

Professionista Tecnico sicurezza (safety) opere civili

Titolo di studio: Diploma di laurea quinquennale (DL) in ingegneria civile o edile ai sensi dell'ordinamento previgente al D.M. 3 novembre 1999, n. 509, oppure laurea magistrale (LM) o laurea specialistica (LS) ad esso equiparata. La commissione valuterà l'equipollenza tra le classi di laurea dei diversi ordinamenti.

Abilitazione professionale: Iscrizione all'ordine professionale degli ingegneri da almeno 10 anni.

Conoscenze ed esperienze richieste:

- Conoscenza approfondita delle norme tecniche per la progettazione e la costruzione di opere civili;
- Conoscenza e comprovata esperienza, almeno quinquennale, nel settore dei controlli di sicurezza (safety) o nel settore delle verifiche ispettive con riguardo agli elementi strutturali di opere d'arte di ingegneria civile (ponti, viadotti e gallerie);
- Conoscenza in ordine ai metodi e procedure per la valutazione dello stato manutentivo delle opere d'arte;
- Conoscenza della normativa comunitaria per la sicurezza delle infrastrutture stradali e autostradali;
- Conoscenza dei principi e delle metodologie di analisi di rischio utilizzate per la valutazione della sicurezza delle infrastrutture;
- Conoscenze dei metodi di analisi sismica e valutazione del rischio idrogeologico nelle opere di ingegneria civile;
- Conoscenza dei sistemi di organizzazione e gestione dei processi manutentivi;
- Conoscenza dei principali applicativi informatici per l'automazione di ufficio e di progettazione;
- Conoscenza della lingua inglese.

Professionista Tecnico sistemi di gestione della sicurezza (safety)

Titolo di studio: Diploma di laurea quinquennale (DL) in ingegneria civile o edile ai sensi dell'ordinamento previgente al D.M. 3 novembre 1999, n. 509, oppure laurea magistrale (LM) o laurea specialistica (LS) ad esso equiparata. La commissione valuterà l'equipollenza tra le classi di laurea dei diversi ordinamenti.

Abilitazione professionale: Iscrizione all'ordine professionale degli ingegneri da almeno 10 anni.

Conoscenze ed esperienze richieste:

- Conoscenza delle norme tecniche per la progettazione e la costruzione di opere civili;
- Conoscenza e comprovata esperienza, almeno quinquennale, nel settore della sicurezza;
- Conoscenza nel settore dei sistemi di gestione della sicurezza;
- Conoscenze specifiche sull'impatto dello *human factor* e sua mitigazione nella sicurezza;
- Conoscenze specifiche nel settore dell'analisi e valutazione di sistemi di gestione della sicurezza;
- Conoscenza della normativa comunitaria per la sicurezza delle infrastrutture stradali e autostradali;
- Conoscenza dei principi e delle metodologie di analisi di rischio;
- Conoscenza dei sistemi di organizzazione e gestione dei processi manutentivi;
- Conoscenza dei principali applicativi informatici per l'automazione di ufficio e di progettazione;
- Conoscenza della lingua inglese.

Funzionario Tecnico

Titolo di studio: Diploma di laurea quinquennale (DL) in ingegneria ai sensi dell'ordinamento previgente al D.M. 3 novembre 1999, n. 509, oppure laurea magistrale (LM) o laurea specialistica (LS) ad esso equiparata. La commissione valuterà l'equipollenza tra le classi di laurea dei diversi ordinamenti.

Abilitazione professionale: Costituisce titolo di preferenza l'iscrizione all'ordine professionale degli ingegneri

Conoscenze ed esperienze richieste:

- Conoscenza delle norme tecniche per la progettazione e la costruzione di opere civili;
- Conoscenza e comprovata esperienza, almeno triennale, nel settore dei controlli di opere civili o nel settore delle verifiche ispettive con riguardo agli elementi strutturali di opere d'arte di ingegneria civile (ponti, viadotti e gallerie);
- Conoscenza della normativa comunitaria per la sicurezza delle infrastrutture;
- Conoscenza dei principi e delle metodologie di analisi di rischio utilizzate per la valutazione della sicurezza delle infrastrutture;
- Conoscenze dei metodi di analisi sismica e valutazione del rischio idrogeologico nelle opere di ingegneria civile;
- Conoscenza dei sistemi di organizzazione e gestione dei processi manutentivi;
- Conoscenza dei principali applicativi informatici per l'automazione di ufficio e di progettazione;
- Conoscenza della lingua inglese.

Collaboratore Tecnico

Titolo di studio: Diploma di scuola secondaria superiore, ai sensi dei regolamenti del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca, recante il riordino dei licei, degli istituti tecnici e degli istituti professionali ai sensi dell'art.64, comma 4, del decreto legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito dalla legge 6 agosto 2008, n.133 ovvero altro diploma equivalente in base alla tabella di confluenza dei percorsi di istruzione secondaria di secondo grado dell'ordinamento previgente con i titoli di studio in uscita dai nuovi percorsi.

Conoscenze ed esperienze richieste:

- Conoscenza delle norme tecniche per la progettazione e la costruzione di opere civili;
- Conoscenza e comprovata esperienza, almeno triennale, nel settore dei controlli di opere civili o nel settore delle verifiche ispettive con riguardo agli elementi strutturali di opere d'arte di ingegneria civile (ponti, viadotti e gallerie);
- Conoscenza dei sistemi di organizzazione e gestione dei processi manutentivi;
- Conoscenza dei principali applicativi informatici per l'automazione di ufficio e di progettazione;
- Conoscenza della lingua inglese.

Collaboratore Tecnico operativo

Titolo di studio: Diploma di scuola secondaria inferiore.

Conoscenze ed esperienze richieste:

- Patente di guida di livello D o superiore;
- Patente di servizio;

- Esperienza, almeno quinquennale, di conduzione di veicoli di servizio;
- Esperienza di guida veloce;
- Conoscenza dei principali applicativi informatici per l'automazione di ufficio e di progettazione;

Funzionario Amministrativo

Titolo di studio: Diploma di laurea in giurisprudenza, economia e commercio, scienze politiche o diplomi di laurea equipollenti per legge, conseguiti presso una università o altro istituto universitario statale o legalmente riconosciuto, o i corrispondenti titoli di studio di I livello, denominati laurea (L), previsti dall'art. 3 del regolamento adottato dal Ministero dell'Università, dell'istruzione e della ricerca con decreto del 22 ottobre 2004, n. 270 .

Conoscenze ed esperienze richieste:

- Conoscenza della normativa nazionale e comunitaria in materia di gestione di reti stradali ed autostradali in concessione;
- Competenze giuridico/legali e comprovata esperienza, almeno triennale, nell'ambito dell'attività di gestione degli atti convenzionali in materia stradale e autostradale, o in materia di monitoraggio della gestione economica e finanziaria degli atti convenzionali in materia stradale e autostradale, o nella gestione del contenzioso nazionale e comunitario relativo agli atti convenzionali in materia stradale e autostradale, o nelle procedure di verifica e controllo sullo stato di attuazione di investimenti e/o manutenzioni programmate nei contratti di concessione di infrastrutture, o in materia di emissione di provvedimenti amministrativi e/o sanzionatori ed attuazione delle relative procedure;
- Conoscenza dei principali applicativi informatici per l'automazione di ufficio;
- Conoscenza della lingua inglese.

Funzionario Amministrativo security manager

Titolo di studio: Diploma di laurea in giurisprudenza, economia e commercio, scienze politiche o diplomi di laurea equipollenti per legge, conseguiti presso una università o altro istituto universitario statale o legalmente riconosciuto, o i corrispondenti titoli di studio di I livello, denominati laurea (L), previsti dall'art. 3 del regolamento adottato dal Ministero dell'Università, dell'istruzione e della ricerca con decreto del 22 ottobre 2004, n. 270 .

Conoscenze ed esperienze richieste:

- Conoscenza della normativa nazionale e comunitaria in materia di protezione dei luoghi, dei dati e delle infrastrutture critiche;
- Competenza e comprovata esperienza, almeno triennale, nell'ambito dell'attività di security manager;
- Conoscenza e comprovata esperienza di data protection;
- Conoscenza e comprovata esperienza di disaster recovery management;
- Conoscenza e comprovata esperienza di protezione delle infrastrutture critiche;
- Conoscenza dei principali applicativi informatici per l'automazione di ufficio;
- Conoscenza della lingua inglese.

Collaboratore Amministrativo

Titolo di studio: Diploma di scuola secondaria superiore, ai sensi dei regolamenti del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca, recante il riordino dei licei, degli istituti tecnici e degli istituti professionali ai sensi

dell'art.64, comma 4, del decreto legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito dalla legge 6 agosto 2008, n.133 ovvero altro diploma equivalente in base alla tabella di confluenza dei percorsi di istruzione secondaria di secondo grado dell'ordinamento previgente con i titoli di studio in uscita dai nuovi percorsi.

Conoscenze ed esperienze richieste:

- Conoscenza della normativa e degli applicativi di gestione del personale della pubblica amministrazione;
- Conoscenza della normativa e degli applicativi di gestione economico-finanziaria della pubblica amministrazione;
- Conoscenza della normativa e degli applicativi di gestione documentale della pubblica amministrazione;
- Conoscenza della gestione del contenzioso nazionale e comunitario;
- Conoscenza in materia di emissione di provvedimenti amministrativi e/o sanzionatori ed attuazione delle relative procedure;
- Conoscenza dei principali applicativi informatici per l'automazione di ufficio.

Roma

- 7 professionisti tecnici sicurezza opere civili
- 1 professionista tecnico sistemi di gestione della sicurezza
- 20 funzionari tecnici
- 6 collaboratori tecnici
- 2 collaboratori tecnici operativi
- 6 funzionari amministrativi
- 1 funzionario amministrativo security manager
- 4 collaboratori amministrativi

Genova

- 2 professionisti tecnici sicurezza opere civili
- 8 funzionari tecnici
- 2 collaboratori tecnici
- 1 funzionario amministrativo
- 1 collaboratore amministrativo