



COSTRUZIONE MACCHINE MECCANICHE PER L'ASSEMBLAGGIO

All'attenzione dei visitatori esterni

**Oggetto:** Indicazioni di comportamento per i visitatori esterni

*(riferimento DPCM del 26 aprile 2020, Ordinanza Regione Toscana n°48 del 03 maggio 2020)*

Si invitano i visitatori a leggere con attenzione il seguente protocollo e ad applicarlo nella loro interezza.

Il documento è elaborato in osservanza alle disposizioni nazionali e regionali. Il costante aggiornamento e la verifica del rispetto delle disposizioni sono affidati al Comitato appositamente predisposto.

Il Comitato è costituito da:

- Datore di lavoro responsabile del servizio prevenzione e protezione DLRSPP;
- Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS);
- Rappresentante dei lavoratori per la verifica del rispetto del protocollo anti-contagio;
- Medico competente.

### **Condizioni per l'accesso in Azienda**

In presenza di febbre o altri sintomi influenzali, o in condizioni di quarantena, rimanere a casa, chiamare il proprio medico e avvisare il datore di lavoro.

Per poter accedere ai locali dell'Azienda occorre misurare la temperatura corporea presso il proprio domicilio: con temperature da 37,5°C e oltre, non sarà possibile entrare.

È vietato recarsi in Azienda a chiunque, negli ultimi 14 giorni, sia stato in contatto con persone risultate positive al COVID-19.

All'ingresso in Azienda i visitatori firmano autocertificazione relativa all'avvenuta misurazione, assenza di sintomi e rispetto di quanto sopra.

L'azienda si riserva la possibilità di misurare la temperatura del lavoratore durante il turno lavorativo. La misurazione potrà essere effettuata da un membro del Comitato. Il dato non sarà registrato. Solo se il valore risulterà superiore ai 37,5°C, il dato sarà comunicato al datore di lavoro (si veda di seguito "Privacy").

### **Ingresso in azienda**

All'ingresso e in diverse aree sono collocati **gel disinfettante e guanti monouso**. Si rammenta che l'uso dei guanti è consigliato ma non obbligatorio, mentre è necessario l'accurato e frequente lavaggio delle mani.

Verranno distribuite **mascherine ai visitatori** se non in possesso. L'accesso allo **spogliatoio e ai bagni di dipendenti** è VIETATO. È messo a disposizione in Reception un bagno visitatori segnalato dall'apposito cartello.



## COSTRUZIONE MACCHINE MECCANICHE PER L'ASSEMBLAGGIO

### **Misure da adottare durante la permanenza in Azienda**

È obbligatorio mantenere la distanza minima interpersonale di 1 metro, possibilmente 1,8 metri.

L'uso delle **mascherine** è obbligatorio per l'intera durata della visita:

- a) negli uffici, in officine e in altri spazi chiusi in presenza di più persone;
- b) in spazi aperti quando, in presenza di più persone, non sia garantito il mantenimento della distanza minima.

La mascherina deve necessariamente coprire naso e bocca. La direzione ha esposto cartelli con istruzioni per il corretto uso della mascherina.

I **guanti monouso** sono consigliati nelle operazioni che non comportino un rischio legato alla sicurezza o non alterino la sensibilità al tatto e nella presa. Devono essere sostituiti ad ogni cambio attività e dopo l'utilizzo del bagno. Ad ogni sostituzione dei guanti le mani vengono lavate e disinfettate.

Gel, carta monouso e guanti monouso sono messi a disposizione oltre che all'ingresso, negli uffici e negli altri locali di lavoro. I DPI se rimossi prima di lasciare l'Azienda e vanno gettati nei sacchetti per i rifiuti specifici situati all'ingresso e segnalati con un cartello. Dopo la rimozione dei DPI le mani sono sanificate. I sacchetti dei rifiuti sono eliminati giornalmente dal personale incaricato.

### **Igienizzazione delle mani**

L'igienizzazione delle mani deve essere effettuata, come minimo, all'ingresso in Azienda, al cambio dei guanti, dopo l'uso del bagno prima dell'utilizzo dell'area relax o della macchinetta del caffè, dopo aver tolto la mascherina, ogni qualvolta si rientri dall'esterno.

Porre attenzione a non toccare bocca e naso con guanti in uso. Al di sopra dei lavandini in bagno sono esposte le istruzioni per il corretto lavaggio delle mani.

### **Sanificazione**

La sanificazione approfondita (detersione e disinfezione) dei locali è come sempre affidata al personale esterno incaricato che utilizza per la disinfezione prodotti a riconosciuto effetto antimicrobico (presidi medico chirurgici, prodotti a base di cloro) bisettimanalmente.

La varichina e tutti i prodotti ad azione disinfettante devono essere utilizzati scrupolosamente secondo le istruzioni del produttore. La varichina deve essere utilizzata alla concentrazione non superiore all'1%.



COSTRUZIONE MACCHINE MECCANICHE PER L'ASSEMBLAGGIO

## **Privacy**

Si informano i visitatori che i dati personali raccolti in applicazione ai punti del presente protocollo saranno utilizzati esclusivamente al fine di prevenzione da contagio da Covid-19. La base giuridica del Trattamento è costituita dall'implementazione dei protocolli di sicurezza anti-contagio (art. 1, n. 7 lett. D del DPCM 11 marzo 2020, Allegato 6 punto 2 nota 1 del DPCM 26 aprile 2020). Il titolare del trattamento dati è Giuseppe Desirò S.r.l. rappresentata dal Legale rappresentante Geri Sandra.

Il responsabile assicura la massima riservatezza. Esclude ogni possibile trasmissione a terzi se non alle autorità competenti ai fini della tutela della sicurezza dei lavoratori e solo a seguito di richiesta formale.

I dati saranno trattati su supporto cartaceo e informatico.

I dati saranno conservati per il periodo strettamente necessario al perseguimento della finalità, ovvero fino alla cessazione del periodo di emergenza da contagio Covid-19, fatto salvo l'ulteriore periodo di conservazione che potrà essere imposto da norme di legge.

In caso di isolamento temporaneo di lavoratore sintomatico, di comunicazione di contatto con persone positive al COVID-19, di recupero a seguito di contagio o positività, sono garantite la riservatezza e la dignità del lavoratore.

Quanto sopra integra l'Informativa in materia di protezione dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del regolamento U.E. 2016/679.