

cosa chi come quando

Informare la popolazione è la migliore risposta di protezione civile

IMPIANTI E SEGNALI DI INFORMAZIONE FISSI E MOBILI

Localizzati in punti significativi del territorio (aree di emergenza di protezione civile, sedi municipali, ecc.), gli impianti sono dotati di pannelli personalizzati che illustrano i rischi specifici della zona e le attività svolte dalla struttura locale di protezione civile. Durante un'emergenza può essere attivata una sezione a contenuto variabile per descrivere gli eventi previsti o in atto e le principali norme di autoprotezione da seguire. Le informazioni sono destinate a cittadini e turisti (testo bilingue); inoltre, una sezione a fumetti si rivolge direttamente ai più piccoli. La linea coordinata comprende totem, impianti bifacciali e monofacciali, paline di indicazione, dissuasori.

TOTEM TECNOLOGICI

Impianti di informazione dotati di dispositivi tecnologici (monitor, segnalatore luminoso, segnalatore acustico) gestiti via software-radio da sala operativa per veicolare l'informazione alla popolazione in fase preventiva (allerte meteo, grandi eventi, ecc.) e in emergenza.

AVVISATORI ISTANTANEI PORTATILI

Dispositivi di radiocomunicazione diretta - dotati di monitor, segnalatori luminosi, segnalatore acustico - gestiti via software-radio da sala operativa per recapitare messaggi di testo brevi a operatori di protezione civile o alla cittadinanza oppure ordini di controllo a infrastrutture di pubblica utilità in modalità broadcast, multicast o unicast.

FIXED AND MOBILE INFORMATION PANELS AND SYSTEMS

Positioned in the most important points of the territory (areas of civil protection emergencies, municipal seats, etc) the systems are made up of personalized panels that illustrate the specific risks of an area and the activities undertaken by the local civil protection organizations. During an emergency, a section of panels with variable content can be activated to describe the predicted calamities and the main self-protection rules that should be followed. The information is directed towards both citizens and tourists (with a bi-lingual text); there is also a section of comic strips to speak directly to the children. The range of the coordinated information system includes totems, double-sided and single-sided panels, indication markings and traffic restrictors.

TOTEM TECHNOLOGIES

Information panels provided with technological devices (monitors, luminous signals, audio-signals) managed by radio-software from a control room to speed up the rate at which information reaches the public during the preventative phase (weather alert, catastrophic events, etc) and in an emergency.

PORTABLE INSTANT WARNING DEVICES

Direct radio-communication devices - equipped with a monitor, luminous signals and audio-signals - managed by radio-software in the control room to relay brief text messages to civil protection operators or to the population at large as well as to communicate control instructions to public infrastructures in multicast or unicast broadcasting mode.

KEEPING THE POPULATION INFORMED IS THE BEST MEANS OF CIVIL PROTECTION

inpg

<http://www.inpg.it>
info@inpg.it
t/f 0323.932080
c 329.4138660



Ideati dal gruppo di progettazione
Created by the project group **inpg**