

MODULO MET B4 – INSTALLAZIONE DI IMPIANTI SPECIALI DI SICUREZZA PER LE PERSONE E PER LE COSE (antifurto, antitaccheggio, antirapina)

Settore economico	METALMECCANICO
Figura/e professionale/i di riferimento	- Montatore elettro elettronico - Elettricista

Titolo della UF	INSTALLAZIONE DI IMPIANTI SPECIALI DI SICUREZZA PER LE PERSONE E PER LE COSE (antifurto, antitaccheggio, antirapina)
Durata	32 ore
Prerequisiti d'ingresso	Nessuno

Competenza - (obiettivi generali)

Sceglie ed installa dispositivi e sensori idonei alla destinazione d'uso dell'ambiente, per garantire un livello di sicurezza adeguato, relativamente ad impianti antieffrazione antiintrusione ed antifurto.

Principali specifiche che caratterizzano la competenza - (prestazioni attese)

Elenca, ricavandole dal progetto, le indicazioni necessarie per l'installazione di sensori, cavi, collegamenti elettrici, centrale e allarmi.

Esegue verifiche funzionali dell'impianto come da norme CEI 79-3 e compila il verbale di collaudo

Esegue collegamenti elettrici e taratura sensori per impianti di antitaccheggio

Collega e programma inviati di messaggi per il collegamento a mezzo di linee telefoniche

Esegue collegamenti adottando tipologie e posa dei cavi in accordo alle norme per la parte di impianto di categoria 0 e di categoria 1

Contenuti teorici minimi

Collegamenti elettrici : tipologia e posa dei cavi e sistemi di alimentazione come da norme CEI 64-8

Tipologia, disposizione e raggio di azione dei rivelatori antieffrazione ed antiintrusione (puntuali, lineari, superficiali, volumetrici a microonde e infrarossi)

Tipologia dei rilevatori antitaccheggio a seconda dell'attività merceologica : sistemi a tecnologia elettromagnetica e radiofrequenza per sorveglianza in barriera cassa ed ai transiti perimetrali

Segni grafici e terminologia del progetto e del capitolato come da norma C.E.I. 79-34