



Consistenti del Lavoro

▼ Consiglio Nazionale dell'Ordine
 Viale del Caravaggio, 84 - 00147 Roma
 Tel. 06 549361 - Fax 06 5408282
 e-mail consigionazionale@consulentidellavoro.it
 pec: consigionazionale@consulnetidellavoropec.it
 C.F.: 80148330584



Allegato al Report informativo della riunione Tavolo tecnico tra Agenzia delle Entrate e Consiglio nazionale del 24 maggio 2022.

Per la soluzione dei preavvisi di irregolarità relativi al mod. 770 con casistica relativa ai casi di CONGUAGLIO CU SENZA INTERRUZIONE DEL RAPPORTO DI LAVORO e CONGUAGLIO CU CON CESSAZIONE DEL PRECEDENTE RAPPORTO DI LAVORO, si suggeriscono le seguenti tracce di motivazione da utilizzare nelle istanze Civis, previo invio della CU sostitutiva contenenti le dovute correzioni relativamente ai dipendenti interessati:

a) CONGUAGLIO CU SENZA INTERRUZIONE DEL RAPPORTO DI LAVORO

MOTIVAZIONE:

Il sostituto conguagliante CF _____, nelle CU/2019 trasmesse per i dipendenti di seguito elencati, ha esposto l'importo dell'addizionale regionale di cui al punto 23 e il saldo dell'addizionale comunale di cui al punto 25 comprensivo dell'ammontare trattenuto dal precedente sostituto CF _____. Si chiede pertanto la correzione della comunicazione di irregolarità n _____ mediante scomputo di quanto certificato nelle CU (conguagliate) trasmesse dal precedente sostituto.

Per i dipendenti interessati dall'anomalia è stata inviata la CU sostitutiva

CF dipendenti

b) CONGUAGLIO CU CON CESSAZIONE DEL PRECEDENTE RAPPORTO DI LAVORO

MOTIVAZIONE:

Il sostituto conguagliante CF _____, nelle CU/2019 trasmesse per i dipendenti di seguito elencati, ha erroneamente compilato i punti 24 e 28 indicando l'importo dell'addizionale regionale e del saldo dell'addizionale comunale trattenuto in sede di cessazione del rapporto di lavoro dal precedente sostituto CF _____. Si chiede pertanto la correzione della comunicazione di irregolarità n _____ considerando pari a zero i predetti importi.

Per i dipendenti interessati dall'anomalia è stata inviata la CU sostitutiva

CF dipendenti

