



**PROVA 3**

**Diritto regionale 1**

Il candidato illustri le fonti normative regionali e le fasi del procedimento legislativo.

**Diritto regionale 2**

Il candidato descriva le principali caratteristiche del Consiglio regionale toscano (modalità di elezione, durata della carica e funzioni).

**MACRO-AMBITO A**

**A1** – Il candidato illustri la normativa procedurale per la formazione, l'adozione e l'approvazione degli Atti di Governo del Territorio di cui alla L.R. 65/2014 e s.m.i. con particolare riferimento alla pianificazione territoriale ed urbanistica comunale. Il candidato descriva inoltre i contenuti della pianificazione strutturale intercomunale.

**A2** – Il candidato illustri in modo sintetico la struttura ed i contenuti del Piano Paesaggistico Regionale approvato con Del. C.R. n. 37 del 27 marzo 20 in attuazione del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio di cui al D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., con particolare riferimento al sistema delle IV invarianti, e descriva la procedura attraverso cui è verificata la conformazione e l'adeguamento degli Atti di Governo del Territorio dei Comuni al suddetto Piano Paesaggistico.

**A3** – Ai sensi del D.P.G.R n.5/R del 30/01/2020, il candidato, in relazione alla formazione di un Piano Operativo o una sua variante, illustri i Criteri generali di fattibilità in relazione agli aspetti geologici (paragrafo 3.2 dell'allegato A della D.G.R. n.31 del 30/01/2020).

**MACRO-AMBITO B**

**B1** – Il candidato indichi, ai sensi della norma Statale e Regionale, tra le competenze dei vari soggetti pubblici chi ha la titolarità a progettare e realizzare un muro in calcestruzzo armato di sottoscarpa ad un versante a protezione di una viabilità regionale. Indichi inoltre quali sono gli elementi del Progetto Definitivo in questo caso e quali sono le specificità del Progetto Definitivo ai fini della successiva approvazione del Progetto Esecutivo per appaltare i lavori.

**B2** – Il candidato illustri i concetti fondamentali e gli elementi pratici dei Sistemi Informativi Geografici (GIS) necessari per la gestione dei dati geografici e la produzione di cartografia tematica.

**B3** – In un'ottica di prevenzione del dissesto idrogeologico delle viabilità, il candidato illustri brevemente come effettuare un'analisi delle condizioni di stabilità di un versante su cui è impostata una strada a mezza costa, indicando i principi generali da utilizzare per la modellazione geologica e geotecnica del pendio e proponga un esempio di opere di manutenzione necessarie al fine di ridurre il rischio di un fenomeno potenziale di frana di crollo in roccia, interessante l'area di controripa (artt. 6.3.1, 6.3.2 e 6.3.3. delle NTC 2018- e relativi punti della Circolare applicativa del C.S.LL.PP. n.7 del 21/1/2019).

**MACRO-AMBITO C**

**C1** – Il candidato descriva sinteticamente l'iter procedurale finalizzato al rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006.

**C2** – Il candidato illustri, anche aiutandosi con uno schema, quali sono le azioni sismiche (che devono essere prese in considerazioni secondo la norma vigente) che agiscono un muro di sottoscarpa a protezione di una viabilità.

**C3** – Con riferimento al D.Lgs. 50/2016 ed alle NTC 2018, il candidato imposti la campagna geognostica di supporto al progetto di fattibilità tecnica ed economica di un nuovo tratto di viabilità regionale in area collinare, con tratti ricadenti in pericolosità geologica elevata (G3) e sismica elevata (S3).