



**COMUNE DI TAORMINA**  
**Città Metropolitana di Messina**

**Ordinanza Sindacale n. 38 del 11/11/2024**

Repertorio Generale n. 1742 del 11/11/2024

**Oggetto: ALLERTA METEO ROSSA. ATTIVAZIONE C.O.C. .**



# **COMUNE DI TAORMINA**

## **Città Metropolitana di Messina**

### **Ordinanza Sindacale n. 38 del 11/11/2024**

**Oggetto: ALLERTA METEO ROSSA. ATTIVAZIONE C.O.C.**

#### **IL SINDACO**

Visto il bollettino diramato dalla protezione Civile n° prot. 49538 del 11 novembre 2024 che si allega, secondo cui si prevedono precipitazioni sparse e diffuse a carattere di rovescio o temporale con livello di criticità ALLARME – codice ROSSO, per rischio idrogeologico e idraulico;

Considerato che sono state allertate tutte le strutture comunali competenti in ragione dell'evento: Protezione Civile Comunale, Polizia Municipale, Area Tecnica, Area Amministrativa Affari Generali – Servizi sociali e Demografici, Azienda Servizi Municipalizzati di Taormina;

Che è stata accertata la condizione di emergenza in funzione del rischio a cui è esposta la popolazione coinvolta dall'evento in questione;

Che le indicazioni riportate nell'allerta meteo pervenuto, evidenziano uno scenario di rischio e di vulnerabilità del territorio comunale;

Che si rende opportuno e necessario stabilire specifiche misure cautelative in ordine alla viabilità e ad alcuni servizi pubblici, nonché ad indicare alla popolazione norme minime comportamentali precauzionali da seguire per tutta la durata delle Allerta Meteo Idrologica, sia prima che durante l'evento;

Che è necessario pianificare le misure relative alla limitazione o all'interdizione degli accessi nelle aree urbane e extraurbane o infrastrutture pubbliche e private esposte al rischio;

Che sono possibili cadute di rami e sradicamenti di alberi, crolli di recinzioni, impianti pubblicitari, distacchi di cornicioni, nonché cadute di calcinacci e tegole dai fabbricati;

Considerato inoltre che l'art. 108, comma 1 punto c 1) del D. Lgs. n° 112/98 disciplina le funzioni e compiti amministrativi dello Stato conferiti alle Regioni e agli Enti Locali;

Che il D.P.C.M. del 27 Febbraio 2004 stabilisce gli “Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale, statale e regionale per il rischio idrogeologico ed idraulico ai fini di protezione civile”;

Dato atto che l'art. 6 del D. Lgs. 2/01/2018 n. 1 “Codice della Protezione Civile” attribuisce al Sindaco, in qualità di autorità territoriali di protezione civile, le funzioni di vigilanza sullo svolgimento integrato e coordinato delle medesime attività da parte delle strutture afferenti alle rispettive amministrazioni.

Visto il Piano di Protezione Civile, aggiornato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 43 del 18 Agosto 2019;

Visto il Decreto Sindacale n. 8 del 02.02.2024 avente ad oggetto l’aggiornamento delle nomine dei responsabili delle funzioni di supporto di protezione civile per la formazione del COC;

Visto il Decreto Sindacale n. 37 del giorno 11.11.2024 con il quale è stata disposta la chiusura di tutte le scuole di ogni ordine e grado, dei cimiteri comunali, della villa comunale e degli impianti sportivi;

Ritenuto quindi di stabilire specifiche misure o attività di protezione civile, come previste dal presente provvedimento sussistendo i presupposti e le condizioni per l’emissione di ordinanza contingibile ed urgente ai sensi dell’Art. 54, comma 2 del D. Lgs. 267/2000;

Visto lo Statuto Comunale;

### **ORDINA**

L’attivazione del Centro Operativo Comunale di Protezione Civile (COC) con le relative n. 9 funzioni di cui al proprio decreto sindacale n. 8 del 02.02.2024, con sede in Taormina, Via L. Pirandello presso Piazzale Terminal Bus, fino alle ore 24.00 del 12 novembre e/o cessato allarme, indicando i seguenti recapiti telefonici:

Dott. Giuseppe Bartorilla – Segretario Generale: 333 3525014.

Ing. Vincenzo Barbagallo – Responsabile dell’Area Tecnica: 329 8684784.

Isp. Capo Sig. Giuseppe Capopardo - Comandante dell’Polizia Locale: 338 9910431.

### **INOLTRE**

Limitare l’uso dell’auto e dei ciclomotori con attenzione per successive eventuali comunicazioni di provvedimenti restrittivi per la viabilità;

Muoversi dalla propria abitazione solo per indifferibili motivi e comunque di adottare la necessaria prudenza negli spostamenti a piedi e con mezzi di trasporto, di evitare i sottopassi stradali;

Non sostare in prossimità di aree che potrebbero dare origine a colate rapide di fango e blocchi rocciosi ed evitare di avvicinarsi alle coste marine ed i corsi d’acqua;

Ai cittadini di non transitare nei pressi di aree già sottoposte ad allagamento/esondazione, frane e smottamenti di terreno;

Ai cittadini di stare lontani da alberi e strutture precarie e vulnerabili;

Evitare assembramenti e ostacoli alla viabilità in tutto il territorio comunale;

Prestare particolare attenzione ad eventuali raffiche di vento che possono causare pericoli legati alla caduta di cartelloni pubblicitari, ponteggi e rami di alberi;

Provvedere alla predisposizione di misure e/o accorgimenti che garantiscano, rispetto all’incolumità delle persone, adeguate condizioni di messa in sicurezza dei contenitori per la raccolta differenziata e indifferenziata.

## **DISPONE**

Che la presente ordinanza vada trasmessa:

- alla Presidenza della Regione Siciliana - [presidente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:presidente@certmail.regione.sicilia.it) ;
- al Dipartimento di Protezione Civile della Regione Siciliana
- [dipartimento.protezione.civile@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.protezione.civile@certmail.regione.sicilia.it);
- alla Prefettura di Messina - [protocollo.prefme@pec.interno.it](mailto:protocollo.prefme@pec.interno.it);
- al C.O.C., alla Polizia Locale, ai Vigili del Fuoco di Letojanni ed a tutte le forze dell'ordine presenti nel territorio comunale, loro sedi.

**Sottoscritta dal Sindaco**

- **(DE LUCA CATENO)**  
**con firma digitale**

prot. n° 49538

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE**

del 11-nov-2024

**PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 24316**

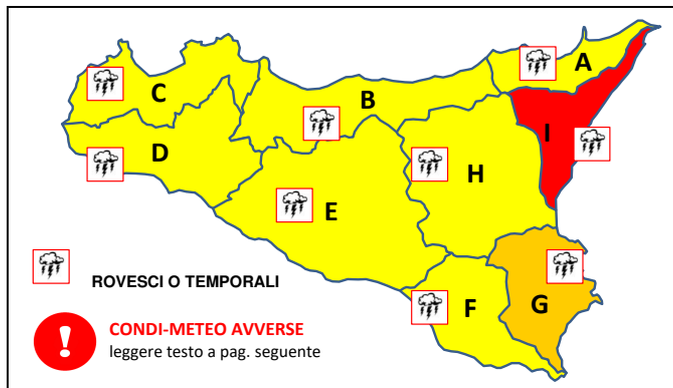
(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

**VALIDITA': dalle ore 16:00 del 11-nov-2024 fino alle ore 24:00 del 12-nov-2024**

**RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO (vedi Avvertenze)**

**LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 11/11/2024**

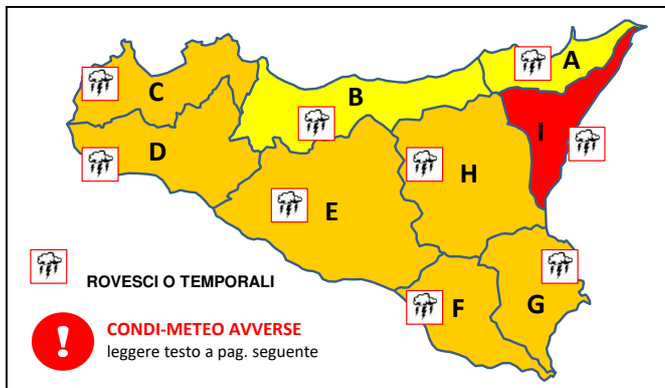
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

**LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 12/11/2024**

(di regola, dalle ore 0:00 fino alle ore 24:00)

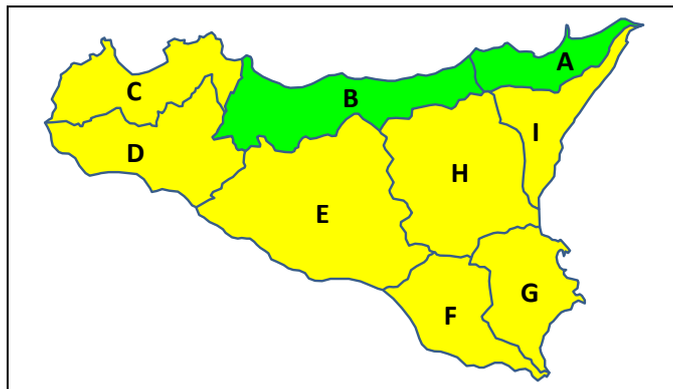


EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

**RISCHIO IDRAULICO (Vedi Avvertenze)**

**LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 11/11/2024**

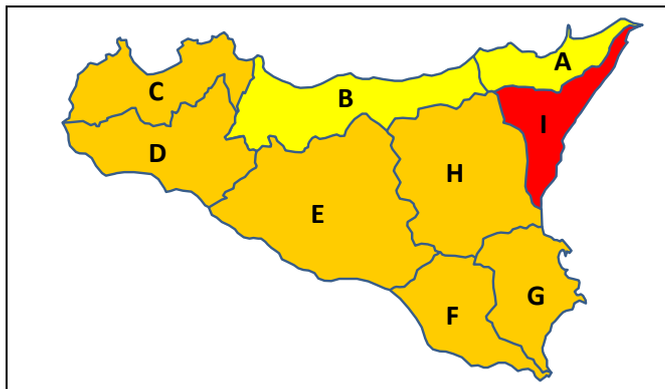
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

**LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 12/11/2024**

(di regola, dalle ore 0:00 fino alle ore 24:00)



EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

**LIVELLI DI ALLERTA ADOTTATI E FASI OPERATIVE ATTIVATE**

TIPO DI RISCHIO	LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER OGGI			
	VERDE GENERICA VIGILANZA	GIALLA ATTENZIONE	ARANCIONE PREALLARME	ROSSA ALLARME
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO <sup>(1)</sup>				
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI <sup>(2)</sup>		A, B, C, D, E, F, H	G	I
IDRAULICO <sup>(3)</sup>	A, B	C, D, E, F, G, H, I		

LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER DOMANI			
VERDE GENERICA VIGILANZA	GIALLA ATTENZIONE	ARANCIONE PREALLARME	ROSSA ALLARME
	A, B	C, D, E, F, G, H	I
	A, B	C, D, E, F, G, H	I

(1) Le possibili criticità idrauliche sono riferite ai bacini minori (< 50 kmq) e alle aree urbanizzate  
(2) Come sopra, con forzante Meteo  
(3) Condizioni diffuse di possibile criticità idraulica nei bacini maggiori (> 50 kmq)

**VEDI DISPOSIZIONI GENERALI E AVVERTENZE**

**NOTE** IN CASO DI ROVESCII TEMPORALI, PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE AI DEFLUSSI NELLE AREE URBANE E NEI LUOGHI FREQUENTATI DALL'UOMO ANCHE IN PROSSIMITA' DEI CORSI D'ACQUA

**FASI OPERATIVE ATTIVATE PER IL DRPC-SICILIA**

PER OGGI: 11/11/2024  
PER DOMANI: 12/11/2024

**ALLARME  
ALLARME**



prot. n° 49538

del 11-nov-2024

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE**

**PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 24316**

(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

**VALIDITA': dalle ore 16:00 del 11-nov-2024 fino alle ore 24:00 del 12-nov-2024**

**OPERAZIONI DI RILASCIO IN ALVEO PREVISTE E/O IN ATTO COMUNICATE DAI GESTORI DELLE DIGHE**  
(in parentesi: il bacino principale, il corso d'acqua a valle e le portate di scarico dichiarate in mc/s):

DISUERI (Gela, Disueri; 1), GARCIA (Belice, Belice sinistro; 5)

**IN RELAZIONE ALLE SOPRA INDICATE OPERAZIONI, POTREBBERO VERIFICARSI FENOMENI LOCALIZZATI E/O DIFFUSI DI ESONDAZIONE LUNGO I CORSI D'ACQUA A VALLE DELLE DIGHE. LE STRUTTURE LOCALI DI PROTEZIONE CIVILE ADOTTERANNO, AL RIGUARDO, LE PROCEDURE PREVISTE NEI PROPRI PIANI DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO**

**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO EMESSI DAL DPC/CENTRO FUNZIONALE CENTRALE:**

VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE	del	11-nov-2024	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del	11-nov-2024
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del	11-nov-2024			
<input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del	11-nov-2024	n. 24083	Prot. DPC/57543	

**FENOMENI PREVISTI**

**per la giornata di oggi 11-nov-24**

**per la giornata di domani 12-nov-24**

Spesse, anche a carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati moderati, fino a puntualmente elevati sui settori ionici, dove i fenomeni assumeranno carattere di maggiore persistenza	<b>PRECIPITAZIONI</b>	Da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori occidentali, meridionali e ionici, con apporti al suolo da moderati a puntualmente elevati, fino a molto elevati sul versante ionico nord-orientale dell'Isola, dove i fenomeni assumeranno carattere di maggiore persistenza; sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sicilia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati
Nessun fenomeno significativo	<b>NEVICATE</b>	Nessun fenomeno significativo
Nessun fenomeno significativo	<b>VISIBILITA'</b>	Nessun fenomeno significativo
Nessuna variazione di rilievo	<b>TEMPERATURE</b>	Nessuna variazione di rilievo
Nessun fenomeno significativo	<b>VENTI</b>	Nessun fenomeno significativo
Tendente a molto mosso lo Ionio	<b>MARI</b>	Molto mossi il Tirreno centro-meridionale e lo Ionio

**CONDI-METEO AVVERSE**

**SI PREVEDE IL PERSISTERE DI PRECIPITAZIONI DA SPARSE A DIFFUSE, A PREVALENTE CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, ASSUMENDO LOCALMENTE ANCHE CARATTERE DI PERSISTENZA SUI SETTORI ORIENTALI. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO**

**DISPOSIZIONI GENERALI**

Si invitano tutti gli Enti cui la presente è diretta (elenco in calce), e i Sindaci in particolare, a predisporre le azioni di prevenzione previste nei propri piani di protezione civile in attuazione dei LIVELLI DI ALLERTA di cui al presente Avviso regionale.

**LE FASI OPERATIVE VANNO ATTIVATE TRAMITE GECoS.** In ragione delle criticità presenti nel territorio, le Autorità locali di protezione civile possono attivare Fasi Operative con livelli superiori a quelli del presente Avviso.

Si consultino la "TABELLA DEGLI SCENARI" e la "TABELLA DELLE FASI OPERATIVE" al seguente link: <https://tinyurl.com/yau3gzjo>

I responsabili locali di protezione civile sono invitati a prestare specifica attenzione alle condizioni meteorologiche locali e alle loro variazioni, talora non prevedibili e repentine, nonché ai conseguenti effetti al suolo anche se temuti o presumibili.

Si raccomanda di: 1) dare tempestiva diffusione del presente Avviso e 2) informare la **SORIS** sull'evoluzione della situazione.

Il presente Avviso è pubblicato su [www.protezionecivilesicilia.it](http://www.protezionecivilesicilia.it)

Normativa di riferimento: <https://tinyurl.com/yau3gzjo>

Decreto Legislativo n.1 del 02/01/2018: "Codice della protezione civile"; DPRS del 27/01/2011 in GURS n. 8 del 18/02/2011: "Linee Guida per la redazione dei piani di protezione civile comunali e intercomunali in tema di rischio idrogeologico"; DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014: "Direttiva regionale per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allerta per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di protezione civile"; Circolari del DRPC/CFD-Idro.

VALUTATORE: NICOLOSI

CO-VALUTATORE:

**IL DIRIGENTE DEL CFD-Idro**  
(BASILE)

**IL DIRIGENTE GENERALE**  
CAPO DEL DIPARTIMENTO  
(COCINA)

Contatti: **Centro Funzionale Decentrato - Idro**  
e-mail: [centrofunzionale@protezionecivilesicilia.it](mailto:centrofunzionale@protezionecivilesicilia.it)  
posta certificata: [centrofunzionale@pec.protezionecivilesicilia.it](mailto:centrofunzionale@pec.protezionecivilesicilia.it)

**SORIS**  
numero verde 800 404040 - tel. 091 7433111 - fax 091 7074796/7  
e-mail: [soris@protezionecivilesicilia.it](mailto:soris@protezionecivilesicilia.it)



prot. n° 49538  
del 11-nov-2024

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE  
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 24316**

(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

**VALIDITA': dalle ore 16:00 del 11-nov-2024 fino alle ore 24:00 del 12-nov-2024**

## AVVERTENZE

### RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO:

possibili criticità di tipo geomorfologico (frane) e/o di tipo idraulico nei piccoli bacini (< 50 kmq) e nelle aree urbanizzate.

### RISCHIO IDRAULICO:

possibili criticità per fenomeni prevalentemente di tipo idraulico principalmente nell'ambito del reticolo idrografico naturale dei bacini maggiori (> 50 kmq) (alluvioni, esondazioni in aree di foce).

### FORZANTE ROVESCIO O TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

Le criticità idrogeologiche e idrauliche possono risultare sensibilmente più gravose in caso di rovesci o temporali o di condizioni meteorologiche avverse la cui localizzazione geografica, distribuzione e intensità sono connotati da elevata incertezza previsionale.

**In presenza di condizioni strutturali inadeguate dei corsi d'acqua e delle reti fognarie e in caso di beni ubicati in prossimità o all'interno di zone vocate al dissesto idrogeologico e idraulico, le criticità possono manifestarsi in maniera più gravosa a prescindere dai quantitativi previsti e/o reali di pioggia.**

Le operazioni effettuate dai gestori degli impianti di ritenuta possono causare fenomeni localizzati o diffusi di esondazione a valle delle dighe in relazione agli eventuali ulteriori apporti fluviali, nonché allo stato di manutenzione dei corsi d'acqua.

## ELENCO DEI DESTINATARI DELL'AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO

#### Sindaci

Responsabili Uffici Comunali di P.C.

Liberi Consorzi, Città Metropolitane

Responsabili P.C. Liberi Consorzi e Città Metropolitane

Dipartimento Regionale della Protezione Civile

Autorità di Bacino del Distretto Idrografico

- Servizio 1: Tutela delle risorse idriche

Dipartimento Acque e Rifiuti

- Servizio 4: Gestione infrastrutture delle acque

Dipartimento Agricoltura

- Servizio 5: Unità Operativa 3, SIAS

Dipartimento dello Sviluppo Rurale e Territoriale

Dipartimento Regionale Tecnico

- Uffici Genio Civile

Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti

Dipartimento Regionale Ambiente

Comando del Corpo Forestale della Regione Siciliana

- Ispettorati Ripartimentali delle Foreste

ARPA - Agenzia Regionale Protezione Ambiente

Enti Parco (Alcantara, Etna, Madonie, Nebrodi, Sicani, Pantelleria)

Riserve Naturali

Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana

- Uffici Soprintendenza ai BB.CC.AA.

Dipartimento per la Pianificazione Strategica

Dipartimento per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico

Istituto Regionale per lo Sviluppo delle Attività Produttive (IRSAP)

Consorzi di Bonifica

Ufficio Tecnico per le Dighe - sez. Palermo

Enti Gestori Dighe

#### Prefetture - UTG

Corpo Nazionale Vigili del Fuoco tramite le Prefetture

Comando Regionale Arma dei Carabinieri tramite le Prefetture

Compartimento Polizia Stradale Sic. Orientale tramite le Prefetture

Compartimento Polizia Stradale Sic. Occidentale tramite le Prefetture

Comando Regionale Sicilia Guardia di Finanza tramite le Prefetture

Direzioni Marittime tramite le Prefetture

Capitanerie di Porto tramite le Prefetture

CAI (Gruppo Regione Sicilia)

CNSAS Corpo Naz.le Soccorso Alpino e Speleologico

SUES 118

CRI

ANAS

CAS

RFI

ENEL - Sicilia

TERNA - Sicilia

Enti Gestori Telefonia

ENI Integrated Crisis Center - Roma

SNAM Rete Gas - Distretto Sicilia

SICILIAACQUE SpA

Enti Gestori Servizio Idrico Integrato

Ordini professionali (Architetti, Geologi, Geometri, Ingegneri, Agronomi e Forestali, Guide Alpine e Vulcanologiche)  
e, p.c.

Presidente della Regione Siciliana

Dipartimento della Protezione Civile