

Il progetto SURE (Sensori Ultra wide band per il Risk managEment) è un progetto di ricerca teso a valutare le potenzialità e i benefici legati all'introduzione di tecnologie di identificazione e localizzazione in ambito sanitario.

Obiettivi principali del progetto:

- analisi del contesto normativo per verificare la compatibilità delle tecnologie nell'ambito sanitario;
- analisi dei bisogni, con lo scopo di identificare aree di intervento idonee per l'applicazione di tecnologie di identificazione e localizzazione;
- definizione di un insieme di casi d'uso (use cases), volti a rispondere ai bisogni evidenziati e successiva loro implementazione;
- analisi dell'impatto della soluzione in termini sanitari, sociali ed economici.

SURE (Ultra wide band Sensors for risk management) is a research project designed to evaluate the potential and benefits of the use of identification and localization technologies in the health sector.

The main scopes of the project are:

- Analysis of the regulatory environment to verify the compatibility of technologies in the health care area;
- Analysis of needs, with the aim of identifying areas of a qualified intervention for the application of technologies for identification and location;
- Definition of a set of use cases designed to highlight the needs and their subsequent implementation;
- Analysis of the impact of the proposed approach on health, society and economy.