



CITTA' DI MESSINA

Ufficio di Gabinetto del Sindaco Assessorato alla Protezione Civile

Tel. 090.771912 – Fax 090.661051 – Email: assessorato.protezionecivile@comune.messina.it

(1/2)

Prot. 71154

Messina, 26 marzo 2015

All'Assessore Regionale Territorio Ambiente e Protezione Civile

Al Prefetto di Messina

Al Questore di Messina

Al Comandante Interregionale Arma Carabinieri di Messina

Al Comandante Prov.le Arma Carabinieri di Messina

Al Comandante Guardia di Finanza di Messina

Al Comandante Brigata Meccanizzata Aosta di Messina

Al Comandante Base Marina Militare Mariscilia di Messina

Al Comandante Capitaneria di Porto di Messina

Al Responsabile del VTS di Messina

Al Comandante Polizia Stradale di Messina

Al Comandante Polizia Municipale di Messina

Al Comandante Corpo Forestale di Messina

Al Comandante dei Vigili del Fuoco di Messina

Al Direttore Agenzia Industrie Difesa di Messina

Al Magnifico Rettore dell' Università di Messina

Al Commissario Straordinario della Provincia Regionale di Messina

All'ing. Calogero Foti - Direttore Generale Dipartimento Protezione Civile Regione Sicilia

All' ing. Capo del Genio Civile di Messina

All' ing. Bruno Manfrè – Dipartimento Reg.le Prot. Civile di Messina

All'ing. Giuseppe Celi – Dip. PC Provincia Regionale

All'ing. Antonio Cardia – Dipartimento Comunale di Protezione Civile

Al Prof. Giancarlo Neri – Dipartimento Fisica e Scienze della Terra – Università di Messina

Al Prof. Ing. Antonino D'Andrea – Dir. Dipartimento Ingegneria – Università di Messina

Al Prof. Giacomo Maisano – Dir. Dipartimento Fisica e Scienze della Terra – Università di Messina

Al Presidente Autorità Portuale di Messina

Al Presidente Consorzio Autostrade Siciliane (CAS)

Al Responsabile Settore Navigazione di Rete Ferroviaria Italiana RFI – Messina

Al Responsabile Sicurezza di Rete ferroviaria Italiana RFI – Messina

Al Soprintendente ai BB.CC.AA. di Messina

Al Responsabile Ufficio Tecnico della Curia Arcivescovile di Messina

Al Presidente Ordine degli Ingegneri di Messina

Al Presidente Ordine degli Architetti di Messina

Al Presidente Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia

Al Presidente Collegio dei Geometri di Messina

Al Presidente Collegio dei Periti Industriali di Messina

Al Presidente Collegio degli Agronomi di Messina

Al Direttore dell' Ufficio Scolastico Provinciale



CITTA' DI MESSINA



Ufficio di Gabinetto del Sindaco Assessorato alla Protezione Civile

Tel. 090.771912 – Fax 090.661051 – Email: assessorato.protezionecivile@comune.messina.it

(2/2)

Al Direttore Generale A.S.P. 5 di Messina
Al Direttore Generale Policlinico Universitario "G.Martino" di Messina
Al Direttore Generale Ospedali "Piemonte-Papardo" di Messina
Al Direttore Distretto Militare di Medicina Legale di Messina
Al Presidente dell'Ordine dei Medici di Messina
Al Responsabile SUES 118 di Messina
Al Presidente A.I.M.C. – Messina

Al Responsabile Prov.le Croce Rossa Italiana – Messina

Al Presidente Consulta Comunale Volontariato Protezione Civile - Messina
Alle Associazioni di Volontariato di Protezione Civile - Messina

Oggetto: VI Settimana della Sicurezza

Esercitazioni di Protezione Civile "Messina RISK SIS.MA. 2015" dall' 11 al 16 Maggio 2015.

In riferimento all'oggetto si comunica che il **Sindaco di Messina, Prof. Renato Accorinti e l'Assessore alla Protezione Civile Ing. Sergio De Cola**, dopo le interessanti esperienze delle precedenti edizioni, hanno fissato la data della **VI Settimana della Sicurezza - Esercitazioni di Protezione Civile "Messina Risk SIS.MA. 2015"**, che avrà inizio **lunedì 11 maggio** e si concluderà **sabato 16 maggio 2015**.

Come per la precedenti edizioni, svolte in collaborazione con la Prefettura di Messina, con il Dipartimento Nazionale e Regionale della Protezione Civile, si richiede la Vostra partecipazione al programma delle simulazioni da svolgere secondo il modello di intervento per **rischio sismico e maremoto** previsto per la manifestazione "Messina 2015" e predisposto dall' ing. Antonio Rizzo (Esperto del Sindaco per le attività di Protezione Civile – Email: rizzo.ing.antonio@virgilio.it; Mob. 345 8361992).

L'iniziativa, come per la precedenti edizioni, quest'anno con il Patrocinio del Dipartimento Nazionale della Protezione Civile, propone lo stesso scenario di simulazione previsto dalla pianificazione per rischio sismico del Piano di Emergenza Comunale (Evento n. 2 – Tipo C; M = 6.3 Richter; I = IX MCS) con il coinvolgimento oltre delle strutture comunali, di altre strutture ed enti territoriali.

Certi di una condivisione delle attività di prevenzione svolte dal Comune di Messina, già positivamente sperimentate, per migliorare sia il sistema di gestione dell'emergenza in collaborazione con i vari Enti Istituzionali e Scolastici, sia il sistema di diffusione delle attività di Protezione Civile da parte di sempre più ampie fasce di popolazione, si comunica che si consegnerà lo schema da condividere del "Documento di Impianto".

La presentazione della manifestazione avverrà **martedì 31 marzo 2015** alle ore **10,00** presso la **Sala Giunta "Falcone Borsellino"** di Palazzo Zanca.

Vista la rilevanza della manifestazione si invitano pertanto gli Enti e le Istituzioni in indirizzo a voler presenziare all'incontro, dandone conferma di adesione all'iniziativa tramite fax (090/661051) o email (assessorato.protezionecivile@comune.messina.it), onde poter programmare i successivi incontri settoriali per la pianificazione dell'esercitazione.

Si prevede di utilizzare le Associazioni presenti sul territorio comunale specializzate nel settore sanitario, logistico ed assistenziale per la durata delle esercitazioni. Nella giornata della simulazione sanitaria ospedaliera si adopereranno feriti simulati da individuare tra i volontari.

Si rimane a disposizione per ogni eventuale ulteriore informazione sul programma degli interventi esercitativi ed in attesa di un cortese urgente riscontro si porgono distinti saluti.

L'ASSESSORE ALLA PROTEZIONE CIVILE

Ing. Sergio De Cola



IL SINDACO

Prof. Renato Accorinti

L'ESPERTO DI PROTEZIONE CIVILE

Ing. Antonio Rizzo