

Lavori per la realizzazione di n. 3 nuove aree di sgambamento cani a Ferrara

Il progetto riguarda la realizzazione di 3 aree di sgambamento cani.

La localizzazione di queste aree, in via Vicenza a Pontelagoscuro, in Via Todeschi a Porotto e in via Cedri nella zona est della città, risponde alle richieste che da tempo provenivano da queste zone da parte di proprietari di cani che lamentavano la necessità di questi luoghi per lo svago dei propri animali di compagnia.

Le svariate richieste ricevute in questi anni, testimoniano il successo di queste realizzazioni, che hanno incentivato la frequentazione delle aree verdi, dotandole di luoghi dove i cani possono muoversi, correre e giocare liberamente, senza guinzaglio e museruola, sotto la responsabilità degli accompagnatori, in quanto la frequentazione delle aree verdi di queste zone spesso manifesta interferenze tra le diverse funzioni rendendo necessaria una più razionale suddivisione funzionale delle aree.

Le aree sono facilmente raggiungibili dal pubblico e nel contempo in zone che dovrebbero garantire minimi disagi per i residenti.

Le aree, normate dall'art. 25 del Regolamento comunale sulla tutela degli animali, approvato con delibera del Consiglio Comunale in data 24/11/2008 n. 11/66255/08 sono state progettate in base alle indicazioni dell'art. 21 della LR 27/2000 "Nuove norme per la tutela ed il controllo della popolazione canina e felina".

Nello specifico le aree saranno tutte dotate di un accesso pedonale e un accesso carrabile di servizio per la manutenzione del verde e lo svuotamento dei cestini, quattro panchine, due cestini, una bacheca e una fontanella di acqua potabile.

I lavori sono iniziati nei giorni scorsi e si prevede il loro completamento entro l'estate.

La spesa per l'area di Via Todeschi sarà di € 10.867,00, per l'area di via Cedri di € 13.643,00 mentre per l'area di via Vicenza a Pontelagoscuro ammonta a € 12.548,70, per un totale complessivo, oneri fiscali inclusi di € **52.805,72**.



Stralcio planimetrico di progetto - scala 1 : 500



Stralcio planimetrico di progetto - scala 1 : 500



Stralcio planimetrico di progetto - scala 1 : 500