

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE E PROFITTO

CORSO DI FORMAZIONE TECNICO SICUREZZA LASER TSL/ASL

*ai sensi del D.lgs n.81 del 9 aprile 2008, norme CEI 76-6 e CEI 76-2 Annex D
valido per tutte le figure agli Accordi Stato Regione n. 128 del 7 luglio 2016*

Durata del corso: **8**

Date di svolgimento: 21/11/2023, 24/11/2023

Rilasciato da: **SICURINGEGNERIA SIFORMA SRL**

Agenzia Formativa Accreditata Regione Toscana n. OF0348
sede legale Via Bure Vecchia Nord, 115 Pistoia(PT) - Tel. 0573 959918

RILASCIATO A:

Gianni Caprioni

Nato/a il
05/07/1969

Codice Fiscale:
CPRGNN69L05F205B



Il responsabile dell'organizzazione:



**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITA'
CERTIFICATO DA DNV GL**

ISO 9001

Durata corso(ore):	8
Luogo di svolgimento:	Sicuringegneria Siforma Srl - Via Bure Vecchia Nord 115 - 51100 Pistoia (PT)
Scadenza:	Riferimento alle scadenze accordo Stato Regione per le varie figure
Date di svolgimento:	21/11/2023, 24/11/2023
Responsabile:	Ing.Fé Lorenzo

Argomenti trattati per la formazione TSL/ASL:

Concetti base e normativa di riferimento:	Il TU in materia di sicurezza e le radiazioni ottiche artificiali, concetto di pericolo e di rischio, Generalità sulle onde elettromagnetiche, Interazioni delle onde con il corpo umano. Anatomia dell'occhio e della cute, effetto fotochimico termico e termomeccanico. Cos'è il laser.
Rischi e dispositivi di protezione individuale e collettiva:	Pericolosità delle radiazioni laser. Misure organizzative ingegneristiche e misure per la riduzione del rischio. Dispositivi di protezione individuale e collettiva. Classificazione dei sistemi laser secondo la norma 60825-1. Esempi di incendi accaduti. Test finale