

Concorso pubblico per soli esami per la copertura di n. 2 posti di Agente di Polizia Municipale categoria C

PROVA SCRITTA BUSTA A

1. Il candidato illustri, in maniera sintetica, cosa si intende con il termine “rifiuto”, descrivendone il quadro normativo di riferimento e le varie tipologie in base alla classificazione. Indichi inoltre le sanzioni previste per l’abbandono o deposito incontrollato di rifiuti
2. Nel corso di un servizio di polizia stradale, la pattuglia ferma un veicolo condotto da persona in evidente stato di ebbrezza alcolica. Il candidato illustri gli accertamenti necessari, le procedure conseguenti e le modalità operative, dando anche elencazione degli atti da redigere.

Concorso pubblico per soli esami per la copertura di n. 2 posti di Agente di Polizia Municipale categoria C

PROVA SCRITTA BUSTA B

1. Il candidato illustri, in maniera sintetica, i titoli abilitativi in materia edilizia, descrivendone il quadro normativo di riferimento e le varie tipologie in base agli interventi. Indichi inoltre le sanzioni previste per l'esecuzione di opere in mancanza di permesso a costruire.
2. Nel corso di un servizio di polizia stradale, la pattuglia interviene in un incidente con lesioni a persona con diagnosi successiva di giorni 45. Il candidato illustri gli accertamenti necessari, le procedure conseguenti e le modalità operative, dando anche elencazione degli atti da redigere.

Concorso pubblico per soli esami per la copertura di n. 2 posti di Agente di Polizia Municipale categoria C

PROVA SCRITTA BUSTA C **PROVA ESTRATTA**

1. Il candidato illustri quali sono i compiti della Polizia Giudiziaria ai sensi del vigente codice di procedura penale.
2. Nel corso di un servizio di polizia stradale, la pattuglia ferma un veicolo sprovvisto di copertura assicurativa. Il conducente non è proprietario del veicolo ed esibisce una patente scaduta di validità. Il candidato illustri gli accertamenti necessari, le procedure conseguenti e le modalità operative, dando anche elencazione degli atti da redigere.