

REPUBBLICA ITALIANA



**REGIONE SICILIANA
DIPARTIMENTO REGIONALE DELLA PROTEZIONE CIVILE**

- VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;
- VISTA** la L.r. 8 luglio 1977, n. 47 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la L. 31 dicembre 1991, n. 433;
- VISTA** la legge del 24 febbraio 1992, n. 225;
- VISTO** il D.Lvo del 31 marzo 1998, n. 112;
- VISTA** la L.r. 31 agosto 1998, n. 14 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la Deliberazione della Giunta Regionale n. 530/2006;
- VISTA** a Direttiva P.C.M. del 27/02/2004, che delinea le procedure per l'attivazione del sistema di protezione civile, a scala nazionale e regionale per il rischio idraulico e idrogeologico e stabilisce i compiti dei Centri Funzionali (Nazionali e Regionali) quali organismi decisionali nelle attività di previsione e prevenzione dei rischi;
- CONSIDERATO** che il Dipartimento Regionale della Protezione Civile, con Delibera di Giunta Regionale di Governo n. 530 del 19/12/2006, viene individuato quale Centro Funzionale Decentrato Multirischio Integrato ai sensi della Direttiva P.C.M. del 27/02/2004;
- CONSIDERATO** che il Centro Funzionale Decentrato Multirischio Integrato ha il compito, ai sensi della Direttiva P.C.M. del 27/02/2004, di allertare il sistema di protezione civile in previsione di eventi potenzialmente critici che possano mettere a repentaglio la pubblica e privata incolumità;
- CONSIDERATO** che, per il perseguimento degli obiettivi precedentemente descritti, il Dipartimento Regionale della Protezione Civile deve dotarsi di adeguati strumenti di conoscenza del territorio, funzionali alle necessità di analisi di rischio;
- VISTO** il Programma Operativo Regionale FESR Sicilia 2007/2013, adottato con Decisione della Commissione Europea C (2007) 4249 del 7 settembre 2007;
- VISTO** il Regolamento (CE) n. 1080/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 5 luglio 2006;
- VISTO** il Regolamento (CE) n. 1083/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio dell'11 luglio 2006;
- VISTO** il Regolamento (CE) n. 864/2009 della Commissione, del 1 settembre, che modifica il Regolamento (CE) n. 1828/2006;
- VISTO** il documento "Descrizione dei sistemi di gestione e controllo" approvato dalla Commissione il 6 luglio 2009;
- VISTO** l'Obiettivo Operativo 2.3.1 *"Realizzare interventi infrastrutturali prioritari previsti nei PAI approvati, nella pianificazione di protezione civile e per la prevenzione e mitigazione dei rischi, anche ad integrazione di specifiche azioni del PRSR Sicilia"* e più specificatamente la linea di intervento 2.3.1.7 *"Realizzazione di interventi volti all'adeguamento e al potenziamento delle Reti di Monitoraggio e"*

alla raccolta e trattamento e modellistica dei dati con finalità di protezione civile - (Categoria n. 11,48,53)";

VISTO il documento "Requisiti di ammissibilità e criteri di selezione, approvato dal Comitato di Sorveglianza con procedura scritta n.2/2008", adottato dalla Giunta Regionale con Deliberazione n. 188 del 22 maggio 2009, che prescrive nelle "modalità di attuazione" della linea di intervento 2.3.1.7 la redazione di un apposito piano volto ad acquisire le esigenze informative del Dipartimento Responsabile dell'attuazione;

VISTA la nota n. 45210 del 31/10/2007 con la quale il dott. Geologo Giuseppe Basile, Dirigente del Servizio Rischi Idrogeologici e Ambientali del Dipartimento Regionale della Protezione Civile, è stato nominato responsabile per l'attuazione della linea di intervento 2.3.1.7 del P.O. FESR 2007-2013;

CONSIDERATO che il Dipartimento Regionale della Protezione Civile, quale Dipartimento responsabile dell'attuazione della Linea di intervento 2.3.1.7, ha predisposto il "*Il Piano Regionale e Indirizzi strategici per l'adeguamento e il potenziamento delle Reti di Monitoraggio e della Modellistica dei dati per finalità di protezione civile*" per usi connessi alla previsione e prevenzione del rischio idrogeologico, quale strumento necessario all'attuazione della Linea di intervento 2.3.1.7 del P.O. FESR 2007-2013;

VISTE le risultanze dei Tavoli Tecnici attivati dal Dipartimento Regionale della Protezione Civile, tenutisi in data 10 marzo 2009 e in data 12 maggio 2009, a seguito dei quali il Nucleo di Valutazione degli Investimenti Pubblici del Dipartimento Regionale della Programmazione ha ritenuto i contenuti del Piano coerenti con il P.O. FESR 2007-2013;

RITENUTO che, sulla scorta degli atti di cui ai precedenti commi, si può procedere, al fine di attivare la Linea di Intervento 2.3.1.7 del P.O. FESR Sicilia 2007-2013, all'approvazione del Documento "Piano Regionale e Indirizzi strategici per l'adeguamento e il potenziamento delle Reti di Monitoraggio e della Modellistica dei dati per finalità di protezione civile" allegato al presente Decreto, e che ne costituisce parte integrante.

DECRETA

è approvato "*Il Piano Regionale e Indirizzi strategici per l'adeguamento e il potenziamento delle Reti di Monitoraggio e della Modellistica dei dati per finalità di protezione civile*" nel testo allegato al presente Decreto (all. A), redatto dal Dott. Giuseppe Basile, Dirigente del Servizio Rischi Idrogeologici e Ambientali del Dipartimento Regionale di Protezione Civile, quale strumento attuativo del P.O. FESR Sicilia 2007-2013: Linea di intervento 2.3.1.7, Obiettivo Operativo 2.3.1, Asse 2.

Il presente Decreto, con l'allegato "Piano Regionale e Indirizzi strategici per l'adeguamento e il potenziamento delle Reti di Monitoraggio e della Modellistica dei dati per finalità di protezione civile", sarà trasmesso alla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana per la pubblicazione e notifica, ai sensi dell'art.9 della L.r. 10/1991. Esso sarà, inoltre, pubblicato sul sito informatico del Dipartimento Regionale della Protezione Civile www.protezionecivilesicilia.it e nel portale on-line www.euroinfocicilia.it

Palermo li, **12 NOV 2009**

