

# COMUNE DI CHIETI

SERVIZIO POLIZIA LOCALE – TRAFFICO E VIABILITA'

Prot. n. 376

Ordinanza n. 376/T.V.

Chieti li 29.09.2022

## IL COMANDANTE

**Premesso** che il V Settore deve provvedere, con operai propri, a svuotare i locali dell'ex Caserma Pierantoni, situati in Via degli Agostiniani n. 52, nella settimana dal 3 al 7 ottobre prossimi;

**Considerato** che sarà utilizzato un autocarro che dovrà accedere all'interno della struttura provenendo dalla rotatoria all'intersezione tra Via S. Olivieri e Via F. Salomone;

**Considerato**, inoltre, che detto veicolo, per accedere alla struttura, dovrà accostarsi sul lato opposto, dove sono presenti alcuni paletti dissuasori di sosta, ma dove è possibile trovare alcune auto in sosta temporanea;

**Ritenuto**, pertanto, di istituire il divieto di sosta con rimozione in Via degli Agostiniani, nel tratto compreso tra il civico n. 69 e la suddetta rotatoria, negli orari di lavoro, al fine di agevolare la manovra del veicolo utilizzato;

**Ritenuto** di dover intervenire in merito per motivi di pubblica sicurezza nonché per esigenze di carattere tecnico;

**Visto** l'art. 7 e l'art. 37 c. 1° lett. b) D. Lgs. n° 285 del 30.04.92;

## ORDINA

### Per i motivi esposti,

l'istituzione del divieto di sosta con rimozione in Via degli Agostiniani, nel tratto compreso tra il civico n. 69 e la rotatoria posta all'intersezione con Via S. Olivieri e Via F. Salomone, per la settimana dal 3 al 7 ottobre 2022, dalle ore 7,00 alle ore 17,00 di ciascun giorno, al fine di agevolare la manovra del veicolo utilizzato per i lavori di cui in premessa.

**Gli ufficiali**, i funzionari e gli agenti cui spetta l'espletamento dei servizi di Polizia Stradale, ai sensi dell'art. 12 del C.d.S., sono incaricati del controllo e vigilanza di quanto disposto dalla presente Ordinanza.

Copia della presente sarà trasmessa alla Questura, Carabinieri, Guardia di Finanza.

Il Responsabile del Procedimento  
M. Letizia Di Tommaso





IL COMANDANTE DELLA P.L.  
Ten. Col. Avv. Donatella Di Giovanni

