## Il 12 e il 13 ottobre torna l'iniziativa della protezione civile

## Sicurezza, «lo non rischio»

## Punto informativo in piazza Sant'Agostino

CARMAGNOLA - Sulla sicurezza "lo non rischio". Torna la duegiorni per conoscere più da vicino il sistema di protezione civile e alcuni degli attori principali di questo sistema, i volontari.

Sabato 12 e domenica 13 ottobre i volontari dell'associazione Emergenza Radio Carmagnola saranno in piazza Sant'Agostino dalle 8,30 alle 18, per informare tutti gli interessati sui rischi naturali che interessano il Bel Paese, "per diffondere la cultura della prevenzione e sensibilizzare i propri concittadini sul rischio sismico, sul rischio alluvione e sul maremoto", spiegano.

Il cuore dell'iniziativa giunta quest'anno all'ottava edizione - sarà il momento dell'incontro in piazza tra i volontari formati e la citta-



dinanza, che avverrà in contemporanea con le altre città in tutta Italia.

L'edizione 2019 coinvolge a livello nazionale oltre 3.400 volontari e volontarie appartenenti a 532 realtà associative, tra sezioni locali delle organizzazioni nazionali di volontariato, gruppi comunali e associazioni locali di tutte le regioni d'Ita-

"Io non rischio" è promossa dal Dipartimento della Protezione Civile con Anpas-Associazione Nazionale Pubbliche Assistenze, Ingv-Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia e Reluis-Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Simica.

L'inserimento del rischio maremoto e del rischio alluvione ha visto il coinvolgimento di Ispra-Istituto superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, Ogs-Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale, AiPo-Agenzia Interregionale per il fiume Po, Arpa Emilia-Romagna, Autorità di Bacino del fiume Arno, CamiLab-Università della Calabria, Fondazione Cima e Irpi-Istituto di ricerca per la Protezione idrogeologica.

Sul sito ufficiale della campagna, www.iononrischio.it, è possibile consultare i materiali informativi su cosa sapere e cosa fare prima, durante e dopo un terremoto, un maremoto o un'allu-

vione.

