



## EAGLEYE.IT La nuova soluzione web che aiuta i soccorsi

Si chiama 'Eagle Eye' ed è la prima applicazione web in assoluto che mette in contatto real time azienda e soccorritori in caso di pericolo, innanzitutto incendi.

Un progetto innovativo tutto 'made in Confindustria Alto Milanese', nato da un'idea di **Eugenio Camera Magni**, AD della Nearchimica di Legnano, sviluppato da **Fabio Chinaglia**, Presidente del Gruppo Terziario Innovativo e realizzato grazie al sostegno del Comando dei Vigili del Fuoco di Milano.

Facile, veloce e accessibile in ogni momento, si tratta di un servizio digitale che può salvare le imprese e le persone da gravi situazioni di rischio. 'Eagle Eye - spiega Eugenio Camera Magni -, nasce dalla volontà di condividere con i soccorritori in maniera tempestiva ed efficace informazioni utili per gestire situazioni di emergenza. La velocità d'intervento e la conoscenza del luogo sono quei fattori discriminanti tra un piccolo problema e una catastrofe. Pur operando in un contesto con piena copertura di rete e con la disponibilità delle più moderne tecnologie, in passato i Vigili del Fuoco si sono trovati ad intervenire con informazioni sommarie o inadeguate, senza i contatti diretti e immediati con gli attori che potevano contribuire alla soluzione rapida dei problemi. Ecco perché con Fabio Chinaglia abbiamo pensato a una soluzione digitale che azzerasse questa distanza tra soccorritori e imprese".

'Si tratta - spiega Chinaglia - di un progetto pilota, la cui prima fase è la creazione di un *database georeferenziato* con le utili informazioni relative all'azienda. Un imprenditore può infatti registrarsi gratuitamente al servizio su [www.eagleeye.it](http://www.eagleeye.it) indicando sede aziendale e contatti da attivare in caso di pericolo e soprattutto caricare la planimetria aggiornata. In questo modo, i Vigili del Fuoco, inserendo l'indirizzo o la posizione di un'emergenza, accedono alla scheda informativa e visualizzano su una mappa interattiva le aziende nelle vicinanze'.

'Il secondo step, ancora da attivare - continua Chinaglia - prevede invece un sistema di *instant messaging* interno alla fabbrica tra dipendenti e personale preposto. Il soggetto in pericolo può lanciare un allarme premendo un tasto sul proprio smartphone o sul dispositivo di allarme fornito dall'azienda e il referente riceverà immediata notifica dell'allarme e potrà intervenire rapidamente. Eagle Eye permette di migliorare non solo la comunicazione tra i soccorritori e i soggetti coinvolti, ma anche la sicurezza complessiva di tutta l'area. Sfruttando al meglio le tecnologie disponibili nella gestione degli allarmi, come smartphones o strumenti social, il rischio di disastri ambientali calerebbe con benefici evidenti per il territorio e per la comunità stessa, più reattiva e collaborativa nella soluzione dei problemi'.

'In questo dispositivo - commenta **Giuseppe Scarpa** Presidente Confindustria Alto Milanese - confluiscono idee e know-how di imprenditori di diversi settori che ben consapevoli dei rischi sui luoghi di lavoro e con voglia di mettersi in gioco hanno realizzato un prodotto nuovo. Una bella contaminazione di expertise che ha dato vita a un servizio digital che sarà tanto più efficace quanto più sarà diffuso e utilizzato in maniera capillare sul territorio, a partire dalle nostre imprese dell'Alto Milanese. Mi auguro che questa iniziativa partita da Legnano diventi un elemento di riferimento nella gestione delle emergenze non solo a livello locale, ma anche regionale e nazionale'.

Legnano, 27 giugno 2017