

Richiesta interventi previsti dal Fondo Welfare Contrattuale

Spese Personali art. 27 Spese funerarie

Allegato Mod. DW4b 2026

Il Sottoscritto _____ nato a _____ il _____

Codice Fiscale _____

residente/domiciliato in _____ n° _____ Comune _____ CAP _____

Prov _____ Email _____ @ _____ Telefono _____

in rapporto di lavoro con l'impresa _____ matr. INPS _____

ritenendo di possedere i requisiti necessari previsti dal Regolamento Fondo Welfare Contrattuale per l'accesso alle prestazioni previste all'art.13, specificatamente al punto 4b., consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 D.P.R. 445 del 28/12/2000,

DICHIARA

che il proprio familiare: Nome _____ Cognome _____

Codice Fiscale _____ è deceduto in data _____

L'importo delle spese funerarie a proprio carico è di € _____ (_____).

ALLEGA:

Copia certificato di morte

Copia documentazione attestante la spesa dichiarata intestata al richiedente

Certificazione di famiglia attestante la parentela

in fede _____

Si rilascia mandato alla Organizzazione Sindacale _____ a presentare all'impresa la presente richiesta

in fede _____

Tale richiesta va presentata all'impresa entro i tempi previsti dal Regolamento FWC, per consentire di procedere alla sua presentazione per via telematica ad EBER nei tempi previsti

RICEVUTA DI PRESENTAZIONE ALL'IMPRESA

compilato a cura dell'impresa

Si dichiara che in data odierna è pervenuta la richiesta con documentazione, relativa a quanto previsto dall'art.27 del Regolamento Fondo Welfare Contrattuale, del dipendente: _____ che si provvederà ad inoltrare ad EBER ai fini delle provvidenze previste; copia dell'avvenuta presentazione sarà allegata nella prima busta paga utile.

Data presentazione all'impresa _____

Timbro e firma dell'impresa

Una copia della presente va restituita al richiedente quale ricevuta di presentazione; la richiesta con i suoi allegati va inviata per via telematica, a mezzo del portale ABACO, ad EBER nei tempi previsti.