



Comunicato Stampa

DAL 27 AL 30 SETTEMBRE

Esercitazione di Protezione Civile

Sono in corso i preparativi per l'esercitazione di protezione civile "**Obertenga 2007**". Si tratta della seconda esperienza. La prima edizione, infatti, ha avuto luogo alla fine di aprile dell'anno scorso.

L'iniziativa si svolge **dal 27 al 30 settembre** prossimi e coinvolge numerosi volontari del Gruppo Comunale di Protezione Civile di Novi Ligure e dell'Associazione Alpini di Alessandria (Nucleo Protezione Civile "Agostino Calissano"), a cui si aggiunge il personale di altri enti e associazioni quali il Gruppo Alpini di Novi, il Gruppo Comunale di Protezione Civile di Pasturana, il Gruppo di Protezione Civile "Oltre Scrivia" del Com 12, l'Associazione Nazionale Carabinieri, la Croce Rossa Italiana e altre assistenze locali (Comitati di Novi, Villalvernia e Cassano), l'Associazione Radioamatori, il gruppo subacqueo della A.S. Novi Nuoto, le unità cinofile della Protezione Civile A.N.A. (sezione di Alessandria) e il C.I.T (Consorzio Intercomunale Trasporti).

Il campo base verrà allestito nell'area esterna dell'**Isola dei Bambini** (zona stadio comunale), dove sorgerà la tendopoli che sarà in funzione giorno e notte ed è aperta alle visite del pubblico. Grazie alla Prefettura di Alessandria, che ha messo a disposizione il materiale, saranno montate 11 tende da campo fornite di brande, cucina, gruppi elettrogeni e quadri elettrici.

Dal punto di vista operativo, saranno affrontate varie attività legate ad una scossa sismica e alla ricerca di persone in diverse situazioni. Tra gli interventi più "spettacolari", il salvataggio in acqua da parte dei sommozzatori, la ricerca di persone scomparse nei boschi e l'evacuazione di strutture pubbliche ed edifici (i dettagli nel programma allegato). Per la prima volta, inoltre, verrà fornita energia elettrica a un edificio con il gruppo elettrogeno in dotazione al gruppo novese di Protezione Civile.

L'esercitazione, patrocinata dal Comune di Novi Ligure e sostenuta anche da numerose aziende locali, si inserisce tra le varie iniziative legate ai temi della sicurezza e della protezione civile.

A questo proposito, l'ultima novità riguarda la realizzazione di una **postazione per il rilevamento dell'attività sismica**. L'accelerometro, così si chiama lo strumento in grado di registrare la velocità e l'accelerazione del suolo, verrà installato nel quartiere G3, vicino al campo sportivo. I dati raccolti saranno trasmessi direttamente al Dipartimento della Protezione Civile attraverso la rete accelerometrica italiana (RAN), che è costituita da centinaia di strumenti distribuiti sull'intero territorio nazionale per monitorare le aree a rischio sismico.

dal Palazzo Comunale, 13 settembre 2007

L'Ufficio Stampa