



# CITTA' DI FERMO

## Il Sindaco

Via Mazzini, 4 – 63900 Fermo (FM) – Tel. 0734.2841 – Fax 0734.284293

- All' **I.C. Ugo Betti**  
pec
- All' **I.C. Fracassetti Capodarco**  
pec
- All' **I.C. Da Vinci Ungaretti**  
pec
- All' **I.T.T. G. e M. Montani**  
pec
- All' **ITET Carducci - Galilei**  
pec
- All' **IPSIA Ostilio Ricci**  
pec
- Al **Centro di Formazione Professionale  
Artigianelli**  
Pec
- Al **Liceo delle Scienze Umane  
Annibal Caro**  
pec
- Al **Liceo Scientifico T. Calzecchi Onesti**  
pec
- Al **Liceo Artistico Preziotti Licini**  
Pec
- All' **Università Politecnica delle Marche  
Sede di Fermo**  
pec
- All' **Ente Universitario del Fermano**  
Pec
- Al **Conservatorio "Pergolesi" di Fermo**  
Pec
- Al **Collegio dei Geometri e Geometri  
Laureati della Provincia di Fermo**  
pec
- All' **Ordine degli architetti della  
Sede**
- All' **Ordine degli ingegneri**  
Sede



# CITTA' DI FERMO

## Il Sindaco

Via Mazzini, 4 – 63900 Fermo (FM) – Tel. 0734.2841 – Fax 0734.284293

All' **Ordine dei dottori agronomi e forestali delle Marche**  
Ufficio Relazioni con il pubblico

All' **Ordine dei geologi della Regione Marche**  
Sede

**OGGETTO: Sistema locale di prevenzione e allertamento popolazione “Paddy Smart city Alert” in dotazione al Comune di Fermo – Servizio di Protezione Civile. COMUNICAZIONE.**

Con riferimento all'oggetto, visti e richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- il decreto legislativo 2 gennaio 2018, n. 1, recante “Codice della protezione civile”, ed in particolare gli articoli 15 e 17;
- il comma 1 dell'articolo 110 della direttiva (UE) 2018/1972 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il Codice europeo delle Comunicazioni Elettroniche;
- il decreto legislativo 1° agosto 2003, n. 259, “Codice delle Comunicazioni Elettroniche”, e in particolare gli articoli 11 e 13;
- il decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, recante “Codice dell'amministrazione digitale”;
- il decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, recante “Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;
- il decreto legge 18 aprile 2019, n. 32, recante “Disposizioni urgenti per il rilancio del settore dei contratti pubblici, per l'accelerazione degli interventi infrastrutturali, di rigenerazione urbana e di ricostruzione a seguito di eventi sismici”, convertito, con modificazioni, dalla legge 14 giugno 2019, n. 55;
- la direttiva del Presidente del Consiglio dei ministri del 27 febbraio 2004 recante “Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di protezione civile”, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 59 dell'11 marzo 2004, e successive modificazioni;
- la nota del Capo del Dipartimento della protezione civile, prot. n. 7117 del 10 febbraio 2016, con Indicazioni operative recanti “Metodi e criteri per l'omogeneizzazione dei messaggi del Sistema di allertamento nazionale per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico e della risposta del sistema di protezione civile”;
- la direttiva del Presidente del Consiglio dei ministri del 17 febbraio 2017, recante “Istituzione del Sistema d'Allertamento nazionale per i Maremoti generati da sisma – SiAM”, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 128 del 5 giugno 2017;
- il decreto del Capo Dipartimento della protezione civile del 2 ottobre 2018, recante “Indicazioni alle Componenti ed alle Strutture operative del Servizio nazionale di protezione civile per l'aggiornamento delle pianificazioni di protezione civile per il rischio maremoto”, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 266 del 15 novembre 2018;
- lo Standard Europeo ETSI TS 102 900 V1.3.1 (2019-02) - Emergency Communications (EMTEL); European Public Warning System (EU-ALERT) using the Cell Broadcast Service;
- il D. Lgs n.1 del 2 gennaio 2018 riportante il “Codice protezione civile” Capo I in particolare gli art. 2, 3, e 4. Capo II Sez. II art. 12 e 13. Capo III art. 16 e 17;

con la presente si comunica che il Servizio di Protezione Civile del Comune di Fermo si è dotato di un sistema locale di **prevenzione, allertamenti, segnalazioni, comunicazione modelli informativi e aggiornamenti** rivolti alla popolazione e agli enti facenti parte del sistema di Protezione Civile, denominato “Paddy Smart City Alert” della ditta Crealia – Web Agency per la trasformazione digitale.

Con tale sistema, il Servizio di Protezione Civile ha la possibilità di pubblicare sul sito ufficiale dedicato messaggi con lo stato di allerta, promuovere la diffusione e la comprensione dei piani di emergenza e presentare



# CITTA' DI FERMO

## Il Sindaco

Via Mazzini, 4 – 63900 Fermo (FM) – Tel. 0734.2841 – Fax 0734.284293

tutte le informazioni e aggiornamenti utili alla popolazione, inviare comunicati ufficiali e di emergenza tramite SMS, ecc.

Paddy Smart City Alert **non sostituisce ma integra** i prodotti della rete dei Centri funzionali utili alle specifiche esigenze, le reti strumentali di monitoraggio e sorveglianza, eventuali dati e strumenti elaborati e forniti da agenzie esterne e il sistema di allarme pubblico IT-Alert.

Accedendo al sito [www.protezionecivilefermo.it](http://www.protezionecivilefermo.it) o scansionando il codice QR-code in allegato, è possibile procedere all'iscrizione inserendo il numero di telefono cellulare, indirizzo di residenza (che verrà successivamente geolocalizzato dal sistema) e segnalare particolari esigenze come convivenza con persone anziane, disabili o minori.

S'invitano le SS.VV. a promuovere la diffusione e l'iscrizione al sistema di allertamento in oggetto.

L'occasione è gradita per porgere, cordiali saluti.

## Il Sindaco

*Avv. Paolo Calcinaro*

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico  
D.P.R. 28 Dicembre 2000 n. 445 e del D. Lgs. 7 marzo 2005 n. 82 e  
norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa*

### *Allegati:*

- *Brochure Paddy Smart City Alert;*
- *QR code Paddy.*