

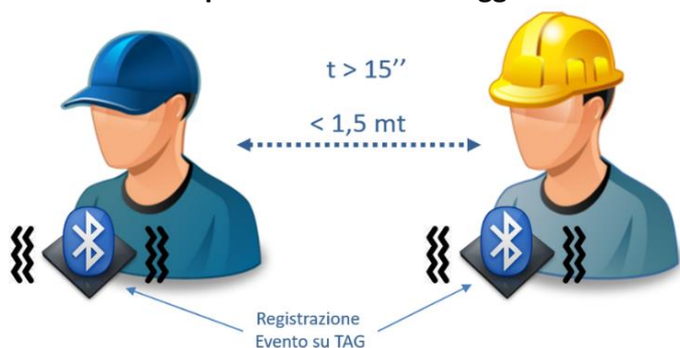


SISTEMA PER IL «SOCIAL DISTANCING & CONTACT TRACING»

Lo scenario COVID-19 Il mantenimento della **distanza di sicurezza** è una delle **misure fondamentali** per garantire la sicurezza dei lavoratori e per poter minimizzare i rischi di contagio. La possibilità di tracciare digitalmente le interazioni significative permette all'azienda di avere un **monitoraggio in real time del rispetto delle regole di distanziamento** sociale e poter intervenire immediatamente con misure ed azioni mirate ove necessario.

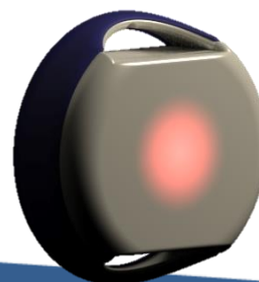
SISTEMA PER IL «SOCIAL DISTANCING & CONTACT TRACING»

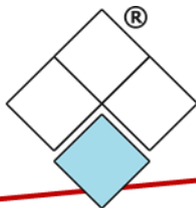
Sistema completamente **“Made in Italy”** che, attraverso TAG Bluetooth, permette di **monitorare il rispetto delle distanze** tra i lavoratori avvisandoli tramite vibrazione, segnalazione acustica o luminosa. Qualora non venga rispettata la distanza per un intervallo di tempo superiore al tempo massimo pre-impostato, i **TAG memorizzano l'evento**. L'evento potrà poi essere scaricato manualmente su dispositivi Android o IOS tramite apposita App oppure automaticamente tramite Gateway Bluetooth e salvato in Cloud. Nel caso successivamente un lavoratore dovesse risultare positivo al Covid-19, l'azienda ha la possibilità, in tempo reale, di risalire alle interazioni significative avute con altri lavoratori e **poter isolare solo i soggetti interessati**.



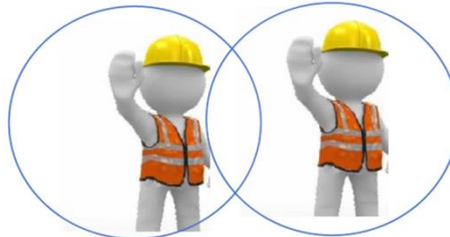
Punti di forza del nostro sistema

- ❖ Viene monitorata solo la distanza tra gli operatori e **non la loro posizione**
- ❖ L'**identificazione** è completamente **anonima** nel rispetto della privacy
- ❖ Aumenta la **sensazione di sicurezza** del lavoratore
- ❖ L'associazione tra Tag id e utente è nota solo all'azienda
- ❖ Aiuta ad **educare gli operatori** a mantenere le distanze corrette
- ❖ **Riduce il rischio di blocco delle attività** dell'intero reparto/azienda
- ❖ I Tag registrano le interazioni e **avvisano l'operatore**
- ❖ **Sistema di facile da installare** e veloce da rendere operativo
- ❖ Più economico rispetto ad altri sistemi in commercio





DISPOSITIVI INDOSSABILI PER IL «SOCIAL DISTANCING & CONTACT TRACING»



Safe Protector-NR con batteria non ricaricabile CR2477 sostituibile.

- Dimensioni: Ø 48 mm, spessore 18 mm – IP65
- La durata prevista dipende dalle condizioni operative; considerando giornate lavorative di 8 ore e 10 segnalazioni di allarme al giorno è:
 - ❖ Fast Mode@2sec: durata circa 75 gg
 - ❖ Normal Mode@30sec: durata 625 gg
 - ❖ Custom mode: variabile in funzione del setup



Safe Protector-RC con batteria ricaricabile da 240 mAh.

- Dimensioni indicative: 32x32x10mm
- La durata prevista dipende dalle condizioni operative; considerando giornate lavorative di 8 ore e 10 segnalazioni di allarme al giorno è:
 - ❖ Fast Mode@2sec: durata circa 23 gg
 - ❖ Normal Mode@30sec: durata 137 gg
 - ❖ Custom mode: variabile in funzione del setup



Accessori

Cavetto USB magnetico

per ricarica del dispositivo Safe Protector-RC



** Le immagini dei prodotti sono solo esemplificative e soggette a modifiche*