



COMUNE DI CITTÀ DI CASTELLO

Consiglio Comunale



Città di Castello - CDC-01-PG
Prot. 0017759 23/04/2018
Tit : 2.3
Documento E

MOZIONE: Risanamento svincoli ed aree verdi adiacenti gli ingressi alla E45

VISTO

- L'art 14 del Codice della Strada, inerente "Poteri e compiti degli enti proprietari delle strade"
- La sentenza del Consiglio di Stato 31 maggio 2012, n.3256, circa l'obbligo di rimozione dei rifiuti abbandonati sulle strade
- L'art. 24 del Codice della Strada, inerente le pertinenze delle strade

APPURATO

- Lo stato di degrado in cui versano gli svincoli, le rampe e le aree verdi adiacenti gli ingressi principali di Città di Castello Nord, Sud e Promano
- Le operazioni che occorrono a favorire il naturale deflusso delle acque, in relazione al verificarsi di abbondanti precipitazioni meteoriche
- Appurata altresì la mancata manutenzione degli argini lungo le entrate in E 45 (soprattutto Promano)
- Il divieto, sulla base delle normative vigenti, di imbrattamento e abbandono di rifiuti od oggetti gettati dai veicoli in sosta o in movimento

CONSIDERATO

- che i suddetti svincoli di ingresso rappresentano la vetrina principale della città
- che risulta evidente il contrasto fra la gestione pubblica e privata del verde
- che, quando si tratta di salvaguardia e gestione dell'ambiente, è necessario superare i confini di competenze ed assumersi tutti le nostre responsabilità, adoperandoci con buoni comportamenti e con i mezzi a disposizione per contribuire a migliorare le condizioni del territorio

IMPEGNANO IL SINDACO E LA GIUNTA

Ad individuare gli enti predisposti alla gestione delle sopracitate pertinenze, incentivando la loro messa in sicurezza ed ispirando il risanamento di tali condizioni.

Ad attivarsi altresì, per quanto possibile, nella risoluzione del problema, anche laddove non di propria competenza, per dare segnale di decoro urbano e di rispetto del proprio territorio.

I consiglieri comunali


Francesca Mencagli

(Partito Democratico)


Benedetta Calagreti

(Socialisti per Città di Castello)



