



16 Luglio 2016

UNA NUOVA TECNOLOGIA PER I VOLONTARI DEL SOCCORSO

AOSTA (qdn) La Federazione regionale delle Organizzazioni di Volontariato del Soccorso della Valle d'Aosta si è dotata di una nuova tecnologia all'avanguardia che consente il miglioramento della produttività e l'incremento dell'efficienza della centrale operativa. Si tratta del servizio di gestione "Webfleet"

L'azienda Regola, una delle leader in Italia per la gestione dei servizi di emergenza, ha sviluppato una soluzione che integra la sua applicazione "SaveOnBoard" e il software gestionale della Federazione con il dispositivo di bordo "TomTom Link" e il "driver terminal TomTom Pro 8275", fornendo un supporto comunicativo tra equipaggi e centrale operativa. Oltre alla localizzazione Gps dei mezzi, gli addetti in centrale hanno a disposizione i dati dei veicoli, lo stato delle attrezzature di bordo e le informazioni sull'equipaggio.

«La gestione dei sensori aiuta la centrale a scegliere il mezzo più adatto di volta in volta.», spiega il coordinatore della Federazione regionale delle Organizzazioni di Volontariato del Soccorso Mauro Cometto (foto). - Sapere, ad esempio, quanto carburante è presente nel serbatoio è indispensabile per inviare l'ambulanza giusta in una zona lontana, mentre avere una lettura sulla quantità di ossigeno ancora disponibile a bordo permette di evitare disguidi in caso di interventi su persone con difficoltà respiratorie. Inoltre l'installazione del dispositivo ha consentito di ottenere sconti assicurativi fino al 30 per cento».

