

## **SECONDA PROVA SCRITTA - TRACCIA N. 1 - ESTRATTA**

***Quesiti a risposta aperta:***

- 1. Il candidato progetti schematicamente una rotatoria fra due strade che si intersecano a 90 gradi e rediga un sintetico quadro economico considerando che l'importo dei lavori è pari ad 1.000.000 di euro. (15 punti).**
- 2. Segnalazione Certificata di conformità e Agibilità Edilizia (SCEA). (15 punti).**

## **SECONDA PROVA SCRITTA - TRACCIA N. 2**

***Quesiti a risposta aperta:***

- 1. L'impresa ha comunicato di aver concluso i lavori di rifacimento della pavimentazione stradale di via Marco Polo. Il candidato rediga il verbale di sopralluogo per la verifica della corretta esecuzione dei lavori e un sintetico quadro economico considerando che l'importo dei lavori è pari ad 1.000.000 di euro. (15 punti).**
- 2. La manutenzione straordinaria. (15 punti).**

## **SECONDA PROVA SCRITTA - TRACCIA N. 3**

### ***Quesiti a risposta aperta:***

- 1. L'Amministrazione intende procedere con lavori di manutenzione della pavimentazione di una arteria stradale extraurbana soggetta a forte usura per il frequente transito di traffico pesante e per la realizzazione di numerosi tagli per interrimento dei sottoservizi. Il tratto oggetto di intervento misura circa 2 km e presenta fessurazioni ed avvallamenti. Il candidato indichi sinteticamente quali interventi realizzare, formuli una ipotesi di spesa, costruisca un quadro economico per un importo pari ad 1.000.000 di euro e delinei il procedimento di affidamento ed esecuzione da attuare. (15 punti).**
- 2. La ristrutturazione edilizia. (15 punti).**