

Soluzioni professionali di comunicazione in uso gratuito per chi combatte il nuovo coronavirus

Permette di trasformare smartphone e tablet in radio professionali e al contempo rende possibile la trasmissione di immagini, messaggi e allegati sfruttando la connettività delle reti cellulari commerciali. Si tratta della soluzione Hermes che le società Tassta e Pontiradio PR stanno mettendo a disposizione delle organizzazioni e degli enti impegnati in prima linea per fronteggiare l'emergenza CoViD-19



a cura della Redazione

Tassta, società tedesca specializzata in soluzioni di protezione per lavoratori isolati, comunicazione push-to-talk over cellular, e sistemi di localizzazione e di gestione dell'emergenza, insieme a Pontiradio PR, system integrator specializzato nella progettazione, realizzazione e gestione di reti e sistemi di telecomunicazione Mission Critical parte del Gruppo Inditel e attiva in Italia da oltre 50 anni, hanno messo a disposizione, a titolo gratuito, l'utilizzo della soluzione Hermes alle organizzazioni e agli enti impegnati in prima linea per fronteggiare l'emergenza CoViD-19 (Polizia municipale, organismi di coordinamento operativi, sindaci, personale sanitario e ospedaliero, volontari della Protezione civile ecc.).

A oggi sono già molti i lavoratori impegnati in attività di supporto alla gestione dell'emergenza che utilizzano soluzioni Hermes per trasformare smartphone e tablet in radio professionali e al contempo rendere possibile la trasmissione di immagini, messaggi e



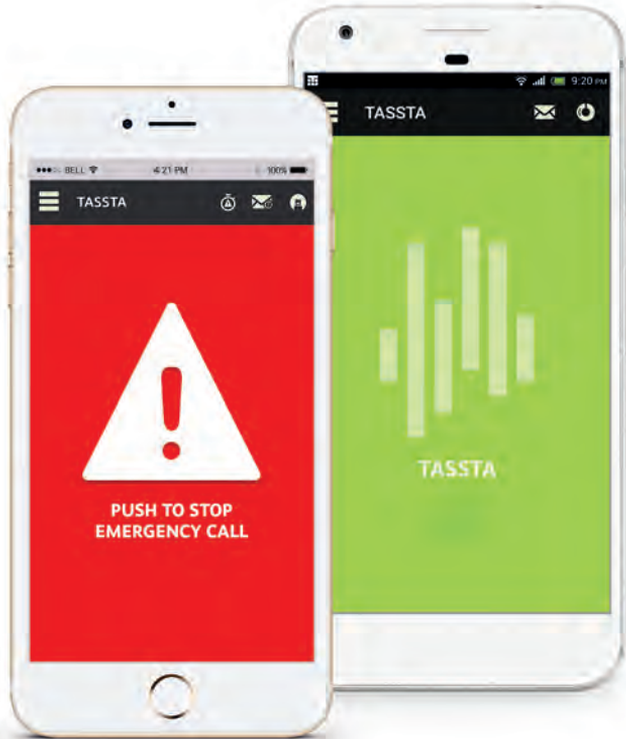
allegati, sfruttando la connettività delle reti cellulari commerciali. Sono già state fornite a titolo gratuito più di 1.500 licenze per le comunicazioni di servizio e coordinamento da installare su altrettanti smartphone che saranno valide fino al 31 dicembre 2020 per poter permettere l'utilizzo durante tutto il tempo necessario a fronteggiare l'emergenza coronavirus.

Tassta e Pontiradio PR già attive nel fornire e configurare le proprie soluzioni tecnologiche, vogliono offrire così il proprio contributo rendendo più efficiente e sicura la comunicazione ed il coordinamento operativo. Per ogni ente che ne ha fatto richiesta, è stato predisposto in pochi giorni un gruppo chiuso di utenti, attivato totalmente da remoto ottemperando così alle direttive di diminuzione dei contatti potenzialmente dannosi.

Nel dettaglio, Tassta e Pontiradio PR stanno lavorando in maniera coordinata con alcuni ospedali italiani per il coordinamento delle attività di reparti ausiliari (tende per il triage) e le comunicazioni tra terapia intensiva e reparti esterni, anche tramite il supporto remoto permesso dal video streaming per la visualizzazione a distanza della strumentazione diagnostica e la condivisione di indicazioni terapeutiche. Il supporto di Tassta e Pontiradio PR ai volontari della Protezione Civile si è concretizzato a livello del Coordinamento provinciale di tutte le associazioni di volontariato di zona nelle fasi di aiuto alla popolazione (distribuzione pasti, consegna medicinali e dispositivi protezione individuali). Infine, sono state offerte alcune soluzioni ai corpi di Polizia per estendere il loro sistema di gestione dal livello locale a quello pro-

La soluzione Hermes in uso ai volontari della Protezione civile durante l'emergenza CoViD-19, messa a disposizione a titolo gratuito dalle società Tassta e Pontiradio PR





Interfaccia della soluzione Hermes

LE AZIENDE INFORMANO

vinciale mantenendo gruppi indipendenti per ogni Comune e rendendo disponibili gruppi di comunicazione trasversali per ottimizzare il controllo del territorio.

Le società hanno dato la disponibilità a estendere questa opportunità a tutti gli enti, le organizzazioni e in linea generale, a tutti gli operatori impegnati direttamente in questa emergenza. Chi vuole avvalersi di questa soluzione di comunicazione in mobilità, può contattare un esperto di soluzioni tecnologiche per la sicurezza della società al seguente indirizzo: ingegneria@pontiradiopr.it

■ Per informazioni:
<https://poc.pontiradiopr.it>



La tecnologia Tassta e Pontiradio PR in uso per il coordinamento delle attività in ambito ospedaliero

