

Kit completo per sicurezza sul lavoro per ambiente dove si utilizzi Laser per epilazione classe4 in ottemperanza all' obbligo normativo Decreto Legislativo del 9 aprile 2008

SISTEMA PER MESSA IN SICUREZZA ZONA LASER CONTROLLATA - NORMA CEI EN 60825-1

- Segnalazione luminosa laser funzionamento

All' ingresso di ogni via di accesso alla zona controllata e' necessario che sia apposto un sistema di segnalazione luminosa che, collegato direttamente ai dispositivi di attivazione del fascio, ne segnali lo stato di funzionamento.



- Arresto del fascio automatico (interlock).

I dispositivi Laser di classe 4 devono essere muniti di un sistema di arresto del fascio in automatico collegato con dispositivo applicato nelle vie di accesso in modo permanente, in grado di disattivare il fascio all' apertura accidentale degli accessi della zona controllata.



- **Delimitazione zona controllata con appositi cartelli in ogni zona di accesso**

Occorre predisporre apposita segnaletica informativa nelle aree adibite all' utilizzo di Laser classe 4.



- a) Kit arresto fascio luminoso automatico da applicare tra dispositivo (laser) e alimentazione.
- b) Kit segnale luminoso da applicare accessi area controllata.
- c) Kit sensori da applicare accessi area controllata.
- d) Kit cartelli da applicare accessi area controllata.
- e) Installazione kit A-B-C-D completa di cablaggi e connessioni elettriche.
- f) Verbale e certificato di adeguamento zona laser controllata CEI EN 60825-1.

TOTALE EURO 390,00 (IVA esclusa)