



PROEL S.p.A.

Sant'Omero, 07/10/2005

Proel inoltre declina ogni responsabilità per manomissioni, carenza di manutenzione, uso non appropriato, installazione da parte di persone non specializzate su norme e leggi sulla sicurezza.

Si fa pertanto riferimento alle certificazioni e relazioni di calcolo LITEC per i tralicci suddetti.

di connessione
pur presentando l'unica diversità nei marchi (PROEL e serie del traliccio) stampati sulla piastra

Serie FX25 - Sezione piana lato cm.25
Serie TX25 - Sezione triangolare lato cm.25
Serie QX25 - Sezione quadrata lato cm.25
Serie FX30 - Sezione piana lato cm.29
Serie TX30 - Sezione triangolare lato cm.29
Serie QX30 - Sezione quadrata lato cm.29
Serie TX40 - Sezione triangolare lato cm.40
Serie QX40 - Sezione quadrata lato cm.40

LITEC - codici:
Sono costruiti con caratteristiche equivalenti (geometriche meccaniche e prestazioni) alla serie

Serie PLRD - Sezione piana lato cm.25
Serie PLRT - Sezione triangolare lato cm.25
Serie PLRQ - Sezione quadrata lato cm.25
Serie PLMD - Sezione piana lato cm.29
Serie PLMT - Sezione triangolare lato cm.29
Serie PLMQ - Sezione quadrata lato cm.29
Serie PLPT - Sezione triangolare lato cm.40
Serie PLPQ - Sezione quadrata lato cm.40

Dichiaro, sotto la propria responsabilità, che i seguenti tralicci in alluminio

PROEL S.p.A.
Via alla Ruenna 37/43
64027 Sant'Omero (TE)
Italy

La ditta:

D I C H I A R A Z I O N E

PROEL

TRALICCI: Q30