



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SENATO ACCADEMICO

Seduta del 09 febbraio 2021

OMISSIS

Numero repertorio: 35/2021 - Numero protocollo: 14617/2021
Categoria: 6. Commissione attività didattiche e assicurazione della qualità della formazione
06/06 Corso di studio in Ingegneria della sicurezza -classe L9 ad orientamento professionale: Attestazioni in materia di RSPP e CSP/CSE
Ufficio/i istruzione: U.O. Gestione e supporto CdS

RELAZIONE DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Perviene dal Prof. Salvatore Favuzza, Coordinatore del Cds in Ingegneria della Sicurezza, un'articolata richiesta che l'Ateneo fornisca ai futuri laureati del cds, unitamente al Certificato di laurea, un'attestazione aggiuntiva di competenze in materia di "Responsabile del Servizio di prevenzione e protezione" (RSPP) e di "Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione" (CSP/CSE).

Secondo la vigente legislazione (D.Lgs. n.81/2008 e ss.mm.ii.–Testo unico sulla sicurezza), in Italia, per svolgere ruoli di responsabilità in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro (RSPP e CSP/CSE), oltre ad un determinato titolo di studio, nel caso di specie la laurea, occorre seguire dei corsi specifici – i cui contenuti ed il cui numero di ore di formazione sono fissati nel predetto Testo unico e nell'Accordo Stato – Regioni cui il Testo Unico rinvia – superando poi un esame finale.

La norma prevede, sotto determinate condizioni, alcune fattispecie di esonero dalla frequenza dei suddetti corsi.

In particolare:

1) il D.lgs. n.81/08 e ss.mm.ii., all'art.98 comma 4, prevede che *«L'attestato di cui al comma 2 non è richiesto per coloro che ... producano un certificato universitario attestante il superamento di un esame relativo ad uno specifico insegnamento del corso di laurea nel cui programma siano presenti i contenuti minimi di cui all'ALLEGATO XIV»*.

2) il penultimo cpv del punto 1 dell'allegato A dell'Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016, cui il Testo unico sulla sicurezza rinvia, prevede che *«Costituisce titolo di esonero dalla frequenza dei corsi previsti (moduli A, B, C) ... il possesso di un certificato universitario attestante il superamento di uno o più insegnamenti specifici del corso di laurea nel cui programma siano presenti i contenuti previsti nel presente Accordo»*.

Orbene, il corso di laurea ad orientamento professionale in Ingegneria della Sicurezza è stato progettato prevedendo insegnamenti i cui contenuti rispondono esattamente a quanto previsto dalla vigente legislazione, consentendo quindi, ai futuri laureati, di possedere tutti i requisiti previsti per svolgere i ruoli di responsabilità in materia di sicurezza sopra richiamati.

Ciò è stato ampiamente rappresentato nel Documento di progettazione del corso di laurea in interesse, nonché negli obiettivi formativi presenti nella SUA/CdS, costituendo – per il settore della sicurezza – l'attributo "professionalizzante" necessario per l'attivazione di un corso ad orientamento professionale ai sensi del DM.n.987/2016 e ss.mm.ii.

Gli insegnamenti del piano di studio di Ingegneria della Sicurezza, così indicati dal Coordinatore di cds, e che soddisfano i requisiti previsti dal D.Lgs n.81/08 e ss.mm.ii e dall'Accordo Stato Regioni del 7 luglio 2016 sono:

per la Coorte immatricolati 2018/2019, A.A. di prima attivazione, del CdS In Ingegneria della Sicurezza:

1. Legislazione sulla sicurezza sul lavoro-IUS/07 –CFU 6
2. Sistemi di Gestione della Sicurezza-ING-IND/35-CFU 6
3. Sicurezza nei Cantieri- ICAR/11-CFU9

per la Coorte immatricolati 2019/2020 e successive coorti:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

1. C.I. Legislazione sulla sicurezza sul lavoro (IUS/07-6CFU) e Sicurezza dei cantieri (ICAR/11-9CFU): tot 15 CFU
2. Sistemi di Gestione della Sicurezza-ING-IND/35-CFU 6

Tenuto conto che nella sessione estiva del corrente anno accademico 2020/2021, per il CdS in Ingegneria della Sicurezza, giunto all'attivazione del terzo anno, si svolgeranno i primi esami di laurea, viene richiesto dal Coordinatore che possa essere rilasciata tale attestazione già nel 2021. Questa attestazione potrebbe costituire un titolo spendibile per un giovane laureato che si avvicina al mondo del lavoro.

Tutto ciò premesso

Si richiede che il Senato Accademico:

1. Approvi le attestazioni aggiuntive per i laureati in Ingegneria della Sicurezza-L9 ad orientamento professionalizzante quali a) "Responsabile del Servizio di prevenzione e protezione" (RSPP) e b) "Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione" (CSP/CSE);
2. Nomini il Prof. Salvatore Favuzza "Garante per l'attestazione di competenze in materia di RSPP e CSP/CSE";
3. Approvi la seguente modalità di rilascio delle attestazioni:
Ciascuno studente, accedendo alla propria pagina personale del Portale Studenti, potrà avviare una istanza per il rilascio delle certificazioni relative ai punti a) e b). Previo pagamento del contributo di euro 20,00 per attestazione, verranno rilasciati due appositi e distinti "Open badge CINECA", in italiano e in inglese, contenenti tutti i dati relativi all'attestazione delle competenze quali "Responsabile del Servizio di prevenzione e protezione" (RSPP) e di "Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione" (CSP/CSE)
4. Dia mandato all'Area "Sistemi Informativi e Portale di Ateneo" per la realizzazione dell'applicativo da inserire nel Portale studenti per il corso di Studio in Ingegneria della sicurezza-classe L9 ad orientamento professionalizzante.

La Responsabile del procedimento
F.to Dott.ssa Ersilia Donato

La Dirigente
F.to Dott.ssa Giuseppa Lenzo

Il prof. Aldo Schiavello, Coordinatore della Commissione Attività didattiche e assicurazione della qualità della formazione, illustra la proposta di delibera comunicando che la Commissione ha espresso in merito parere favorevole.

Il Senato Accademico

VISTA la proposta del Responsabile del Procedimento;
SENTITO quanto rappresentato dal Coordinatore della Commissione attività didattiche e assicurazione della qualità della formazione;
all'unanimità,

DELIBERA

di approvare in conformità alla proposta sopra riportata.

Letto e approvato seduta stante.

IL DIRETTORE GENERALE
Segretario
Dott. Antonio ROMEO

IL RETTORE
Presidente
Prof. Fabrizio MICARI