

Verifica trasferimento dati paghe

Azienda : 1 - Inaz Dipendente : 5455 - Assunta Maria
Periodo paghe : 12/2014

Eventi per pratiche					amenti terapeutici/mal grave	Ore lavorate primo giorno	Evento per mese paghe	ID certificato	Oggetto evento
Codice evento paghe	Tipo evento malattia	Data inizio evento	Data fine evento	Data pr.					
1 - Malattia paghe.net	I - Inizio	04/11/14	08/11/14		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		5 - Malattia - ricovero
1 - Malattia paghe.net	C - Continuazione	10/11/21	11/11/17		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		6 - Malattia - non indennizzate
1 - Malattia paghe.net	R - Ricaduta	14/11/14	18/11/12		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		4 - Malattia
1 - Malattia paghe.net	I - Inizio	20/11/14	25/11/12		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		4 - Malattia
1 - Malattia paghe.net	I - Inizio	27/11/14	30/11/14		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		5 - Malattia - ricovero

58.11 Struttura del file

ATTENZIONE – di default il file viene prodotto in formato ASCII, ma è possibile modificare il formato utilizzando un parametro in elaborazione. Per ulteriori dettagli vedere il paragrafo – ['File di output'](#), di questo manuale

Il file contenente i dati è strutturato da differenti tipi record e deve contenere obbligatoriamente il Record Anagrafico ed almeno uno dei successivi tipi record.

I tipi record contenuti sono i seguenti.

- Tipo record Anagrafico	contiene i dati anagrafici del dipendente;
- Tipo record 10, Ore teoriche	contiene le ore teoriche del giorno, indispensabile con la gestione in paghe.net del Calendario in caso di pagamento con mese differito; viene generato solo se è presente almeno uno dei successivi tipi record.
- Tipo record 20, Causali LUL	contiene i dati utili per l'Archivio del Libro Unico
- Tipo record 21, Causali LUL Teorico	contiene i dati teorici utili per l'Archivio del Libro Unico per poter gestire il passaggio a paghe delle assenze mese su mese in caso di gestione pagamento mese differito (es. congedi parentali a ore
- Tipo record 30, Voci retribuzione	contiene i dati utili per le voci cedolino di retribuzione, sono presenti anche le correlazioni voci con <i>Tipologia Voci ad importo</i> e <i>Numero ticket</i> .
- Tipo record 40, Eventi per pratiche	contiene i dati per l'elaborazione della funzione Pratiche di malattia.
- Tipo record 41, Assenze protette	contiene i dati per l'elaborazione delle maggiorazioni per assenze protette (es. maggiorazioni per evento di malattia contratto tessile).

Record Anagrafico

Descrizione campo	Tipo Campo	Lunghezza	Da	A
Tipo tracciato per paghe	alfanumerico	1	1	1
Codice Azienda	alfanumerico allineato a dx con pad zero	5	2	6
Codice Dipendente	alfanumerico allineato a dx con pad zero	9	7	15
Codice alternativo	alfanumerico	15	16	30
Anno	alfanumerico allineato a dx con pad zero	4	31	34
Mese	alfanumerico allineato a dx con pad zero	2	35	36
Cantiere	alfanumerico	15	37	51
Versione tracciato	alfanumerico	3	52	54

Dettaglio contenuti campo

Tipo tracciato per paghe	Valore fisso = R - Indica il Tipo presenze R per Presenze Inaz
Codice Azienda	Codice azienda presente in <i>Rapporto di lavoro delle Risorse</i> .
Codice Dipendente	Codice dipendente presente in <i>Rapporto di lavoro delle Risorse</i> .
Codice alternativo	Codice alternativo dipendente presente in <i>Rapporto di lavoro delle Risorse</i>
Anno	Anno paghe definito in elaborazione dall'utente
Mese	Mese paghe definito in elaborazione dall'utente
Cantiere	Attualmente non gestito
Versione tracciato	Valore=01

Record 10 – Ore teoriche per mese precedente e mese corrente

Descrizione campo	Tipo Campo	Lunghezza	Da	A
Tipo Record	alfanumerico	2	1	2
Data	data formato AAAAMMGG	8	3	10
Codice cantiere	alfanumerico	15	11	25
Oreteo	numero con 4 decimali	10	41	50

Dettaglio contenuti campo	
Tipo Record	Valore=10
Data	Data del giorno in formato AAAAMMGG
Codice cantiere	Attualmente non gestito
Ore teoriche	l'orario teorico viene generato per il periodo intercorrente il primo giorno del 'periodo da trasferire' sino all'ultimo giorno del 'periodo di paghe' indicato nella fase di trasferimento dati a paghe.

58.11.1 Record 10 in caso di orari template (Orari da Planning PDV/Look&Go)

Utilizzando gli orari template per la gestione dei punti vendita, oppure l'importazione dei dati da Look&Go, occorre trasferire il dato del mese presenze che sarà ricavato dagli orari realmente applicati alle giornate; oppure, nel caso di trasferimento dati a paghe in modalità mese differito, il calendario lavorativo teorico del mese paghe indicato in elaborazione.

Nel caso si utilizzi il calcolo con mese paghe differito, i dati dell'orario teorico potrebbero risultare incompleti, poiché il mese paghe sarebbe quello corrente.

Pertanto, per le giornate aventi assegnato un orario di tipo template (ricavabili da parametro di prodotto presenze FascePres>GrpOrariTemplate) o con fasce ricavate da Look&Go, verrà riepilogato nel campo *oreteo* un valore ricavato dal programma. Diventa, pertanto, obbligatorio compilare in rapporti di lavoro > Inquadramento > Prestazione oraria (PartTime/FullTime) i campi in figura:



- Il campo "Ore teoriche settimanali", con le ore di prestazione lavorativa previste settimanalmente per il dipendente.
- Il campo "Giorni teorici Settimanali", con la quantità di giornate lavorative previste settimanalmente per il dipendente

Il valore ricavato dal programma sarà il risultato di questo calcolo:

Per i giorni della settimana, numerandoli a partire da lunedì, fino al valore indicato nel campo "Giorni teorici Settimanali", verrà assegnata una quantità di lavoro teorico ("oreteo") risultante dal rapporto tra "Ore teoriche settimanali", e "Giorni teorici Settimanali",

Esempio:

Ore teoriche settimanali 40

Giorni teorici settimanali 5

Il risultato sarà di ore teoriche giornaliere 8; pertanto, per ognuno dei giorni del mese calcolato dal lunedì fino al venerdì (*Giorni teorici Settimanali*), in cui è presente uno degli orari template del gruppo indicato (parametro FascePres>GrpOrariTemplate) verrà assegnata una quantità teorica di 8 ore

Record 20 - Causali LUL (ex DATRILEG)

Descrizione campo	Tipo Campo	Lunghezza	Da	A
Tipo Record	alfanumerico	2	1	2
Data	data formato AAAAMMGG	8	3	10
Codice cantiere	alfanumerico	15	11	25
Codice voce cedolino/causale	alfanumerico	15	26	40
Ore	numero con 4 decimali	10	41	50

Dettaglio contenuti campo	
Tipo Record	Valore=20
Data	Data del giorno in formato AAAAMMGG
Codice cantiere	Attualmente non gestito
Codice voce cedolino	Codice voce definito in tabella Correlazione voci
Ore	Numero delle ore valorizzate con la tabella Correlazione voci

Record 21 – Teorico Causali LUL (ex DATRILEG)

Descrizione campo	Tipo Campo	Lunghezza	Da	A
Tipo Record	alfanumerico	2	1	2
Data	data formato AAAAMMGG	8	3	10
Codice cantiere	alfanumerico	15	11	25
Codice voce cedolino/causale	alfanumerico	15	26	40
Ore	numero con 4 decimali	10	41	50

Dettaglio contenuti campo

Tipo Record	Valore=21
Data	Data del giorno in formato AAAAMMGG
Codice cantiere	Attualmente non gestito
Codice voce cedolino	Codice voce definito in tabella Correlazione voci
Ore	Numero delle ore valorizzate con ore teoriche da orario del giorno

Record 30 Voci retribuzione (ex DATRILEU)

Descrizione campo	Tipo Campo	Lunghezza	Da	A
Tipo Record	alfanumerico	2	1	2
Data	data formato AAAAMMGG	8	3	10
Codice cantiere	alfanumerico	15	11	25
Codice voce cedolino	alfanumerico	15	26	40
Ore o giorni	numero con 4 decimali	10	41	50
Dato base	numero con 5 decimali	12	51	62
Importo	numero con 2 decimali	12	63	74
Dal	data formato AAAAMMGG	8	75	82
Al	data formato AAAAMMGG	8	83	90
Tipo provenienza	alfanumerico	1	91	91

Dettaglio contenuti campo

Tipo Record	Valore=30
Data	Data del giorno in formato AAAAMMGG
Codice cantiere	Attualmente non gestito
Codice voce cedolino/causale	Codice voce definito in tabella Correlazione voci o in Voci ad importo
Ore o giorni	Numero delle ore valorizzate con la tabella Correlazione voci o inserite nelle Voci ad importo oppure il numero dei ticket per le voci con tale tipologia.
Dato base	Valore inserito nella funzione Voci ad importo
Importo	Importo inserito nella funzione Voci ad importo
Dal	Periodo inserito nella funzione Voci ad importo
Al	Periodo inserito nella funzione Voci ad importo
Tipo provenienza	Attualmente viene inserito di default il valore R, in futuro saranno gestite differenti codifiche

Record 40–Eventi per pratiche (ex DATMALEU)

Descrizione campo	Tipo Campo	Lunghezza	Da	A
Tipo Record	alfanumerico	2	1	2
Codice evento paghe	alfanumerico	15	3	17
Evento del dipendente	alfanumerico allineato a dx con pad zero	9	18	26
Tipo evento malattia	alfanumerico	5	27	31
Oggetto evento	alfanumerico	2	32	33
Data inizio evento	data formato AAAAMMGG	8	34	41
Data fine evento	data formato AAAAMMGG	8	42	49
Data presunta parto	data formato AAAAMMGG	8	50	57
Data effettiva parto	data formato AAAAMMGG	8	58	65
Data origine evento presenze	data formato AAAAMMGG	8	66	73
Evento di origine	alfanumerico allineato a dx con pad zero	9	74	82
Data fine primo certificato	data formato AAAAMMGG	8	83	90

Codice fiscale familiare	alfanumerico	16	91	106
Trattamenti terapeutici/mal grave	alfanumerico	1	107	107
Ore lavorate primo giorno	numero con 4 decimali	10	108	117
Evento per mese paghe	alfanumerico	1	118	118
ID certificato	alfanumerico	50	119	168

Dettaglio contenuti campo

Tipo Record	Valore=40
Codice evento paghe	Valore della tabella Codici evento per paghe codificato nell'evento da trasferire
Evento del dipendente	Codice identificativo dell'evento del dipendente (kint)
Tipo evento malattia	Valore del campo <i>Tipo malattia</i> della tabella <i>Eventi</i> 1 Inizio malattia, 2 Continuazione 3 Ricaduta
Oggetto evento	Valore del campo <i>Oggetto evento</i> della tabella <i>Eventi</i> 4 Malattia 5 Malattia - ricovero 6 Malattia - non indennizzate 7 Infortunio 8 Maternità obbligatoria 9 Congedo parentale Dlgs 151/2001
Data inizio evento	Valore del campo <i>Periodo dal</i> dell'evento
Data fine evento	Valore del campo <i>Periodo al</i> dell'evento
Data presunta parto	Campo <i>Data presunta parto</i> dell'evento
Data effettiva parto	Campo <i>Data effettiva parto</i> dell'evento
Data evento iniziale	Nel campo <i>Data evento iniziale</i> viene indicata la data dell'evento iniziale in caso di continuazione
Evento iniziale	Codice identificativo dell'evento di origine del dipendente (kint)
Data fine primo certificato	Campo <i>Data fine evento</i> dell'evento indicato nel campo <i>Evento iniziale</i>
Codice fiscale familiare	Codice fiscale del familiare
Trattamenti terapeutici/mal grave	Valore del campo <i>Trattamenti terapeutici/mal grave</i> (S o N) presente nell'evento
Ore lavorate primo giorno	Risultato del <i>Raggruppamento causali</i> , della tabella <i>Eventi</i> , che determina le ore di eventuale lavoro effettuate il primo giorno di malattia.
Evento per mese paghe	Valore S se il campo <i>Trasferire evento del mese paghe</i> , della tabella <i>Eventi</i> , è valorizzato con SI
ID certificato	Codice del certificato acquisito con la funzione ACM. Il dato è presente solo per gli eventi i cui certificati sono stati inseriti con ACM

Record 41–Maggiorazioni Malattie (ex Record DATMALEU)

Descrizione campo	Tipo Campo	Lunghezza	Da	A
Tipo Record	alfanumerico	2	1	2
Data	data formato AAAAMMGG	8	3	10
Evento del dipendente	alfanumerico allineato a dx con pad zero	9	11	19
Codice Cantiere	alfanumerico	15	20	34
Codice evento paghe	alfanumerico	15	35	49
Ore	numero con 4 decimali	10	50	59
Tipo Provenienza	alfanumerico	1	60	60

Dettaglio contenuti campo

Tipo Record	Valore=41
Data	Giorno dell'evento
Evento del dipendente	Codice identificativo dell'evento del dipendente (kint)
Codice Cantiere	Attualmente non gestito
Codice evento paghe	Valore della tabella Codici evento per paghe codificato nell'evento da trasferire
Ore	Risultato del <i>Raggruppamento causali</i> , della tabella <i>Eventi</i> , che determina le ore di eventuale lavoro effettuate il primo giorno di malattia.
Tipo Provenienza	Attualmente viene inserito di default il valore R, in futuro saranno gestite differenti codifiche

Secondo tracciato standard - valido sia per Flussi “Giornalieri” e “Mensili”

Campo	Da posizione	Per nr pos.	Decimali	Note
Vuoto	1	3		Fisso: 000
Codice Azienda	4	6		Numerico
Codice Sede	10	4		Numerico
Dipendente	14	6		Numerico - Codice paghe
Causale	20	5		Allineato a SX con spazi a destra
Data	25	10		nel formato gg/mm/aaaa con separatori
Unità di misura	35	1		H G Q I B; Ore Giorni Quantità Importo Basi
Tariffa	36	10	5	Valorizzato per voci con base
Quantità	46	10	2	Valorizzato per voci a ore o giorni (H/G/Q)
Risultato	56	10	2	Valorizzato per voci a importo (I)
Ore teoriche	66	4	2	HHCC base oraria giornaliera
Tipo movimento	70	1		G=Giornaliero; S=Settimanale; M=Mensile
Inizio evento	71	1		S=SI; N=NO; (blank se non significativo)
Competenza	72	1		P=mese precedente, Spazio=Mese
Fine record	73	1		CR+LF (0D0A)

1. I campi quantità e Ore teoriche, quando contengono valori di tipo ore, vengono espressi in ore e minuti centesimi (NON sessagesimali) tenendo conto del numero di decimali del campo
Esempio Quantita=0000000775 Indica 07:45 in sessantesimi
2. Il flusso può contenere sia dati giornalieri che totali per periodo, senza alcun vincolo di ordinamento e di sequenzialità (completamente random)
3. Inizio evento deve valere S se, nel caso di movimenti giornalieri, per le sole assenze, il giorno precedente a quello del giorno che si sta esportando non ha un giustificativo di assenza uguale. Sostanzialmente serve per distinguere i periodi di malattia consecutivi. Varrà N per gli altri casi; sarà vuoto (spazio) per le causali non di assenza.
4. Per le basi gli importi devono essere espressi con 5 interi e 5 decimali (Esempio base=0003050000 indica 30,50 euro)

