



Prefettura – UTG di Pescara

Area II Raccordo con Enti Locali e Consultazioni Elettorali

predisposta per le elezioni comunali (pubblicazione n. 14), già da tempo presente sul sito istituzionale del Ministero dell'Interno (www.interno.gov.it) nonché su quello di questa Prefettura-UTG (www.prefettura.it/pescara), e che sarà fornita ai presidenti di seggio su supporto cartaceo. **Nella pubblicazione è stata inserita, prima dell'appendice normativa, una parte di "riepilogo plichi da confezionare".**

Si invitano le SS.LL. a portare il contenuto della presente a conoscenza dei presidenti degli uffici di sezione. Con l'occasione, vorranno anche prendere in considerazione l'opportunità di diramare appositi comunicati per invitare gli elettori a verificare per tempo che siano in possesso della tessera elettorale personale e che sulla stessa non siano esauriti gli spazi ivi presenti (destinati all'apposizione del bollo della sezione per la certificazione del voto); al riguardo, vorranno invitare gli elettori a presentare immediatamente eventuali richieste di rilascio del duplicato o di rinnovo della tessera, evitando di concentrare tali richieste nei giorni della votazione, fermo restando che, come già rammentato con precedente nota, l'ufficio elettorale comunale, ai sensi dell'art. 1, comma 400, lettera g) della legge n. 147/2013 (legge di stabilità 2014), dovrà assicurare l'apertura nei due giorni antecedenti la data della votazione, dalle ore 9,00 alle ore 18,00, e nel giorno di domenica 5 giugno per tutta la durata delle operazioni di voto.

Le SS.LL. vorranno altresì valutare se, nel dare puntuale informazione agli elettori sul giorno e gli orari di votazione, sia opportuno invitare gli elettori medesimi a recarsi a votare fin dalla prima mattina di domenica 5 giugno e comunque ad evitare, per quanto possibile, le fasce orarie immediatamente antecedenti la chiusura della votazione, al fine di scongiurare pericoli di sovraffollamento, disguidi o ritardi nelle operazioni dei seggi.

Il Prefetto
Provolo



sf

