



# COMUNE DI CAFASSE

CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

## COMUNICATO DEL SINDACO

In occasione delle festività di fine anno e dell'arrivo del nuovo anno, l'Amministrazione comunale rivolge un appello a tutta la cittadinanza affinché le celebrazioni del Capodanno si svolgano nel rispetto della **sicurezza, delle persone, degli animali e dell'ambiente**.

Il nuovo anno deve essere un **momento di festa**, di gioia e di condivisione: tutti devono sentirsi liberi di festeggiare, di salutare l'anno che si chiude e accogliere quello che inizia. Tuttavia, questa libertà deve andare di pari passo con il **rispetto degli altri, della comunità e del territorio in cui viviamo**.

L'uso di botti, petardi e fuochi d'artificio soprattutto quelli di dubbio commercio comporta infatti **rischi concreti per la sicurezza pubblica**, con la possibilità di incidenti e danni. Particolare attenzione va inoltre riservata alla **tutela delle persone più fragili**, come persone anziane e soggetti affetti da patologie cardiache o da ipersensibilità ai rumori forti, per i quali le esplosioni possono rappresentare un serio pericolo per la salute.

Non va dimenticato il **beneessere degli animali, domestici e selvatici**: i rumori improvvisi e intensi dei botti provocano forte stress, disorientamento e, in alcuni casi, ferite o fughe con conseguenze anche gravi.

L'utilizzo incontrollato di materiali pirotecnicci comporta inoltre un rischio per il patrimonio pubblico e privato, con possibili incendi e danni a edifici, compresi quelli di valore storico, oltre a un impatto negativo sull'ambiente.

Rinunciare all'uso di petardi e fuochi artificiali rappresenterebbe un grande segno di civiltà e rispetto, non solo per l'incolumità pubblica e per gli animali, ma anche per l'ambiente.

L'Amministrazione comunale confida nella collaborazione di tutti affinché il nuovo anno possa iniziare nel segno della **festa consapevole, della responsabilità e del rispetto reciproco**, permettendo a ciascuno di celebrare senza arrecare danno agli altri.

*Il Sindaco*