

Profilo funzionario ingegnere/architetto:

- scienza e tecnica delle costruzioni;
- costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti;
- principi di economia e pianificazione dei trasporti;
- sicurezza stradale;
- normativa relativa alle attività ispettive nei settori di competenza del Ministero;
- sicurezza del lavoro.

Profilo funzionario geologo:

- geologia strutturale;
- geografia fisica e geomorfologia;
- geologia e geofisica applicata;
- sicurezza del territorio e Valutazione del rischio.

Profilo funzionario statistico:

- fasi di una rilevazione statistica;
- medie e loro proprietà;
- numeri indice;
- scostamento quadratico medio e covarianza;
- regressione e correlazione.

Profilo funzionario informatico:

- digitalizzazione dei processi amministrativi;
- codice dell'Amministrazione Digitale;
- sistemi informativi e reti telematiche;
- sicurezza informatica;
- infrastrutture ICT, verifica qualità dei beni e dei servizi ICT;
- architetture e applicazioni Web.

Profilo funzionario amministrativo contabile:

- la responsabilità del pubblico dipendente(Penale, erariale e disciplinare) e normativa per la prevenzione della corruzione;
- il procedimento ad evidenza pubblica;
- la normativa sulla privacy e la normativa sull'accesso agli atti e sull'accesso civico generalizzato;
- elementi di contabilità pubblica e i controlli preventivi di legittimità;
- concessioni e licenze.

Profilo funzionario tecnico:

- nozioni su scienza e tecnica delle costruzioni;
- nozioni su costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti;
- nozioni su principi di economia e pianificazione dei trasporti;
- nozioni su sicurezza stradale;
- normativa relativa alle attività ispettive nei settori di competenza del Ministero;
- nozioni su sicurezza del lavoro.

Profilo funzionario comunicazione:

- comunicazione pubblica/ digitale/interna e organizzativa;
- linee guida per i siti web pubblici;
- traduzione brano da lingua italiana a lingua inglese o francese
- organizzazione e gestione dello sviluppo del patrimonio informativo e documentale e libraio