







ATTESTATO

INFORMAZIONE E FORMAZIONE DEI LAVORATORI - SETTORE DI RISCHIO ALTO

(ai sensi degli art. 36, 37 comma 2, del D.lgs 81/08 correttivo D.lgs 106/09 e Accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011)

SI CERTIFICA CHE

MASTRONARDI PIERLUIGI

Nato/a il 21/04/1981, in ANAGNI (FR) Profilo Professionale: OPERAIO

Settore ATECO di appartenenza: 37.00.00 - Raccolta e depurazione delle acque di scarico

Ha frequentato il corso di formazione "INFORMAZIONE E FORMAZIONE DEI LAVORATORI - SETTORE DI RISCHIO ALTO" della durata di 16 ore, svoltosi in data il 26/02/2019 dalle ore 09:00 alle ore 13:00, il 26/02/2019 dalle ore 14:00 alle ore 18:00, il 27/02/2019 dalle ore 09:00 alle ore 13:00, il 27/02/2019 dalle ore 14:00 alle ore 18:00, presso la sede di GUIDONIA MONTECELIO(RM) - via colle nocello 47, in collaborazione tra O.P.N.-EFEI ITALIA, ES.A.AR.CO. Socio CIELS, Sottocommissione di Macro-settore SSML CIELS e LAZIO, superando la verifica di apprendimento

O.P.N. EFEI ITALIA
Il Presidente
David Conti

CENTRO DI FORMAZIONE AUTORIZZATO

PROPSECULA SRLS
Vie Pletto Mascagni, 1
88812 89100NIA MONTECELIO (RM)
PLACE, 14833121008

Confederazione ES.A.AR.CO.

Il Presidente

Daniele Gregorio Scalise



Commissione Tecnico Scientifica SSML CIELS

Istituto ad Ordinamento Universitario

Il Presidente David Conti

IL DIRETTORE DEL CORSO ROBERTO MARIANI



PROGRAMMA DEL CORSO

PROGRAMMA LAVORATORI RISCHIO ALTO 16 ORE 1° MODULO - FORMAZIONE GENERALE 4 ore Introduzione alla normativa di sicurezza sul lavoro. Concetti di: - rischio; - danno; - aziendale: - i ruoli del sistema di gestione della sicurezza (datore di lavoro, dirigente, preposto, lavoratore); - il servizio di prevenzione e protezione; - il medico competente; - i v 2° MODULO - FORMAZIONE SPECIFICA 12 ore Il corso di per Lavoratori e Preposti rischio alto prevede un percorso formativo conforme all'Accordo Stato Regioni del 21/12/11, con particolari approfondimenti sui seguenti argomenti: - Rischi infortuni, rischi meccanici generali, rischi elettrici, attrezzature, microclima e Illuminazione. - Rischio chimico - Organizzazione del lavoro e ambienti di lavoro, stress lavoro correlato - Rischi connessi all'uso dei videoterminali e alla movimentazione manuale dei carichi - Segnaletica di sicurezza, procedure di esodo e di emergenza in caso di incendio - Procedure organizzative per il primo soccorso - Incidenti e infortuni mancati - Rischi fisici: rumore, vibrazioni meccaniche, radiazioni ottiche artificiali (ROA), campi elettromagnetici (CEM) - Movimentazione manuale dei carichi - Movimentazione merci (apparecchi di sollevamento e mezzi di trasporto) - Rischi chimici ed etichettatura dei prodotti utilizzati per le manutenzioni e per le costruzioni - Nebbie, oli, fumi, vapori e polveri - Procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico

