

- generare una stampa che evidenzia la situazione della sospensiva IRPEF e contributi nei cedolini elaborati;
- consentire di attivare la gestione automatica del recupero degli importi di IRPEF sospesi anche per le aziende che hanno elaborato i cedolini di febbraio senza indicare in **DIPE** il codice "V" nel campo "Sospensione IRPEF" (vedi note PAGHE 2020.0.6), effettuando quindi la relativa trattenuta ma non procedendo al versamento della stessa operando direttamente all'interno della gestione F24.

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

**5. FLAGSOS - Impostazione massiva sospensione contributi / Irpef**

Aggiornato il comando in oggetto ai fini della compilazione massiva del campo "Sospensione contributi" e "Sospensione IRPEF" della scheda "Trattenute" di **DIPE**.

**6. Anomalie risolte**

Correzione anomalie varie

**Avvertenze**

**Con l'installazione della presente versione il programma effettua automaticamente la conversione degli archivi.**

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

## Note di installazione

Ambiente WINDOWS	Ambiente LINUX
<p>L'applicativo potrà essere installato a seconda della modalità di distribuzione.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Modulo autoscompattante "autoinst": <ul style="list-style-type: none"> <li>Selezionare il bottone "installa"</li> </ul> </li> <li>CDROM applicativi TeamCD: <ul style="list-style-type: none"> <li>Inserire il CD-ROM nel drive del server e confermare l'avvio dell'installazione</li> </ul> </li> </ol>	<p>Dalla console, come super-utente (root), digitare il comando AGGTAR.</p> <p>Le modalità di installazione rese disponibili da questo comando saranno:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>CD-ROM: Inserire il CD-ROM nel drive del server e confermare l'avvio dell'installazione</li> <li>EXE: Scaricare i file in arrivo da TeamCast e confermare l'avvio dell'installazione</li> </ul>

## Tabella riepilogativa Sistemi Operativi supportati

Sistema Operativo	Versione
<b>Windows (1)</b>	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
<b>Linux</b>	<b>SLES</b> 11-SP3, 11-SP4 <b>Ubuntu</b> 14.04 LTS, 16.04 LTS, 17.04 <b>Fedora</b> 22, 25 <b>CentOS</b> 6.4, 6.5, 6.6, 7.3 <b>PowerPC - OpenSuse</b> 10.3 <b>PowerPC - SLES</b> 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
<b>Linux</b>	<b>TeamLinux</b> 3.2: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018 <b>TeamLinux</b> 4.2: verrà dismesso il supporto il 31 dicembre 2018 <b>TeamLinux</b> 4.4: verrà dismesso il supporto il 31 dicembre 2018 <b>SLES</b> 11-SP1: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018 <b>Ubuntu</b> 14.10 e 15.04: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018 <b>Fedora</b> 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 Cobol 812-20160100

### Dismissione modulo AcuXDBC

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