

NOTE OPERATIVE DI RELEASE

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



RELEASE Versione 2017.2.1	
Applicativo:	GECOM PAGHE
Oggetto:	Aggiornamento procedura
Versione:	2017.2.1 (Update)
Data di rilascio:	20.10.2017
Riferimento:	Anomalie Corrette
Classificazione:	Guida utente

ANOMALIE CORRETTE

UTYCTRAE – Stampa
DIPE
Sincronizzazione dati anagrafici PAGHE su Anagrafica Unica
Funzione scorrimento griglia

PAGHE - ANOMALIE CORRETTE

UTYCTRAE – Stampa

Nel tabulato prodotto dalle scelte del comando in oggetto, nel caso di selezione delle aziende da elaborare mediante indicazione di una lista ("sF4 Lista Aziende" ai campi "Da Azienda / Ad Azienda"), per le aziende successive alla prima il programma esponeva le matricole della prima filiale nell'ultima filiale dell'azienda precedente.

Si precisa che l'aggiornamento provvedeva correttamente alla rimozione del codice di tabella **TB0306** selezionato dall'anagrafica dei dipendenti interessati.

DIPE

Nel caso in cui dal pulsante "Retribuzioni precedenti" della scheda "Retribuzioni" si accedeva ad altre matricole mediante i tasti funzione "Prossimo" o "Precedente", il programma modificava la descrizione della qualifica (scheda "Retribuzioni" > campo "Qualifica"), se gestita manualmente e non da tabella **TB0006**, riportando la descrizione della matricola di partenza.

Sincronizzazione dati anagrafici PAGHE su Anagrafica Unica

In fase di sincronizzazione dei dati anagrafici dalla procedura PAGHE all'Anagrafica Generale del portale Polyedro (funzione "Console" della sezione "Procedure gestionali > Anagrafica Unica" di Polyedro), il programma compilava erroneamente il campo "Nome" relativo al soggetto persona giuridica riportando il nome relativo all'anagrafica precedente se relativa ad una persona fisica.

Funzione scorrimento griglia

All'interno delle griglie della procedura non erano più funzionanti i pulsanti di scorrimento "freccia", posti a lato della maschera; in particolare nel comando **CRECIG** la selezione degli stessi determinava un errore di index.

