



Città di
RACALE

SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE

Settore Lavori Pubblici

 Via Fiumi Marina, 8
 0833.902325
 0833.902318

Settore Polizia Municipale

 Via Addolorata, 35
 0833.902335
 0833.902348



AVVISO ALLA CITTADINANZA

Attivazione del servizio infoALERT³⁶⁵ RACALE

Informazione e Allerta alla Popolazione in tema di Protezione Civile in osservanza della legge 3 agosto 1999 n. 265 e della legge regionale 10 marzo 2014 n. 7

Sul portale istituzionale della Città di Racale (www.comune.racale.le.it), cliccando sul banner **infoALERT³⁶⁵ RACALE**, è pubblicato quotidianamente e senza soluzione di continuità per 365 giorni l'anno, un estratto immediato ed intuitivo per il territorio comunale:

del *Bollettino di Criticità Regionale per Rischio Idrogeologico ed Idraulico* e del *Bollettino di Vigilanza Meteo Nazionale*

dei *Messaggi di Allerta* eventualmente emanati dal Servizio di Protezione Civile Regionale

degli *Avvisi* eventualmente emanati dal Servizio Comunale di Protezione Civile

Su **infoALERT³⁶⁵ RACALE** è pubblicato un estratto immediato ed intuitivo del vigente **Piano di emergenza comunale** comprendente: analisi del territorio, principali rischi, numeri utili, norme sui comportamenti da tenere in caso di calamità, aree di emergenza e struttura organizzativa del Servizio di protezione civile comunale.

I cittadini sono invitati a registrarsi gratuitamente, inviando un messaggio **WhatsApp** al numero **3499347350** con il testo **RACALE**, per ricevere direttamente sul proprio smartphone i messaggi di allerta METEO, allerta IDRO (codice ARANCIONE e codice ROSSO) e le informazioni di pubblica utilità.

IMPORTANZA DELL'AUTOPROTEZIONE

La comunicazione dell'allerta è indirizzata ai cittadini perché conoscano con anticipo e prestino attenzione ai possibili rischi connessi ai fenomeni meteorologici affinché adottino comportamenti corretti in previsione o in concomitanza degli eventi.

L'AUTOPROTEZIONE È LO STRUMENTO PIÙ EFFICACE PER GARANTIRE LA PROPRIA INCOLUMITÀ E LA SALVAGUARDIA DEI BENI, SOPRATTUTTO IN CASO DI EVENTI INTENSI ED A RAPIDA EVOLUZIONE.