



Unione Europea



Repubblica Italiana



Regione
Siciliana



Dipartimento Regionale
della Protezione Civile



COMUNE DI LIBRIZZI

Città Metropolitana di Messina

Ufficio di Protezione Civile

Ordinanza Sindacale n. 56 del 06 ottobre 2025

OGGETTO: ORDINANZA CONTINGIBILE ED URGENTE EX ART. 54 DECRETO LEGISLATIVO 18 AGOSTO 2000 N. 267 - APPROVAZIONE PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

IL SINDACO

quale Autorità Comunale di Protezione Civile ai sensi dell'art. 12 del Decreto Legislativo 02 gennaio 2018 n° 1, integrato e modificato dall'articolo 7 dal Decreto Legislativo 06 febbraio 2020 n° 4;

Premesso che il Comune di Librizzi è classificato, secondo quanto indicato nell'Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n.3274/2003, aggogata con la Delibera della Giunta Regionale della Sicilia n. 408 del 19 dicembre 2003, in zona sismica 2 con pericolosità sismica media dove possono verificarsi terremoti e che nel recente passato tutta l'area del golfo di Patti è risultata tettonogeneticamente attiva con significative ripercussioni per il normale sviluppo del territorio;

Che la densità della popolazione, la progressiva urbanizzazione, l'abbandono dei terreni montani, gli incendi estivi, l'uso di tecniche agricole poco rispettose dell'ambiente e la mancata manutenzione dei versanti e dei corsi d'acqua hanno sicuramente aggravato il dissesto e messo ulteriormente in evidenza la fragilità del territorio siciliano ed in particolar di quello comunale, aumentando l'esposizione ai fenomeni naturali e quindi il rischio idrogeologico ed il rischio incendi; Che il piano di protezione civile pianifica tutte le azioni nella gestione delle emergenze, sulla base del territorio, delle attuali conoscenze e dei rischi territoriali;

Che è evidente, quindi, come la sua efficacia è direttamente proporzionale al livello di conoscenza del territorio, delle sue fragilità e che si tratta di una conoscenza sempre suscettibile di approfondimenti, aggiornamenti ed adeguamenti e ciò anche in relazione all'evoluzione della normativa e delle direttive di settore;

Che il miglioramento della sicurezza complessiva delle città si ottiene anche se c'è una consapevolezza diffusa sia nelle istituzioni che nei cittadini, delle fragilità del territorio e dei rischi che ne derivano;

Che solo da questa consapevolezza diffusa può nascere un atteggiamento generalizzato di attenzione all'uso del territorio che è, forse, il fattore più importante di prevenzione;

Che la pianificazione di emergenza in materia di Protezione Civile risponde ai parametri giuridici dettati dalla normativa vigente in materia di protezione Civile.

Che con il Decreto Legislativo 02 gennaio 2018 n° 1 , integrato con decreto Legislativo 06 febbraio 2020 n. 4, è stato approvato il Codice della Protezione Civile, il quale stabilisce , ai vari livelli , le funzioni ed attribuzione per singola componente del Sistema nazionale di Protezione Civile. In particolare, il combinato disposto dell'articolo 6 e dell'articolo 18 fissano le modalità e le competenze per la redazione dei piani di protezione civile;

Che la Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 30 aprile 2021, pubblicata sulla GU n° 160 del 06.07.2021 ha emanato gli indirizzi per la predisposizione dei piani di protezione civile ai diversi livelli territoriali;

Che con Deliberazioni della Giunta Regionale Siciliana n. 354 del 25 luglio 2022 e n. 233 del 28 aprile 2022, in attuazione della pianificazione di protezione civile, sono stati emanati atti di indirizzo per l'utilizzo della mappa della propensione al dissesto geomorfologico e atto di indirizzi per l'utilizzo delle mappe delle interferenze idrauliche,

Che con circolare 1/2023_CFD-idro il Dipartimento Regionale di Protezione Civile ha diramato direttive sulle attività di prevenzione per il rischio meteo – idrogeologico e idraulico;

Che L'ufficio Territoriale Governo – Prefettura di Messina ed il Dipartimento Regionale di Protezione Civile hanno sollecitato, in più occasioni, gli enti territoriali a adeguare e/o predisporre i piani di Protezione civile secondo le vigenti disposizioni , in ultimo con rispettive note protocollo 0129202 del 14.12.2023 assunta al protocollo dell'Ente in data 15.12.2023 n. 14025 e protocollo 8721 del 04.03.2024 assunta al protocollo dell'Ente in data 05.03.2024 n. 2416;

Che in atto questo Comune è dotato di Piano generale di protezione civile risalente all'anno 1997 redatto con il “ Sistema Mercurio” e trasmesso alla Prefettura di Messina con nota protocollo 9245 del 11.12.1997;

Che in atto questo Comune è dotato di un piano di protezione civile applicato al rischio di incendi di interfaccia adottato con Determina Sindacale n° 37 del 15.05.2008 e trasmesso agli Uffici competenti con nota 4876 del 16.05.2008;

Che in atto questo Comune è dotato di un piano di protezione civile applicato al rischio idrogeologico redatto e trasmesso ai vari Uffici interessati nel mese di aprile 2010;

Che deliberazione della giunta municipale n° 88 del 10.06.2013 erano state destinate , ed impegnate somme per un importo complessivo di € 4.050,00 per l'aggiornamento e adeguamento del piano di protezione civile attraverso una convenzione con associazioni no-profit;

Che dopo una prima fase di avvio la procedura non è stata definita e le somme allora impegnate risultano libere atteso che nessuna liquidazione è stata effettuata e la convenzione non più attuabile dato il lungo tempo trascorso;

Che occorre procedere all'aggiornamento ed adeguamento del piano generale di protezione civile e all'aggiornamento ed adeguamento dei piani applicati al rischio di incendi di interfaccia ed al rischio idrogeologico;

Che per detti aggiornamenti ed adeguamenti si è reso necessario affidare incarico a professionisti esterni sia perché gli uffici comunali deputati a tale attività sono oberati di procedure ed anche perché mancano nell'organico le figure professionali necessarie;

Che con relazione del 15.11.2023 l'Ufficio Comunale di Protezione civile ha quantificato le somme occorrenti per le attività di aggiornamento ed adeguamento alla normativa vigente del piano di protezione civile e dei piani di protezione civile applicati al rischio di incendi di interfaccia ed al rischio idrogeologico determinandole in complessive € 14.955,00 di cui € 12.000,00 per competenze ed € 2.955,00 per Iva e cassa previdenza;

Che in relazione alla disponibilità economica delle somme destinate ed impegnate con la precitata Deliberazione della Giunta Municipale n° 88 del 10.06.2013 pari ad € 4.350,00 occorre destinare ed assegnare al responsabile del terzo settore la ulteriore somma di € 10.605,00 al fine di poter avviare e definire le procedure per affidamento dell'incarico a professionista esterno e portare a compimento l'aggiornamento l'adeguamento del piano di

protezione civile e dei piani di protezione civile applicati al rischio di incendi di interfaccia ed al rischio idrogeologico

Che con deliberazione della Giunta Municipale n° 43 del 23.04.2024 , veniva dato mandato al responsabile del terzo settore per l'attivazione delle procedure necessarie per l' Aggiornamento e adeguamento alla normativa vigente del Piano di Protezione Civile comunale e dei piani di protezione civile applicati al rischio di incendi di interfaccia ed al rischio idrogeologico, si disponeva di utilizzare per tale procedura le somme già destinate con la precedente deliberazione di Giunta Municipale n. 88 del 10.06.2013 e si assegnava l'ulteriore somma necessaria pari ad € 10.650,00;

Che con deliberazione della Giunta Municipale n° 60 del 23.04.2024 si procedere alla nomina del Responsabile Unico del Progetto nella persona del responsabile del settore tecnico;

Che si rendeva necessario avviare le procedure per l'affidamento a professionisti esterni dell'incarico in argomento, in applicazione della Deliberazione della Giunta Municipale n° 43 del 10.04.2024, atteso che la predetta attività non poteva essere eseguita d'Ufficio per carenza di organico in relazione agli attuali carichi di lavoro e carenza delle figure professionali con la qualifica necessaria;

Che, pertanto, occorreva attivare le procedure per l'assegnazione all'esterno del servizio di che trattasi;

Che con determinazione del settore tecnico n° 141 del 07.05.2024 reg. gen. n. 220 del 08.05.2024 veniva emesso provvedimento a contrarre così come previsto dall'art. 17 comma 1 lett. a) l D.L.vo 31.03.2023 n. 36, dall'art. 6 del vigente Regolamento Comunale dei contratti approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n° 5 del 26.03.2008 e dall'articolo 192 del T.U.E.L. 267/2000;

Che in relazione alle previsioni di quanto disposto dell'articolo 50 comma 1 lett. b) del D.L.vo 50/2016 ed all'importo delle competenze , il contratto in esame veniva assegnato con procedura di affidamento diretto attraverso il sistema informatico del MEPA;

Che a seguito della definizione di procedura RDO n. 4335445 del 16.05.2024 , con determinazione del settore tecnico n° 201 del 12.06.2024 reg, gen. n. 291 del 14.06.2024 , il servizio veniva affidato al geologo dott. Dolfin Sergio con sede in Messina Via San Giuseppe n° 20 c,f, DLFSRG60P12F158M P. Iva 01608760839;

Che in data 21.05.2024 veniva sottoscritto verbale di avvio del contratto;

Che in data 20.06.2024 è stato sottoscritto contratto sul portale MePa per la RDO n. 4335445;

Che è stato sottoscritto disciplinare di affidamento del servizio

Che con nota assunta al protocollo n. 8831, 8832 e 8833 del 09.09.2024 veniva presentata la bozza del piano così come previsto dal disciplinare;

Che a seguito di una priva valutazione della bozza di piano veniva dato l'avvio alla stesura definitiva e la medesima bozza veniva inviata al Dipartimento Regionale di Protezione Civile ed alla Prefettura con nota protocollo 3573 del 22.04.2025;

Che il professionista incaricato con nota in data 27.06.2025 protocollo n. 5900 presentava il piano di protezione civile;

Che con nota 12517 del 20.03.2025 , assunta al protocollo in data 20.03.2025 n. 2438, il Dipartimento Regionale di Protezione Civile sollecita e diffidava i comuni all'aggiornamento e redazione dei piani di protezione civile, impartiva direttive sugli adempimenti e dava indicazione e tempistica circa l'approvazione dei piani di protezione civile;

Considerato che è stata definita la redazione del piano comunale di protezione civile con specificato ai punti precedenti;

Che in applicazione del combinato disposto degli articoli 6 e 12 del D.L.vo 02.01.2018 n. 1 come integrato e modificato dal D.L.vo 06.02.2020 n. 4 occorre procedere all'approvazione del Piano Comunale di Protezione Civile;

Che in relazione alla necessità e urgenza di definire le procedure di approvazione si ritiene di approvare il piano con Ordinanza Sindacale contingibile ed urgente ai sensi dell'articolo 54 del D.L.vo 18 agosto 2000 n. 267 (TUEL) nelle more di sottoporlo al Consiglio Comunale;

Che in applicazione alla vigente normativa il Piano, pur essendo approvato, è assoggettato a continui aggiornamenti per effetto di variazioni e/o approfondimenti e/o miglioramento di aspetti attuativi del e programmatori del Piano Stesso;

Visto il Piano di Protezione Civile Comunale redatto dal professionista incaricato dott. geologo Dolfin Sergio e presentata con nota assunta al protocollo in data 27.06.2025 n. 5900, composto dai seguenti allegati:

- Relazione;
- Tav. Inquadramento territoriale;
- Tav. 1.1 Viabilità e Risorse Intercomunali;
- Tav. 1.2 Carta della Viabilità Comunale;
- Tav. 1.2.1 Viabilità Comunale – Centro Librizzi;
- Tav. 1.2.2 Viabilità Comunale – Colla Mafone;
- Tav. 1.2.3 Viabilità Comunale – Nasidi;
- Tav. 1.2.4 Viabilità Comunale – Murmari San Opolo e Piana;
- Tav. 4 Aree di Protezione Civile;
- Tav. 2.1 Rischio Sismico (1) Esposizione (1);
- Tav. 2.1.1 Rischio Sismico (1) Esposizione (Centro);
- Tav. 2.1.2 Rischio Sismico (1) Esposizione (Colla Maffone);
- Tav. 2.1.3 Rischio Sismico (1) Esposizione (Colla Nasidi);
- Tav. 2.1.4 Rischio Sismico (1) Esposizione (Colla Murmari);
- Tav. 2.2 Rischio Sismico – Esposizione;
- Tav. 2.4 Rischio Sismico – Rischio;
- Tav. 3.1 Rischio Idrogeologico – carta dei Dissesti – Frane-;
- Tav. 3.2 Rischio Idrogeologico – carta della Pericolosità;
- Tav. 3.3 Rischio Idrogeologico – carta del Rischio;
- Tav. 4.1 Rischi incendi di interfaccia – Perimetrazione Centri Abitati e Fascia di Contorno;
- Tav. 4.2 Rischi incendi di interfaccia – Carta Uso del Suolo;
- Tav. 4.3 Rischi incendi di interfaccia – Carta delle Pendenze;
- Tav. 4.4 Rischi incendi di interfaccia – Densità Vegetativa;
- Tav. 4.5 Rischi incendi di interfaccia – Carta di intersezione “1” Uso del Suolo/Fascia Perimetrale 200 metri;
- Tav. 4.6 Rischi incendi di interfaccia – Carta di intersezione “2”. Densità vegetativa/Intersezione “1”;
- Tav. 4.7 Rischi incendi di interfaccia – Carta di intersezione “3” Carta delle Pendenze/Intersezione “2”;
- Tav. 4.8 Rischi incendi di interfaccia - Carta della Pericolosità Incendi di Interfaccia;
- Tav. 4.8.1 Rischi incendi di interfaccia - Carta della Pericolosità Incendi di Interfaccia;

Vista la deliberazione della Giunta Municipale n° 43 del 10.04.2024;

Vista la deliberazione della Giunta Municipale n° 60 del 23.04.2024;

Vista la Determina dirigenziale n° 201 del 12.06.2024 reg. gen. n. 291 del 14.06.2024;

Visto il D. Lvo 02.01.2018 n. 1 come integrato e modificato dal D.L.vo 06.02.2020 n. 4 e successive modifiche e integrazioni;

Visti in particolare gli articoli 6 e 12 del D.lvo 02.01.2018 n. 1 come integrato e modificato dal D.L.vo 06.02.2020 n. 4 che trattano rispettivamente “ *Attribuzioni delle autorità di Protezione Civile (articolo 1-bis, comma 2, legge 225/192; Articolo 5, comma 5, decreto – legge 343/2001, conv, legge 401/2001)*” e (*Funzioni dei Comuni ed esercizio della finzione associativa nell’ambito del Servizio Nazionale della Protezione Civile (articoli 6 e 15 legge 225/1992; articolo 108 decreto legislativo 112/1998; articolo 12 legge 265/1999; Articolo 24, legge 42/2009 e relativi decreti legislativi di attuazione; Articolo 1, comma 1, lettera e) decreto-legge 59/2012, conv. Legge 100/2012; Articolo 19 decreto-legge 95/2012, conv. Legge 135/2012)*);

Vista la direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 30.04.2021 relativa a indirizzi per la predisposizione dei piani di protezione civile ai diversi livelli territoriali;

Visto il T.U.E.L. n. 267/2000 e successive modifiche ed integrazioni;

Visto, in particolare, l'articolo 54 del D.L.vo 18.08.2000 n. 267 che tratta (*Attribuzioni del Sindaco nelle finzioni di competenza Statale*)

Vista la L.R. 30/2000 e successive modifiche ed integrazioni;

Visto l'O.A.EE.LL. vigente in Sicilia come modificato ed integrato con L.R. 44/91 e 48/91;

Visto lo Statuto Comunale;

ORDINA

Per i motivi espressi in premessa che qui si intendono integralmente riportati e trascritti;

1. Di approvare il piano di Protezione Civile Comunale completo di piano per rischio sismico e aggiornamento dei piani di rischio idrogeologico e incendi di interfaccia, composto dai seguenti elaborati:
 - Relazione;
 - Tav. Inquadramento territoriale;
 - Tav. 1.1 Viabilità e Risorse Intercomunali;
 - Tav. 1.2 Carta della Viabilità Comunale;
 - Tav. 1.2.1 Viabilità Comunale – Centro Librizzi;
 - Tav. 1.2.2 Viabilità Comunale – Colla Maffone;
 - Tav. 1.2.3 Viabilità Comunale – Nasidi;
 - Tav. 1.2.4 Viabilità Comunale – Murmari San Opolo e Piana;
 - Tav. 4 Aree di Protezione Civile;
 - Tav. 2.1 Rischio Sismico (1) Esposizione (1);
 - Tav. 2.1.1 Rischio Sismico (1) Esposizione (Centro);
 - Tav. 2.1.2 Rischio Sismico (1) Esposizione (Colla Maffone);
 - Tav. 2.1.3 Rischio Sismico (1) Esposizione (Colla Nasidi);
 - Tav. 2.1.4 Rischio Sismico (1) Esposizione (Colla Murmari);
 - Tav. 2.2 Rischio Sismico – Esposizione;
 - Tav. 2.4 Rischio Sismico – Rischio;
 - Tav. 3.1 Rischio Idrogeologico – carta dei Dissesti – Frane;
 - Tav. 3.2 Rischio Idrogeologico – carta della Pericolosità;
 - Tav. 3.3 Rischio Idrogeologico – carta del Rischio;
 - Tav. 4.1 Rischi incendi di interfaccia – Perimetrazione Centri Abitati e Fascia di Contorno;
 - Tav. 4.2 Rischi incendi di interfaccia – Carta Uso del Suolo;
 - Tav. 4.3 Rischi incendi di interfaccia – Carta delle Pendenze;
 - Tav. 4.4 Rischi incendi di interfaccia – Densità Vegetativa;
 - Tav. 4.5 Rischi incendi di interfaccia – Carta di intersezione “1” Uso del Suolo/Fascia Perimetrale 200 metri;
 - Tav. 4.6 Rischi incendi di interfaccia – Carta di intersezione “2” Densità vegetativa/Intersezione “1”;
 - Tav. 4.7 Rischi incendi di interfaccia – Carta di intersezione “3” Carta delle Pendenze/Intersezione “2”;
 - Tav. 4.8 Rischi incendi di interfaccia - Carta della Pericolosità Incendi di Interfaccia;
 - Tav. 4.8.1 Rischi incendi di interfaccia - Carta della Pericolosità Incendi di Interfaccia;
2. Di trasmettere la presente Ordinanza ed il piano al Consiglio Comunale in una prossima seduta per l'approvazione del Piano Comunale di Protezione Civile;

- o Di trasmettere la presente Ordinanza All'Ufficio Territoriale del Governo Prefettura di Messina, alla Presidenza della Regione Siciliana - Dipartimento Regionale della Protezione Civile;

DISPONE

che la presente Ordinanza sia pubblicata all'Albo Pretorio On-line Comunale , sul sito istituzionale dell'Ente;

COMUNICA

Che, il presente provvedimento vale ad ogni effetto anche quale notizia di avvio del procedimento, ai sensi delle disposizioni del capo III della legge 07/08/1990, n. 241;

- L'Amministrazione competente è il Comune di Librizzi,
- L'oggetto del procedimento è approvazione Piano Comunale di Protezione Civile;
- L'Ufficio competente è l'Ufficio Tecnico Comunale ed il responsabile del procedimento è il geometra Falliano Tindaro;
- L'Ufficio ove si può prendere visione degli atti è l'Ufficio Tecnico Comunale.

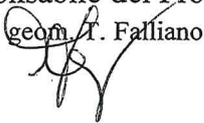
RENDE NOTO

che avverso il presente provvedimento è consentito ricorso straordinario al Presidente della Regione Siciliana o ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale di Catania rispettivamente entro 120 o 60 giorni a partire dal giorno successivo alla pubblicazione.

Dalla Residenza Municipale, Librizzi (ME), li 06 ottobre 2025

Il Responsabile del Procedimento

geom. T. Falliano



Il Sindaco
avv. R. Di Blasi

