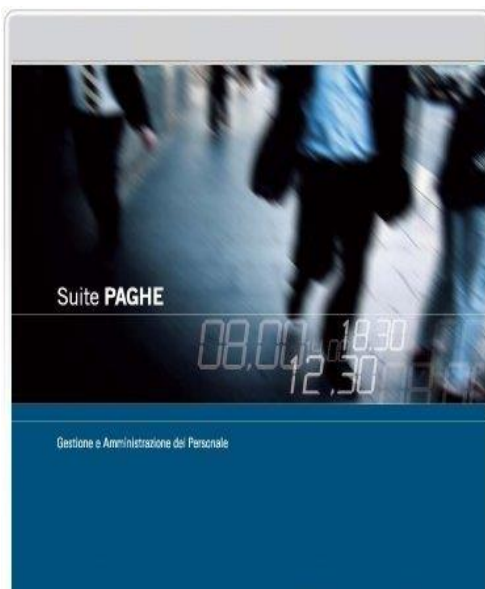


Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

**RELEASE Versione 2021.0.3**


<b>Applicativo:</b>	<b>EMENS</b>
<b>Oggetto:</b>	Aggiornamento procedura
<b>Versione:</b>	<b>2021.0.3 (Update)</b>
<b>Data di rilascio:</b>	<b>22.03.2021</b>
<b>Riferimento:</b>	<b>Contenuto del Rilascio</b>
<b>Classificazione:</b>	<b>Guida utente</b>

**COMPATIBILITA'**

<b>PAGHE</b>	<b>Versione 2021.1.0</b>
<b>F24</b>	<b>Versione 2021.0.2</b>
<b>STUDIO PAGHE</b>	<b>Versione 2021.0.2</b>
<b>MULTI</b>	<b>Versione 2021.0.4</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. Con il presente aggiornamento la procedura viene allineata alla versione PAGHE 2021.1.0 con riferimento alla novità introdotta alla gestione degli eventi CIG in Deroga per i datori di lavoro con unità produttive ubicate in cinque o più Regioni o Province autonome (aziende c.d. "plurilocalizzate").**

**2. EMECOVID – Rettifiche eventi COVID 2020 (eventi MV6 / MV7 / MV8)**

Il comando **EMECOVERID** è stato allineato alle modifiche apportate con la versione PAGHE 2021.1.0 per la rilevazione della variazione dell'importo di differenza di accredito, eventualmente apportata nel mese successivo a quello di prima liquidazione dell'evento.

In particolare, nel caso in cui dopo l'installazione della suddetta versione PAGHE 2021.1.0 non si proceda all'inserimento/variazione dei periodi di suddivisione dell'evento COVID (vedi vers. PAGHE 2021.0.7) o non si acceda al relativo prospetto di liquidazione, il comando EMECOVID provvederà comunque all'aggiornamento delle differenze di accredito (ed eventuale copertura settimanale) ai fini dell'elaborazione delle denunce di variazione relative agli eventi MV6, MV7 e MV8, rilevando la voce di variazione della differenza di accredito eventualmente presente nei cedolini del mese successivo a quello di prima liquidazione dell'evento.

**3. Anomalie corrette**

È stata corretta la seguente anomalia riguardante la generazione del telematico (**EME301**).

- Nel caso di elaborazione eseguita per inviare solo le denunce UNIEMENS/PosAgri (valorizzazione solo del campo "DMAG" nel rigo "Composizione flusso"), se dalla griglia delle aziende da elaborare ne veniva eliminata una, il programma non ne consentiva più l'inserimento.
- Nel caso di elaborazione eseguita per inviare l'intera denuncia UNIEMENS (valorizzazione di tutti i campi del rigo "Composizione flusso"), il programma moltiplicava i dati della sezione UNIEMENS/PosAgri, ogni volta che nella griglia delle aziende da elaborare veniva selezionata un'azienda agricola.

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>	Server 2012, 2012 R2 8.1 Pro (2) 10 Pro (1903 o successive) Server 2016 Server 2019		
<b>Linux</b>	x86_64	SLES 12 SP4 Ubuntu 16.04 LTS, 18.04 LTS CentOS 6 (3), 7, 8	
	PPC	Power 6, Power 7	SLES 11 SP4
		Power 8, Power 9	OpenSUSE Leap 15 SLES 15
<b>Mac (client)</b>	MacOS 10.15 Catalina		

- (1) Sono escluse tutte le versioni dei sistemi operativi destinate ad un'utenza 'Home'.
- (2) ATTENZIONE: questo sistema operativo è in dismissione (consultare la "Tabella riepilogativa Sistemi operativi in dismissione") pertanto si consiglia l'utilizzo della versione Windows Server 2016 o successive.
- (3) ATTENZIONE: questo sistema operativo è in dismissione (consultare la "Tabella riepilogativa Sistemi operativi in dismissione") pertanto si consiglia l'utilizzo della versione CentOS 8.

### Tabella riepilogativa Sistemi Operativi in dismissione

Sistema Operativo	Versione
<b>Linux</b>	<b>CentOS 6</b> il supporto terminerà a dicembre 2020
<b>Windows</b>	<b>8.1 Pro</b> il supporto verrà dismesso a giugno 2021

### Tabella riepilogativa Browser supportati

Browser	Versione
<b>Edge (4)</b>	44 o successive
<b>Edge Chromium</b>	84 o successive
<b>Firefox</b>	79 o successive
<b>Chrome</b>	84 o successive
<b>Safari</b>	12 o successive

- (4) ATTENZIONE: Browser in dismissione: il supporto terminerà a giugno 2021