

Anno Accademico 2020/2021

Corso di Laurea ad orientamento professionale

INGEGNERIA DELLA SICUREZZA

SEMINARIO ON LINE

“La UNI ISO 45001:2018 ai fini degli interventi migliorativi per le metodiche di sicurezza ed igiene del lavoro”

La UNI ISO 45001 è uno standard di alto livello, allineato alle revisioni delle norme ISO 9001 e ISO 14001. La conformità allo standard certifica di essere in possesso dei requisiti previsti per i sistemi di gestione della salute e sicurezza sul lavoro e aiuta a valutare meglio i rischi e le prestazioni. Qualsiasi azienda può adottare lo standard, di qualsiasi settore si occupi, traendo benefici dalla sistematicità della gestione dei rischi. Lo standard prevede che tutti i lavoratori siano coinvolti nel processo e nel sistema.

Per le aziende certificate a norma BS OHSAS 18001:2007 questo implica cambi a livello strutturale, modifiche e nuovi requisiti. Anche le aziende non ancora certificate dovrebbero considerare l'implementazione della ISO 45001: 2018. Questo standard segue la High Level Structure e per questo si può inserire facilmente in un sistema di gestione integrato. La ISO 45001 è simile alla BS OHSAS 18001, ma ha un'impostazione significativamente più completa. Dà risalto al contesto delle organizzazioni, tiene conto delle condizioni di lavoro lungo l'intera catena del valore e mette in luce, oltre ai rischi, anche le opportunità di miglioramento.

Scopo del Seminario rivolto agli studenti del CdS in Ingegneria della Sicurezza è quello di ampliare le conoscenze in merito ai SGSL già introdotte nella materia “Sistemi di Gestione Sicurezza Lavoro”.



SEMINARIO ON LINE

“La UNI ISO 45001:2018 ai fini degli interventi migliorativi per le metodiche di sicurezza ed igiene del lavoro”

Palermo, 25 Maggio 2021

orario 14:30 – 18:30

È previsto il riconoscimento di CFU agli studenti che parteciperanno al seminario rilasciato da UNIPA e l'attestato di partecipazione da INAIL.

PROGRAMMA

Apertura dei lavori

Ore 14:30 Carlo BIASCO

Direttore Regionale INAIL Sicilia

Ore 14:40 Salvatore FAVUZZA

Coordinatore del Corso di Laurea in Ingegneria della Sicurezza - UNIPA

Interventi

Ore 14:50 Vincenzo Nastasi

*Tecnologo Unità Operativa Territoriale Inail Palermo
Certificazione Verifica e Ricerca*

Transito della BS OHSAS 18001: 2007 alla UNI ISO 45001:2008

Ore 16:00 Giovanni Giannettino

Ingegnere CONTARP INAIL Sicilia

La norma UNI ISO 45001:2018 – Aspetti Generali

Ore 17:00 Roberto Li Causi

Ingegnere CONTARP INAIL Sicilia

La norma UNI ISO 45001: 2018 – Aspetti applicativi per l'implementazione del sistema

18:00: Question time

18:30 : Chiusura lavori

Organizzazione e Comitato Scientifico:

- **Salvatore Favuzza** – UNIPA
- **Vincenzo Nastasi** – INAIL Sicilia– U.O.T. Palermo
- **Scaglione Rachele** – INAIL Sicilia – Ufficio POAI
- **Giovanni Giannettino** – INAIL Sicilia – CONTARP
- **Roberto Li Causi** – INAIL Sicilia – CONTARP

Segreteria:

- **Simone Favara** – INAIL Sicilia (cell. ufficio 3665745390)
- **Mario Macchia** – INAIL Sicilia (cell. ufficio 3666809673)