



COMUNE DI LIVORNO

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA, PER ESAMI, PER L'EVENTUALE ASSUNZIONE A TEMPO PIENO E INDETERMINATO DI N° 4 UNITA', PROFILO PROFESSIONALE TECNICO (GEOMETRA) CATEGORIA C, POS. EC. C1 - C.C.N.L. "FUNZIONI LOCALI" PER IL COMUNE DI LIVORNO – CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

La commissione prende atto, ai sensi del bando, delle materie d'esame e dispone che il giorno stesso della prova saranno formulate tre batterie di domande, di n. 60 quesiti (di cui 5 relativi alla lingua straniera e all'informatica) con 3 possibili risposte di cui solo 1 corretta, secondo la di seguito elencata articolazione:

	MATERIA	N. Domande
1	nozioni di diritto amministrativo e penale, con riferimento, in particolare, ai reati contro la Pubblica Amministrazione;	2
2	nozioni sull'ordinamento degli Enti Locali e sulla disciplina del Pubblico Impiego	2
	nozione sul codice di comportamento dei dipendenti pubblici (DPR 62/2013 e s.m.i)	2
3	principi generali e regole dell'attività amministrativa, procedimento amministrativo, privacy, trasparenza e accesso (legge 241/1990, D.Lgs. 33/2013, D.Lgs. 196/2003 e ss.mm.ii.); nozioni generali sulla redazione di atti amministrativi a contenuto tecnico relativi alla gestione di un'opera pubblica	2
4	elementi di diritto civile, con particolare riferimento al Libro Terzo del Codice Civile (Della proprietà)	1
5	legislazione in materia di prevenzione e repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione (legge 190/2012 e s.m.i.)	1
6	normativa in materia di appalti pubblici di lavori (D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.)	8
7	normativa in materia di tutela della salute e della sicurezza sui luoghi di lavoro, con particolare riferimento ai cantieri temporanei e mobili	5
8	normativa nazionale e regionale in materia urbanistica, edilizia, beni culturali e paesaggio	17
9	nozioni in materia di espropriazioni per pubblica utilità	3
10	elementi di topografia ed estimo	1
11	costruzioni edili, stradali ed idrauliche	3
12	contabilità dei lavori pubblici, esame dei prezzi, preventivazione ed esecuzione delle opere	6
13	conoscenza riguardo le caratteristiche e modalità di utilizzo degli applicativi CAD e GIS	2
14	lingua inglese e conoscenza delle tecnologie informatiche più diffuse	5