

UN POLO DI RICERCA NAZIONALE PER LA SICUREZZA SUL LAVORO

Iniziativa di Regione e Comune
Focus sulla sensoristica

Un nuovo polo di ricerca, sviluppo e trasferimento tecnologico altamente innovativo dedicato ai temi della salute e della sicurezza sul lavoro sorgerà a Marina di Ravenna. L'iniziativa è stata annunciata da Comune e Regione il 13 marzo, 36esimo anniversario dell'incidente al cantiere navale Mecnavi in cui morirono 13 operai.

Per migliorare le condizioni di salute e sicurezza sul lavoro lo sviluppo e la diffusione di soluzioni tecnologiche avanzate sono fondamentali. Da qui l'idea della Regione Emilia-Romagna sostenuta dal Comune di Ravenna, di creare un Centro di rilievo nazionale.

Il primo mattone sarà posato con l'attivazione dello spazio Sicurezza, Sensoristica e Automazione per l'Innovazione della Logistica e del Lavoro (Ssaill) accanto all'esistente Centro ricerche ambiente energia e mare, negli spazi del Comune di Ravenna riallestiti grazie al sostegno della Regione Emilia-Romagna.

L'obiettivo è quello di avviare un polo di ricerca, sviluppo e trasferimento tecnologico di altissimo profilo e specializzazione, in rete con il sistema pubblico e sanitario da un lato, imprenditoriale dall'altro. Il nuovo polo si concentrerà sullo sviluppo di tecnologie avanzate per la salute e sicurezza del lavoro, con particolare riferimento alla sensoristica, e dovrà lavorare in stretto raccordo con le imprese di diversi comparti, per studiare soluzioni applicabili e customizzate sulle diverse casistiche.

