

SECURLAY S.r.I.

SERVIZI INTEGRATI SICUREZZA SUL LAVORO Via Mithelangele, 27 90026 Casoria (NA) TEL +50.081 7574680 securlav@securlav.it www.securlav.it

CENTRO DI FORMAZIONE ACCREDITATO ALLA REGIONE CAMPANIA AL Nº 1647-1-1

> Accreditamento EBAFOS

Comitato Paritetico Nazionale

nº 068AD2012

In possesso di certificazione secondo la norma UNI EN ISO 9001: 2008



In possesso di certificazione secondo la norma OHSAS 18001: 2007



ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Rilasciato al/alla Sig./Sig.ra

ANTONELLI TIZIANO

Nato/a a ROMA (RM) il 11/02/1985

Ha frequentato il corso di "Informazione, Formazione ed Addestramento" ai sensi dell'art. 82 comma 1 lettera b) del D.Lgs. nº 81 del 9 Aprile 2008 e s.m.i., conformemente alle norme CEI EN 50110-1 e CEI 11-27, per una durata complessiva di 16 ore, come

"MANUTENTORE ELETTRICO PES E PAV DESTINATO AD INTERVENIRE FUORI E SOTTO TENSIONE"

ARGOMENTI TRATTATI:

- Disposizioni del Testo Unico (D.I.gs 81/08) in materia di sicurezza dei lavoratori ELETTRICE;
- NORME TECNICHE DI RIFERIMENTO (CEI EN 50110-1 & CEI 11-27);
- INDIVIDUAZIONE DELLE FONTI DI PERICOLO, DELLE BARRIERE DI SICUREZZA E DEI RISCHI RESIDUI;
- PARTECIPAZIONE ATTIVA DEL MANUITENTORE ELETTRICO AL SISTEMA AZIENDALE DI GESTIONE DELLA SICUREZZA;
- QUALITÀ DELLE BARRIERE DI SICUREZZA INTEGRATIVE A BENEFICIO DEL SINGOLO OPERATORE;
- Dinamica dell'infortunio elettrico ed effetti della corrente elettrica sul corpo UMANO;
- PECULIARITÀ PROFESSIONALI RICHIESTE ALLE PERSONE ESPERTE (PES) E ALLE PERSONE AVVERTITE (PAV);
- LA FIGURA DI RESPONSABILE DELL'IMPIANTO;
- LA FIGURA DI RESPONSABILE DEI LAVORI;
- PROCEDURE DA ASSOLVERE IN CASO DI LAVORI IN SITUAZIONI CRITICHE;
- IMPORTANZA RIVESTITA DALLA QUALITÀ DELLA DOCUMENTAZIONE DI SUPPORTO;
- PROCEDURA PER INTERVENTI IN ASSENZA DI TENSIONE;
- PROCEDURA DA ATTUARE NEGLI INTERVENTI FUORI TENSIONE;
- PROCEDURA DA ATTUARE NEGLI INTERVENTI IN PROSSIMITÀ DI PARTI SOTTO TENSIONE;
- PROCEDURA DA ATTUARE NEGLI INTERVENTI A CONTATTO CON PARTI SOTTO TENSIONE;
- CARATTERISTICHE RICHIESTE PER I QUADRI SU CUI SI EFFETTUANO INTERVENTI SOTTO TENSIONE,
- RIPRISTINO IN SICUREZZA, SOTTO TENSIONE, DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE CONTRO LE SOVRACORRENTI:
- CARATTERISTICHE RICHIESTE PER GLI INTERVENTI DI RIPRISTINO DELLE PROTEZIONI ELETTRICHE DI SOVRACORRENTE!
- QUALITÀ DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI;
- PRECAUZIONI DA ADOTTARE IN CASO DI INTERVENTI SULLE MACCHINE CON DISPOSITIVI DI SICUREZZA NEUTRALIZZATI.

Il Formator

Luogo e data di rilascio: Casoria (NA), 18/09/2018 Prot: PES-PAV/2/SET2018

Validita': 5 april - Scadenza: 18/09/2023

Giorni corso: 17-18/09/2018