



## AVVISO

Oggetto: Avvio della seconda campagna di adesione al Gruppo Comunale di Volontariato di Protezione Civile - anno 2024.

### IL DIRIGENTE

RICHIAMATA la deliberazione di Consiglio Comunale n. 51 del 20 luglio 2023 con la quale è stato approvato il nuovo Regolamento del Gruppo Comunale di Volontariato di Protezione Civile in attuazione dell'art. 35 comma 1 del D.Lgs 2 gennaio 2018, n.1;

DATO ATTO che il Consiglio Comunale ha dato mandato al Dirigente del Settore 7 di dare seguito alla delibera 51/2023 attraverso gli opportuni atti ed azioni utili per la costituzione del Gruppo Comunale di Volontariato di Protezione Civile in conformità nel nuovo Regolamento approvato;

RICHIAMATA altresì la determinazione dirigenziale n 3897 del 14/10/2024 con la quale si è dato avvio alla seconda campagna di adesione al Gruppo Comunale di Volontariato di Protezione Civile ed è stato approvato lo schema del presente avviso;

VISTI:

- il D.Lgs. n. 1/2018 (Codice di Protezione Civile);
- il D.Lgs. n. 117/2017 (Codice del Terzo Settore);

### RENDE NOTO

- che è avviata la seconda campagna di adesione al Gruppo Comunale di Volontariato di Protezione Civile rivolta:
  - ai volontari effettivi già iscritti al Gruppo e che intendono confermare l'iscrizione al Gruppo;
  - a tutti coloro che intendono aderire per la prima volta e che sono in possesso dei requisiti richiesti;
- per aderire al Gruppo Comunale di Volontariato di Protezione Civile gli interessati dovranno compilare la domanda allegata al presente avviso e trasmetterla, unitamente alla documentazione richiesta, con spedizione postale all'indirizzo "Comune di Ascoli Piceno – Servizio Protezione Civile - Piazza Arringo, 7", con pec all'indirizzo [comune.ap@pec.it](mailto:comune.ap@pec.it) o consegnarla al Protocollo Generale del Comune;
- le domande dovranno essere trasmesse/inviare con le modalità sopra descritte entro 30 giorni dalla pubblicazione all'Albo Pretorio del presente avviso, quindi entro 15/11/2024

Dalla Civica Residenza, lì 16/10/2024

IL DIRIGENTE  
Ing. Maurizio Piccioni