



# Terzo anniversario per la sala di protezione civile della Provincia di Grosseto

*In tre anni di attività la sala operativa di protezione civile provinciale ha evidenziato la funzionalità e l'efficienza raggiunta attraverso le numerose emergenze superate*

**di Mario Pellegrini**

**L**Il 30 giugno 2003 veniva inaugurata a Grosseto la Sala Operativa della Protezione Civile della Provincia. Dislocata su una superficie di circa 180 mq al 4° piano di un palazzo sito in Piazza Mar-

tiri d'Istia, la struttura è a diretto contatto con gli uffici del Dipartimento Infrastrutture e Servizi Tecnici da cui dipende logisticamente. Una sobria ma significativa cerimonia - alla presenza fra gli altri di Lio Scheggi, presidente della Provincia; Sergio Bovicelli, assessore alla Protezione Civile; Massimo Luschi, direttore del sopracitato Dipartimento e Lorella Santori, responsabile provinciale del servizio di Protezione Civile -, tenne a battesimo una struttura che in questi tre anni ha dimostrato tutta la sua efficienza in un contesto territoriale che spazia dal mare al Monte Amiata e dalle Colline Metallifere ai confini con il Lazio. Nel



Lorella Santori, responsabile del Servizio di Protezione Civile della Provincia di Grosseto tiene una lezione ai volontari che frequentano i corsi di formazione programmati dalla Provincia



Il Gruppo Comunale di Protezione Civile di Grosseto (al centro Lorella Santori), all'aeroporto di Grosseto in occasione del 75° anniversario della costituzione del IV° Stormo da caccia

triennio da poco conclusosi, infatti, la Provincia di Grosseto è stata colpita da una serie di eventi eccezionali che ha d'improvviso sfatato l'ultra decennale leggenda di terra felice. Le abbondanti nevicate registrate non solo sul Monte Amiata ma anche a quote bassissime; le piene di corsi d'acqua notoriamente a secco, le vaste esondazioni dei fiumi Ombrone e Paglia lungo la pianura litoranea, le trombe d'aria in numerose località e i reiterati allertamenti di tecnici e volontari delle numerose associazioni che collaborano a stretto contatto ed in perfetta sinergia con il servizio di Protezione Civile provinciale, hanno messo a dura prova il Servizio provinciale che attraverso l'operatività della Sala Operativa è però riuscito a gestire al meglio le emergenze che via via si andavano presentando sul territorio. Un risultato dovuto in gran parte proprio alla preparazione specifica e alla professionalità del dirigente del Dipartimento In-

frastrutture e Servizi Tecnici, Massimo Luschi, nonché della responsabile del Servizio di Protezione Civile, Lorella Santori, che sin dall'inizio hanno sempre collaborato in perfetta sintonia. Nel frattempo alcuni eventi hanno dimostrato in modo inequivocabile la vitalità e l'intenzione di rimanere sempre all'avanguardia da parte della protezione civile grossetana. L'autocarro Mercedes Unimog, in dotazione con una botte della capacità di 6 mila litri di acqua potabile è stato recentemente munito di una spazzatrice per sopperire alle eventuali emergenze che si dovessero verificare sugli oltre 1.832 Km di strade provinciali. Dal 2001 la Provincia ha assunto le competenze del Servizio di Piena sulle opere idrauliche più importanti e proprio in questo ambito rientra l'acquisto di una macchina insacchettatrice per realizzare circa 1.600 sacchi di sabbia all'ora in caso di cedimenti arginali, o tamponamenti di fontanazzi. I tecnici e gli ope-





La macchina insacchettatrice capace di confezionare 1.600 sacchetti di sabbia all'ora in dotazione al Servizio di Protezione Civile della Provincia di Grosseto

ratori del Servizio di Protezione Civile provinciale hanno anche avuto una funzione determinate - in particolare sotto il profilo logistico -, nella perfetta riuscita della manifestazione aerea, svoltasi presso l'aeroporto militare di Grosseto con la partecipazione delle Frecce Tricolori, organizzata il 6 giugno in occasione del 75° anniversario della creazione del IV° Stormo da caccia.

Il fiore all'occhiello della Sala Operati-

va della Provincia di Grosseto è il servizio espletato ogni fine settimana dai volontari appartenenti alle diciotto organizzazioni di volontariato presenti sul territorio che agiscono nell'ambito della Protezione Civile. Un servizio che comprende la risposta telefonica al numero 0564 20 000, il monitoraggio meteo e idropluviometrico e il monitoraggio per avvistamento antincendio boschivo, che può essere effettuato solo da coloro che hanno preso parte

Il mezzo speciale Mercedes Unimog del Servizio provinciale allestito con una macchina spazzatrice





### Le 18 organizzazioni di volontariato che collaborano alla gestione della sala operativa provinciale

- ARI – Associazione Radioamatori Italia - sez. di Grosseto;
- Associazione Interforze;
- Associazione PROCIV di Magliano in Toscana - sez. di Pereta;
- Associazione Radio Follonica 27/CB/OM;
- Associazione Radio Operatori CB Grifone;
- Associazione Radio Operatori CB Marconi;
- CAI - Club Alpino Italiano - sez. di Grosseto;
- CAI-CNSAS - Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico;
- CEVISER - Centro Volontariato Italiano Servizio Emergenza Radio;
- Circolo Nautico Cala Violina - Follonica;
- Confraternita di Misericordia 'Simone Crociani' di Follonica;
- CRI - Croce Rossa Italiana;
- Fraternità di Misericordia di Arcidosso;
- Gruppo di Protezione Civile Comune di Sorano (sez. distaccata Misericordia di Badia a Ripoli);
- Istituto per la Famiglia - sez. zonale 27 di Follonica;
- 'La Racchetta' di Caparbio;
- VAB - Vigilanza Antincendi Boschivi - sez. di Follonica;
- Arciconfraternita di Misericordia di Grosseto.

Gli studenti dell'Istituto Tecnico per geometri 'A. Manetti' frequentano lo stage di protezione civile nella sala operativa della Provincia di Grosseto

ai corsi di formazione professionale che periodicamente sono effettuati presso la stessa Sala Operativa. Attualmente sono oltre 300 i volontari abilitati a svolgerlo.

Tra le iniziative messe in cantiere dall'amministrazione provinciale, non ultimo per importanza, lo stage riservato ad una rappresentanza degli alunni dell'Istituto Tecnico per Geometri di Grosseto 'A. Manetti', durante il quale è stato loro presentato il sistema provinciale di protezione civile con particolare riferimento a normativa in vigore, sito web della stessa, Metodo Augustus, Piano Fiume Ombrone e alla funzionalità della Sala Operativa sia in caso di emergenza che in tempo di pace. ■