



SEGRETERIA COMANDO

**Atto n. 1287 del 15/12/2023**

IL COMANDANTE

Premesso che il Nuovo Circondario Imolese, con deliberazione dell'Assemblea del n. 12 del 20/04/2023 ha approvato il Regolamento degli Assistenti Civici, demandando alla Polizia Locale i conseguenti adempimenti attuativi;

Preso atto che il predetto Regolamento prevede, all'art. 3, che gli interessati, in possesso dei requisiti previsti, possono presentare domanda per accedere alla funzione di Assistente Civico, secondo le formalità individuate dal Comando di Polizia Locale;

Considerato che occorre predisporre un avviso pubblico volto a sollecitare la presentazione di domande per accedere alla predetta funzione di Assistente Civico;

Ritenuto opportuno pertanto provvedere in tal senso, al fine di coinvolgere la cittadinanza per concretizzare il concetto di sicurezza partecipata;

Dato atto che il presente provvedimento non comporta riflessi contabili a carico dell'Ente;

Visti:

- l'art. 107 del D.Lgs. n. 267/2000;
- l'atto del Presidente n 763 del 05/08/2021 di conferimento dell'incarico a tempo determinato di Comandante del Servizio di Polizia Locale – Area Sicurezza e legalità al Dott. Brighi Daniele;

DETERMINA

- 1) di approvare l'avviso pubblico finalizzato all'individuazione di persone che intendono svolgere l'attività di "Assistente Civico di Polizia Locale" nel territorio del Nuovo Circondario Imolese, ed il relativo modulo di presentazione della domanda, allegati alla presente determinazione quali parti integranti;
- 2) di prevederne la pubblicazione all'Albo, sul sito istituzionale del NCI e dei Comuni associati, nonché su ogni altro canale comunicativo disponibile, fino a tutto il 27/01/2024;
- 3) di prevederne la diffusione tramite il Comando di Polizia Locale e gli sportelli per il cittadino presenti in ogni Comune associato.

Li, 15/12/2023



**NUOVO  
CIRCONDARIO  
IMOLESE**

sicurezza e legalità

# ***Corpo di Polizia Locale del Nuovo Circondario Imolese***



il Comandante  
*Daniele Brighi*  
(atto sottoscritto digitalmente)