

ACCESSO AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE: REQUISITI

L'ammissione al corso richiede il possesso di requisiti curriculari che prevedano, comunque, un'adeguata padronanza di metodi e contenuti scientifici generali nelle discipline scientifiche di base e nelle discipline dell'ingegneria, propedeutiche a quelle caratterizzanti previste nell'ordinamento della presente classe di laurea magistrale, nonché della lingua inglese.

In particolare, i requisiti curriculari richiesti per l'accesso alla laurea magistrale in Ingegneria della sicurezza sono:

- **Buona conoscenza della lingua inglese**
- Un numero minimo di **90 CFU acquisiti in corsi di laurea in Ingegneria (V.O.) ovvero in Ingegneria civile ambientale o in Ingegneria industriale**, nelle attività formative indispensabili previsti dalla classe delle lauree L-7 in Ingegneria civile ambientale e/o dalla classe delle lauree L-9 in Ingegneria industriale

FREQUENZA

Il Corso è organizzato in maniera tale da permettere anche agli **studenti fuori sede** e agli **studenti lavoratori** di conseguire il titolo finale.

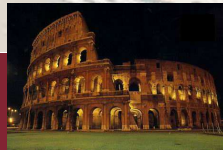
E' prevista infatti una attività di **assistenza e tutoraggio** per garantire un'adeguata personalizzazione del percorso formativo in funzione delle specifiche esigenze, fornendo il supporto necessario e rendendo disponibile sul sito web del corso di laurea tutte le informazioni necessarie ed aggiornate sui programmi dei corsi, materiale didattico, modalità di svolgimento degli esami e recapiti di tutti i docenti che potranno essere contattati per qualunque necessità.

Dove siamo

Lezioni I e II anno - Laurea Magistrale:

Indirizzo Civile: Istituto Superiore Antincendi del CNVVF, via del Commercio (zona Piramide)

Indirizzo Industriale: facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, via Eudossiana 18

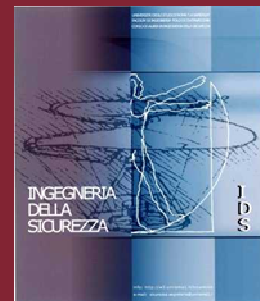


FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

INGEGNERIA DELLA
SICUREZZA E
PROTEZIONE CIVILE



Per informazioni sui Corsi e sull'organizzazione della didattica è possibile consultare il sito web di Ingegneria della Sicurezza della SAPIENZA — Università di Roma:

<https://web.uniroma1.it/cdaingsicurezza/>
<https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2018/29916>

o scrivere al seguente indirizzo di posta elettronica:

sicurezza.laurea@uniroma1.it



SBOCCHI LAVORATIVI

Gli sbocchi professionali compatibili con la preparazione del laureato magistrale in Ingegneria della Sicurezza e Protezione Civile attengono tutti i settori e le attività tecniche per i quali siano richiesti progettazione, realizzazione, controllo e misura della sicurezza, sia in fase di realizzazione che in fase di utilizzo del sistema.

In particolare:

Le professioni che operano ricerche ovvero applicano le conoscenze esistenti in materia di progettazione, sviluppo e valutazione di sistemi integrati di sicurezza per la gestione dei processi di produzione, ivi compresi il lavoro umano, i controlli di qualità, la logistica industriale, le attività di manutenzione, l'analisi dei costi e il coordinamento delle attività produttive, dirigendo e coordinando tali attività.

Le professioni che, nell'ambito delle imprese e/o organizzazioni che operano nei settori economici delle attività estrattive, manifatturiere, della fornitura di energia elettrica e gas, dirigono e coordinano le attività di sicurezza inerenti la produzione di beni e di servizi dell'impresa o dell'organizzazione in cui operano e assicurando l'utilizzazione efficiente delle risorse a disposizione per il raggiungimento degli obiettivi produttivi prefissati.

Le professioni che conducono ricerche (geologiche, topografiche e geofisiche) per individuare cave, giacimenti minerali, di gas e di petrolio; programmano e definiscono le modalità del loro sfruttamento in sicurezza, studiano e progettano sistemi e attrezzature per l'estrazione e il primo trattamento dei minerali e per la sicurezza dei processi di produzione. Sovrintendono e dirigono tali attività.

La Laurea in Ingegneria della Sicurezza e Protezione Civile si consegue in **2 anni** con l'acquisizione di **120 crediti formativi universitari** (CFU)

Sono previsti **3 indirizzi**:

Sicurezza Industriale



Sicurezza civile-ambientale



Mining & Petroleum Safety



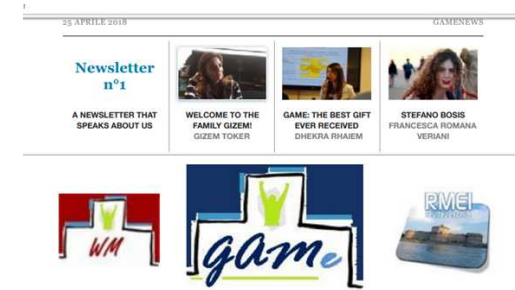
**new 2018-19:
Corsi in inglese**



I nostri Studenti:

GAME

Giovani Ambasciatori del Mediterraneo



GAMENews@Med



OLTRE LA LAUREA

I laureati magistrali possono iscriversi ai relativi Dottorati di Ricerca (durata 3 anni, con possibilità di borse di studio) nel settore della sicurezza.

Nello stesso settore sono inoltre attivi tirocini su tematiche specifiche offerti dalle Aziende operanti sul territorio nazionale.

<https://www.jobssoul.it/>