

06/11/2020 14:10

### **Annulata la cerimonia del 4 novembre a Figline e Incisa**

*La Prefettura ha individuato Firenze come luogo simbolico delle celebrazioni, che si terranno in forma ristrettissima e che saranno valide per l'intera area metropolitana*

**Annulata la cerimonia del 4 novembre a Figline e a Incisa**, in seguito alla comunicazione della **Prefettura di Firenze** che, a causa dell'emergenza epidemiologica in corso e in accordo con il Ministero dell'Interno e il Ministro della Difesa, ha invitato tutti gli enti locali a **ridurre le iniziative commemorative legate a quella ricorrenza, in modo da evitare assembramenti**.

In maniera simbolica, quindi, in rappresentanza di tutti i Comuni dell'area metropolitana, a Firenze si è tenuta una cerimonia unica, alla presenza del Prefetto, del Comando militare territoriale, del Sindaco della Città metropolitana e del Presidente della Regione.

**"L'emergenza sanitaria che stiamo vivendo - ha commentato la Sindaca Mugnai - ci impone di ridurre al minimo gli spostamenti e le cerimonie pubbliche. È per questo motivo che la Prefettura ha individuato Firenze come luogo simbolico delle celebrazioni, in forma ristrettissima, per tutta l'area metropolitana. Voglio comunque cogliere l'occasione per ringraziare le Forze armate, a cui è dedicato il 4 novembre, per il lavoro che da sempre svolgono al servizio della comunità. Ricordo inoltre che il 4 novembre è anche la Giornata dell'Unità nazionale, che in questo particolare momento di emergenza assume un'importanza ulteriore e centrale, perché la coesione e la collaborazione (tra Istituzioni a più livelli ma anche tra cittadini ed enti locali) sono indispensabili per fronteggiare al meglio il difficile momento storico che stiamo vivendo"**

---

Sonia Muraca  
Ufficio Stampa  
Comune di Figline e Incisa Valdarno  
mail [s.muraca@comunefiv.it](mailto:s.muraca@comunefiv.it)  
tel 055.9125203  
cell 3280229301

Comune di Figline e Incisa Valdarno - Piazza del Municipio, 5 - 50063 - Figline e Incisa Valdarno (FI)