



# Aspettando REAS

Formazione, confronto tecnico, internazionalizzazione



# A “REAS 2017” focus sulla resilienza. Cresce la sinergia tra i protagonisti del settore emergenza

■ a cura della **Redazione**

L'edizione 2017 di REAS, fiera leader in Italia per il settore emergenza di protezione civile, primo soccorso e antincendio, è in programma dal 6 all'8 ottobre al Centro Fiera di Montichiari (BS). Forte della partnership con Fiera di Hannover e INTERSCHUTZ, la manifestazione ha un profilo sempre più internazionale, in sinergia con i principali attori dell'emergenza. Come ogni anno, dunque, REAS



sarà un'occasione per testare sul campo le capacità operative che, ad ogni livello, intervengono nella protocollo nazionale di gestione

dell'emergenza.

REAS può contare sulla presenza qualificante di Enti ed Istituzioni che sono protagonisti nell'intervento in situazioni di rischio e di calamità: Regione Lombardia, Provincia di Brescia, Comune di Montichiari, Comune di Brescia (Settore Protezione Civile), Guardia di Finanza, Arma dei Carabinieri, Polizia di Stato, ACB (Associazione Comuni Bresciani), Vigili del Fuoco - Comando provinciale di Brescia, NUE 112, Croce Rossa Italiana, Anpas (As-



sociazione Nazionale Pubbliche Assistenza), Confederazione Italiana delle Misericordie d'Italia, CISOM Corpo Italiano di Soccorso dell'Ordine di Malta, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia, ANA (Associazione Nazionale Alpini), Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico, CIVES (Infermieri per l'Emergenza), FAPS (Federazione Associazioni Pronto Soccorso), Federazione Volontari del Soccorso, Co.E.S. Italia (Conducenti Emergenza Sanitaria). REAS si conferma, quindi, un punto di riferimento per volontari e operatori, un'occasione unica per fare sintesi e, alla luce delle più recenti esperienze, confrontarsi sulle principali novità del comparto.

### Focus resilienza: a REAS 2017 un confronto di respiro internazionale

Uno degli appuntamenti formativi più attesi di REAS 2017 è il convegno dal titolo "Terremoto: tra prevenzione e resilienza",




programmato nella giornata di apertura di venerdì 6 ottobre. A seguito dei tragici eventi che hanno colpito l'Italia centrale nel corso del 2016, il convegno tratterà il tema

chiave della resilienza intesa come "capacità del sistema di reagire alle avversità", favorendo una nuova concezione del Piano di Protezione civile. La conferenza, promossa



in collaborazione con Provincia di Brescia, Comune di Brescia, Associazione Comuni Bresciani, partner istituzionali e Corpi dello Stato, si articolerà in due sessioni, una mattutina e una pomeridiana, e vedrà la partecipazione di autorevoli esperti a livello nazionale ed internazionale. La frequenza al convegno, inoltre, darà diritto al riconoscimento di n. 3 CFP (Crediti Formativi Professionali) nella sessione mattutina e n. 3 CFP in quella pomeridiana da parte dell'Ordine degli Ingegneri.

Nella sessione del mattino interverranno, tra gli altri, Fabrizio Curcio, capo del Dipartimento Nazionale della Protezione Civile, Agatino Carrolo, comandante provinciale dei Vigili del Fuoco di Brescia, Simona Bordonali, assessore alla Protezione Civile di Regione Lombardia, Antonio Bazzani, consigliere con delega alla Protezione Civile della Provincia di Brescia, Gianluigi Fondra, assessore alla Protezione Civile del Comune di Brescia, e Gabriele Zanni, presidente dell'Associazione Comuni Bresciani.



**Il convegno "Terremoto: tra prevenzione e resilienza", programmato nella giornata di apertura di venerdì 6 ottobre, tratterà il tema chiave della resilienza intesa come "capacità del sistema di reagire alle avversità", favorendo una nuova concezione del Piano di Protezione civile. È promosso dalla fiera in collaborazione con Provincia di Brescia, Comune di Brescia, Associazione Comuni Bresciani, partner istituzionali e Corpi dello Stato**

Oltre a presentare il progetto FAMILY BAG, durante la sessione mattutina moderata da Elsa Boemi, Responsabile del Servizio Protezione Ambientale e Civile del Comune di Brescia, l'ing. Patrizia Angeli, Presidente Nazionale


I.P.E., illustrerà una relazione del Consiglio Nazionale Ordine Ingegneri sull'attività in emergenza per la verifica della staticità e agibilità degli edifici. L'intervento dell'ing. Claudia Confortini presenterà, invece, uno studio della condizione limite di emergenza realizzato per il Comune di Brescia e finanziato da Regione Lombardia. A seguire, l'arch. Andrea Pascucci, funzionario di Protezione civile della Regione Umbria approfondirà il caso del sisma dell'agosto 2016, mentre il Geom. Domenico Cortese illustrerà gli interventi tecnici effettuati di recente in Centro Italia per rilevare la staticità degli edifici con schede AEDES. A seguire, l'ing. Agatino Carrolo, comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Brescia, relazionerà sulle attività svolte nel corso dell'ultimo anno nelle zone terremotate. Le conclusioni saranno affidate ad una testimonianza di un appartenente alla Squadra di Soccorso Alpino della Guardia di Finanza. La sessione pomeridiana, moderata da Nunzia Vallini, direttore del Gior-





nale di Brescia e Teletutto, inizierà con una relazione sull'attività di controllo del territorio da parte delle Forze dell'Ordine per prevenire lo sciaccallaggio e garantire l'ordine, in cui interverranno i vertici delle Forze di Polizia e Polizia Locale, il comandante provinciale dei Carabinieri colonnello Luciano Magrini, il comandante della Polizia Locale del Comune di Desenzano del Garda Carlalberto Presicci.

Il convegno nasce con l'obiettivo di favorire un confronto su scala europea attraverso lo scambio di conoscenze e know-how. Ad illustrare le esperienze dall'estero e i sistemi di Protezione civile dei altri Paesi europei interverranno relatori di prestigio. Per la VföB, Associazione dei Vigili del Fuoco e della protezione Antincendio della Germania, con una relazione intitolata "L'infrastruttura critica": come gestire le forze disponibili nel caso di eventi straordinari", interverrà Claus Lange, capo dei Vigili del



**Hanno fatto registrare grande entusiasmo e partecipazione, gli spazi di "Aspettando REAS" proposti nell'ambito di Seridò, l'appuntamento promosso da FISMBRESCIA al Centro Fiera di Montichiari interamente dedicato ai bambini e alle loro famiglie, che si è svolto dal 22 aprile al 1 maggio**

Fuoco di Hannover. A seguire, Tilman Gold, referente per formazione e metodi operativi di intervento del THW Bundesanstalt Technisches Hilfswerk, agenzia federale di soccorso tecnico di Monaco di Baviera, relazionerà su "Come intervenire

in situazioni di emergenza". Per la Repubblica del Cantone Ticino interverrà il tenente colonnello SMG Ryan Pedevilla, capo della Sezione del militare e della protezione della popolazione, con una relazione dal titolo "La protezione della popolazione nel Cantone Ticino".

I lavori si concluderanno con l'illustrazione di alcune testimonianze di solidarietà, come l'iniziativa "Non lasciamoli soli" promossa dal Giornale di Brescia, e il racconto dell'esperienza di alcuni volontari di Protezione civile intervenuti dopo il sisma che nel 2016 ha colpito il Centro Italia. La conclusione sarà affidata alla dott.ssa Ilaria Patteri, psicologa e psicoterapeuta, che approfondirà "L'intervento psicologico in emergenza".

Il convegno sarà il punto di arrivo di "Aspettando REAS", un percorso di avvicinamento alla fiera con eventi formativi per volontari e operatori promossi, a partire da aprile, da Provincia di Brescia, Comune di



Brescia e Associazione Comuni Bresciani.

Hanno fatto registrare grande entusiasmo e partecipazione, ad esempio, gli spazi di "Aspettando REAS" proposti nell'ambito di Seridò, l'appuntamento promosso da FISMBRESCIA al Centro Fiera di Montichiari interamente dedicato ai bambini e alle loro famiglie che si è svolto dal 22 aprile al 1 maggio. Per l'occasione, in appositi spazi in fiera, sono state proposte

alcune iniziative legate ai temi della Protezione civile, primo soccorso e antincendio. Con l'aiuto di volontari e operatori, i bambini di Seridò sono stati accompagnati alla scoperta di questo particolare settore attraverso il gioco e la creatività.

### Le iniziative formative di CIVES Infermieri per l'Emergenza

Come ogni anno sono iniziative di grande interesse le inizia-



## The strategic value of resilience

The 2017 edition of REAS, Italy's leading fair in the Civil Protection, Rescue and Fire Fighting and Emergency Sector. The event will happen between 6 and 8 October at the Montichiari Fair Center (near Brescia). This gathering has taken on an increasingly international profile thanks to the partnerships with the Hannover Fair and INTERSCHUTZ.

Among the most anticipated training events of REAS 2017, a conference titled "Earthquake: between prevention and resilience" has been scheduled on the opening day of the fair. The symposium will address the key theme of resilience as "the ability of the system to react to adversity", promoting a new idea of the Civil Protection Plan.

The conference was promoted in collaboration by the Province and Municipality of Brescia with all municipalities of the Brescia area, the institutional partners and the State Corps. Symposiums will be organized in two sessions, one in the morning and one in the afternoon and will see the participation of leading experts at national and international levels.

tive che CIVES Infermieri per l'Emergenza proporrà a REAS. In occasione di REAS 2017, infatti, CIVES presenta il "Progetto PASS Presidio Assistenziale Socio Sanitario", una struttura campale polifunzionale per le grandi emergenze, il cui sviluppo deriva dalle esperienze maturate sul campo durante i mesi di attività per il terremoto abruzzese del 2009 e del recente sisma del Centro Italia. Il convegno in programma sabato 7 ottobre nell'ambito di REAS, dunque, illustrerà nel dettaglio le caratteristiche questo progetto e la sua adattabilità ai diversi contesti dell'emergenza.

### CO.E.S Italia a REAS: eventi formativi per gli Autisti Soccorritori

È confermata la partecipazione a REAS 2017 di Co.E.S. Italia, l'Associazione Nazionale di Categoria che rappresenta gli Autisti di Ambulanza e gli Autisti-Soccorritori pubblici e privati, costituita nel 1997 in seguito all'avvio del servizio di Emergenza-Urgenza Sanitaria Territoriale 118, con il quale l'autista di ambulanza è stato inserito nel sistema a svolgere



la funzione di Autista-Soccorritore. Nell'ambito di REAS, nella giornata di sabato 7 ottobre, dalle 14.00 alle 17.00, Co.E.S. Italia proporrà un coinvolgente momento formativo inerente la proposta di profilo professionale per la figura dell'Autista-Soccorritore, della sua formazione e del titolo abilitante.

All'evento interverranno anche rappresentanti dell'ASAPS, Associazione degli Amici e Sostenitori della Polizia Stradale, oltre ad un membro del consiglio direttivo del collegio infermieristico IPASVI di Brescia, che illustrerà il punto di vista della categoria infermieristica sull'istituzione del profilo professionale di Autista-Soccorritore.

### Trofeo Cinofili Sartoria Schiavi: la cinofilia da soccorso protagonista in fiera

Dopo il successo dell'edizione d'esordio, REAS 2017 ospiterà la seconda edizione del "Trofeo Cinofili Sartoria Schiavi", Trofeo Nazionale nella Cinofilia da Soccorso promosso da Sartoria Schiavi. Sabato 7 ottobre, unità cinofile provenienti da tutta Italia si cimenteranno alla ricerca di due dispersi su macerie, sotto valutazione di Mirka Necak, giudice internazionale IRO (International Rescue Organization). La partecipazione è aperta a tutti gli appartenenti ad associazioni di volontariato di Protezione Civile e forze dell'ordine che operano nel mondo cinofilo e a tutte le altre realtà del Servizio Nazionale di Protezione civile.

### Trofeo Autista dell'anno: formazione per gli autisti di veicoli sanitari

È confermato a REAS, come da tradizione, l'appuntamento con il Trofeo Autista dell'anno, evento di riferimento per tutti gli autisti di ambulanza proposto da Formula Guida Sicura. L'obiettivo è impegnare, attraverso uno specifico evento pratico, gli autisti di veicoli sanitari di tutta Italia con prove di guida mirate ad acquisire una maggiore sicurezza e conoscenza del veicolo oltre ad una migliore percezione del comportamento dinamico dell'ambulanza durante la guida.

