

Pieve di Soligo 02/02/2023

(S.Q. Eclisse srl)

Anno/Progressivo **23/002**Comunicazione Oggetto: Informazioni Marcatura CE - regolamento (UE) N°305/2011*Gentile Cliente**In riferimento alla sua richiesta sulla **marcatura CE**, spero di esserle d'aiuto riportando quanto segue:****Ad oggi, in relazione ai Controtelai Eclisse, non esistono:***

- 1) **Norme armonizzate di marcatura***
- 2) **Linee Guida per benessere Tecnico Europeo (EAD ex ETAG)***

Alla luce di quanto esposto ai punti precedenti, ai sensi del Regolamento (UE) N° 305 /2011, la marcatura CE non risulta applicabile al nostro prodotto.*(Pertanto non può essere emessa Dichiarazione di Prestazione “DoP”)**Per quanto riguarda i prodotti Eclisse s.r.l. è doveroso informarla che sono prodotti progettati e realizzati in conformità ai requisiti richiesti dalla **norma UNI EN ISO 9001** oltre che da altre norme e test volontari:*

- **Il sistema di gestione per la sicurezza e la salute Eclisse srl è Certificato ISO 45001 (ex OHSAS 18001)***
- **Il sistema di gestione ambientale Eclisse srl è Certificato ISO 14001***

***Oltre 30 brevetti testimoniano il miglioramento continuo dell'azienda.** Per garantire sempre la massima qualità del prodotto Eclisse ha creato un Team di Ricerca e Sviluppo con il quale si fa promotrice di test volontari sotto l'osservazione di un organismo notificato.**Le elenco alcuni test particolarmente significativi per l'affermazione della qualità del prodotto:*

- **TEST DI DURABILITÀ CARRELLI DI SCORRIMENTO** secondo Norma UNI EN 1527*
- **BINARIO (ESTRAIBILE):** è realizzato in lega di alluminio 6060 (Norma UNI 9006/1)*
- **TEST DI EFFRAZIONE** (prova armonizzata con la norma UNI EN 1629) sulla PORTA SCORREVOLE*

Eclisse, forte dell'elevata qualità dei prodotti realizzati è in grado di offrire garanzie più ampie di quelle richieste anche dal novellato Codice del Consumo, tanto da estendere a 12 anni la copertura della suddetta garanzia con riguardo a:

- parti metalliche del controtelaio in acciaio zincato;*
- funzionalità e scorrevolezza dei suoi kit di carrelli;*
- l'integrità del binario realizzato in lega di alluminio 6060 anodizzato (10 µm).*

*Ulteriori informazioni ed approfondimenti sono disponibili anche on line sul sito www.eclisse.it nell'area dedicata alla Qualità oppure consultandoci direttamente.**Cordiali saluti
S.Q. Eclisse srl*