

INTRODUZIONE AL PIANO DI EMERGENZA

Temi: Perché la Protezione Civile (Rischi sul territorio)
Il Piano di emergenza Comunale
Organizzazione dell'apparato Comunale
Comportamento della Popolazione
Presentazione del Gruppo Volontari
Le attività svolte nel 2007 come prevenzione sul territorio.

Perché la Protezione Civile ?

Tutti i Comuni del Territorio Italiano sono sottoposti a rischi: Quelli che a noi appaiono più evidenti sono L'evento sismico; quello di natura meteo, gli incendi boschivi.

Ma di rischi ce ne sono anche altri in cui il nostro Comune non rimane escluso.

Per questo, il Comune di Botticino andando a rivisitare i dati in suo possesso ha ritenuto necessario affrontare il tema della Protezione Civile.

Sbagliando, a volte pensiamo che la Protezione Civile si evidenzi nel gruppo di volontariato invece la Protezione Civile è anche: il 118 per l'emergenza sanitaria è il 115 i VV.FF.; sono i gruppi Cinofili per la ricerca di persone; è il Volontariato che in ogni Comune si manifesta con il proprio Gruppo.

La pericolosità territoriale – tipologia di rischi.

Sono stati presi in considerazione i rischi previsti dalla *“Direttiva Regionale per la Pianificazione di Emergenza degli Enti locali”* di cui alla D.G.R. 7/12200 del 21.02.2003.

Più precisamente:

1. RISCHIO IDROGEOLOGICO

La pericolosità ed il relativo rischio legato all'evento idrogeologico, stante **anche i luttuosi accadimenti del passato**, deve essere valutato e gestito con particolare attenzione in quanto le caratteristiche del territorio, la densa urbanizzazione, con punti critici di viabilità, non consentono rapidi interventi in emergenza.

2. RISCHIO SISMICO

È da considerare che un forte evento sismico, potrebbe concatenare un'altra serie di eventi di tipo idrogeologico ed interessanti la viabilità, le infrastrutture di superficie e sotterranee, con inquinamenti, fughe di gas, esplosioni ed incendi.

Secondo quanto stabilito dall'Ordinanza Presidente del Consiglio dei Ministri n° 3274 del 20.03.2003, **il Comune di Botticino è classificato in zona 3A**,

