



RESOCONTO DATTILOGRAFICO CONSIGLIO COMUNALE

Comune di Castel di Lama

Seduta del 26.04.2017

PUNTO 5 ODG - APPROVAZIONE REGOLAMENTO PER L'ACCESSO ALL' AREA DI SGAMBAMENTO PER CANI ALL'INTERNO DELL'AREA VERDE DENOMINATA "BAMBINOPOLI" (ZONA V2) PRESSO PIAZZA DELLA LIBERTÀ IN CASTEL DI LAMA.

Sindaco Francesco Ruggieri

Allora, qui abbiamo prodotto e sviluppato un Regolamento per *non comprensibile* non so se sapete di preciso dove è stata localizzata, naturalmente lì ci sarà, ci stiamo lavorando, non è conclusa. *Non comprensibile* non è altro che un Regolamento che abbiamo scaricato da altre aree destinate allo stesso uso, serve per regolamentare l'uso di chi usufruisce di questi spazi. Non so se c'è bisogno di leggere alcuni passaggi o articoli o possiamo... No, sto discutendo io...

INTERVENTO NON RICONOSCIUTO

No, io l'ho letto velocemente. Dato che il problema è la convivenza dei cani, cioè nel senso...

Sindaco Francesco Ruggieri

Sì, l'area destinata ai cani è stata divisa su due aree. Una destinata ai cani di taglia grande, l'altra ai cani di taglia piccola, comunque all'interno delle aree c'è un Regolamento, *non comprensibile*, che significa? Che se dentro l'area dove devono andare i cani di taglia grande c'è una di quelle razze ritenute pericolose o difficili da gestire, un'eventuale altro possessore di cani che arriva prima di entrare deve chiedere, insomma, concordare, è un Regolamento che abbiamo scaricato da internet...

INTERVENTO NON RICONOSCIUTO

No, questo non è scritto sul Regolamento? è diciamo, alla maniera con cui...

Sindaco Francesco Ruggieri

Sai che succede? Quest'area a titolo non oneroso, la daremo in gestione ad un gruppo, un'associazione. Poi sarà l'associazione stessa che si occuperà di *non comprensibile* l'area, ma soprattutto di completare il Regolamento nel dettaglio secondo le esigenze che poi si verranno a creare, quindi io direi di metterlo a votazione. Metto a votazione il punto numero 5, approvazione del Regolamento. Chi è favorevole alza la mano? Contrari? Allora l'ultimo punto.