

**Verbale di Accordo**  
**per la gestione del “Trattamento di malattia Operai”**  
**- ai sensi dell’art. 7 del CCPL “Area Meccanica” 28 agosto 2017 -**

Trento, 22 marzo 2019

Tra

- L’**Associazione Artigiani Trentino** rappresentata dal suo Presidente **Marco SEGATTA**, dal Delegato Sindacale e Presidente di Federazione **Paolo ZANON**, assistiti dalla dott.ssa **Deborah BATTISTI** dell’Area Politiche del Lavoro e Contrattazione

e

- la **FIM - CISL del Trentino**, rappresentata dal Segretario Generale **Luciano REMORINI**

- la **UILM - UIL del Trentino**, rappresentata dal Delegato di Bacino dell’Artigianato **Oswaldo ANGIOLINI**

viene stipulato il presente Verbale di Accordo per la gestione del “Trattamento di malattia Operai” ai sensi di quanto previsto dall’art. 7 del CCPL 28 agosto 2017 “Area Meccanica”.

Alla luce dei dati raccolti sul “fenomeno della malattia” dopo l’introduzione, da ottobre 2017, del trattamento economico a carico delle aziende per le giornate di carenza relative agli eventi morbosi inferiori a 7 (sette giorni) le Parti confermano per l’anno in corso i medesimi parametri dell’anno 2018.

Le aziende, anche per l’anno 2019 (dal 1° gennaio al 31 dicembre), garantiranno, per gli eventi morbosi inferiori a 7 giorni, ai dipendenti con la qualifica operaia, compresi gli apprendisti, il pagamento, pari al 100% della retribuzione oraria lorda di fatto per i primi 4 giorni di “carenza” non indennizzati da Inps in un massimo di n. 3 eventi.

Le Parti evidenziano, inoltre, che il numero di giornate di carenza sopra indicato deve essere corrisposto nei primi 3 eventi morbosi dell’anno.

Letto, confermato e sottoscritto

p. l’**ASSOCIAZIONE ARTIGIANI TRENINO**  
il Presidente  
**Marco SEGATTA**

p. la **FIM – CISL del Trentino**  
Il Segretario Generale  
**Luciano REMORINI**

Il Delegato alla Contrattazione  
**Paolo ZANON**

p. la **UIL del Trentino**  
III Delegato di Bacino dell’Artigianato  
**Oswaldo ANGIOLINI**

Area Politiche del Lavoro e Contrattazione  
**Deborah BATTISTI**