

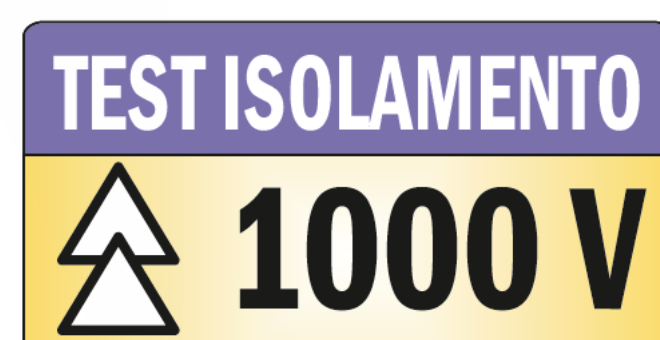
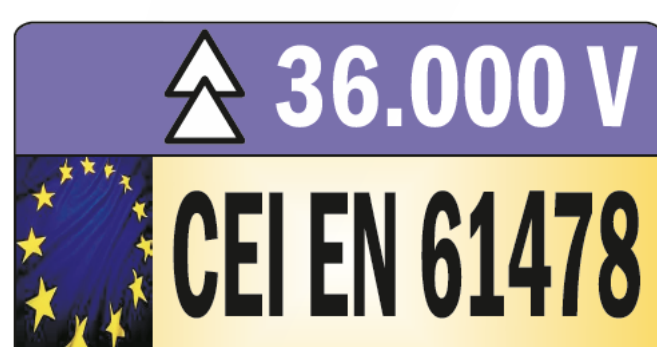


V015

La scala
in vetroresina
per gli **elettricisti**

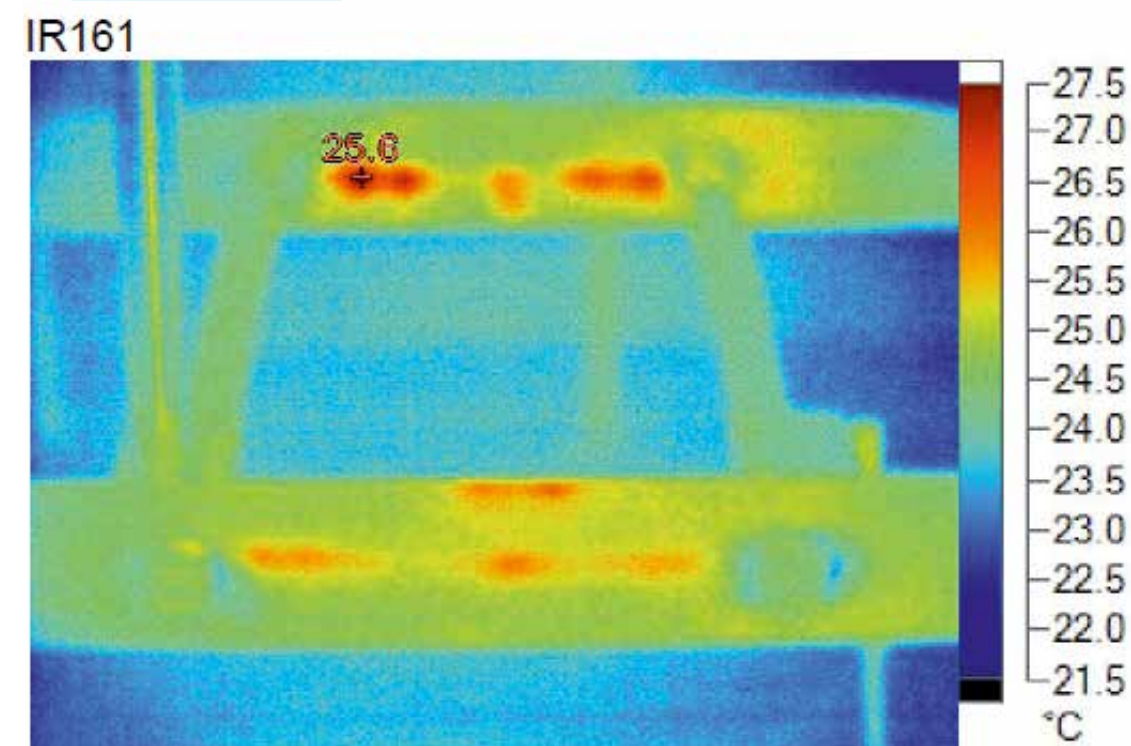
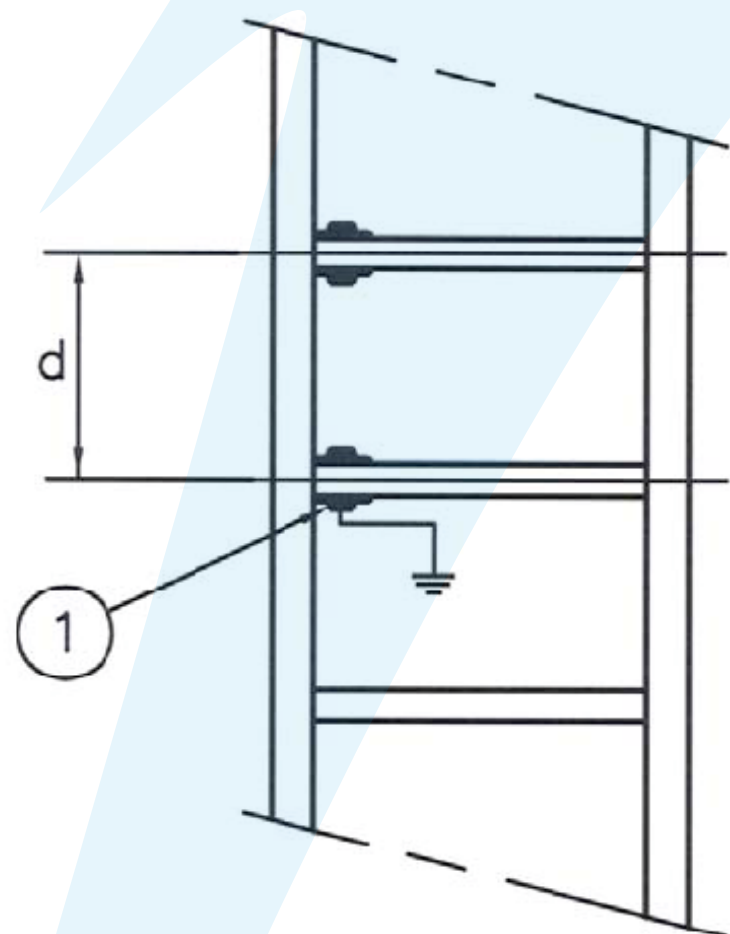
Scala professionale in vetroresina a cavalletto con doppia salita:

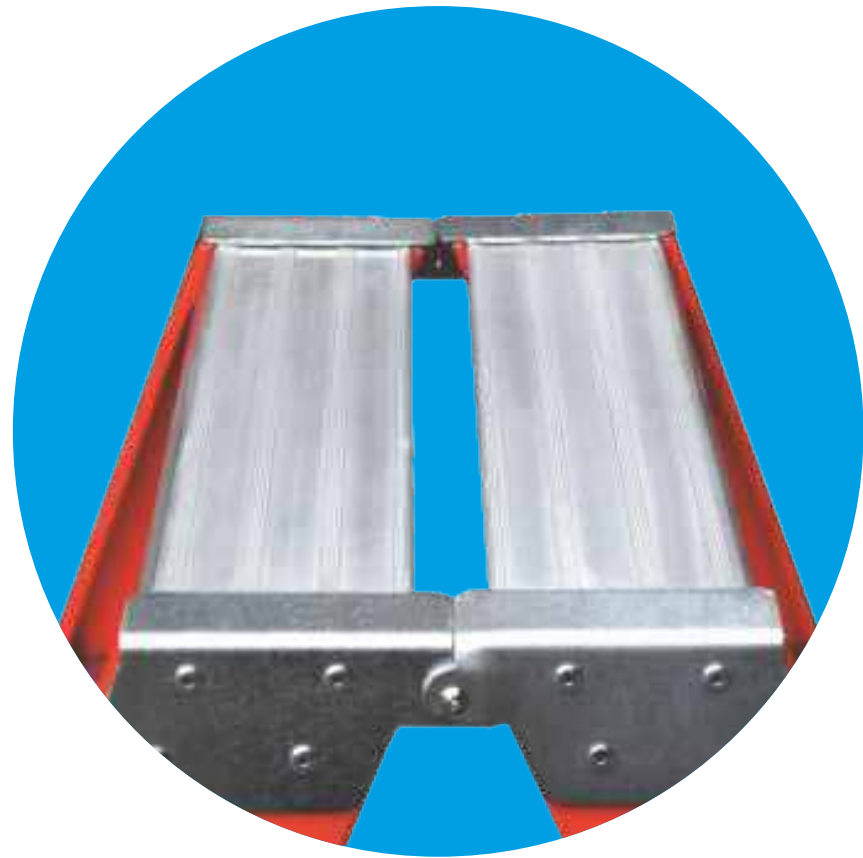
- non conduttrice di elettricità
- per uso intensivo
- con profili testati per alta tensione CEI-EN-61478
- certificata per bassa tensione CEI-EN-50528
- test per alta tensione CEI-EN-61478 su richiesta



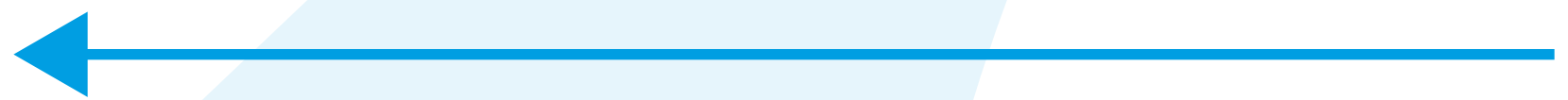
I test prevedono

- l'immersione della scala in acqua e successiva asciugatura;
- applicazione di elettrodi sotto tensione tra le coppie di scalini e termografia
- verifica dell'assenza di eccessivi surriscaldamenti, oltre all'assenza di scarica.

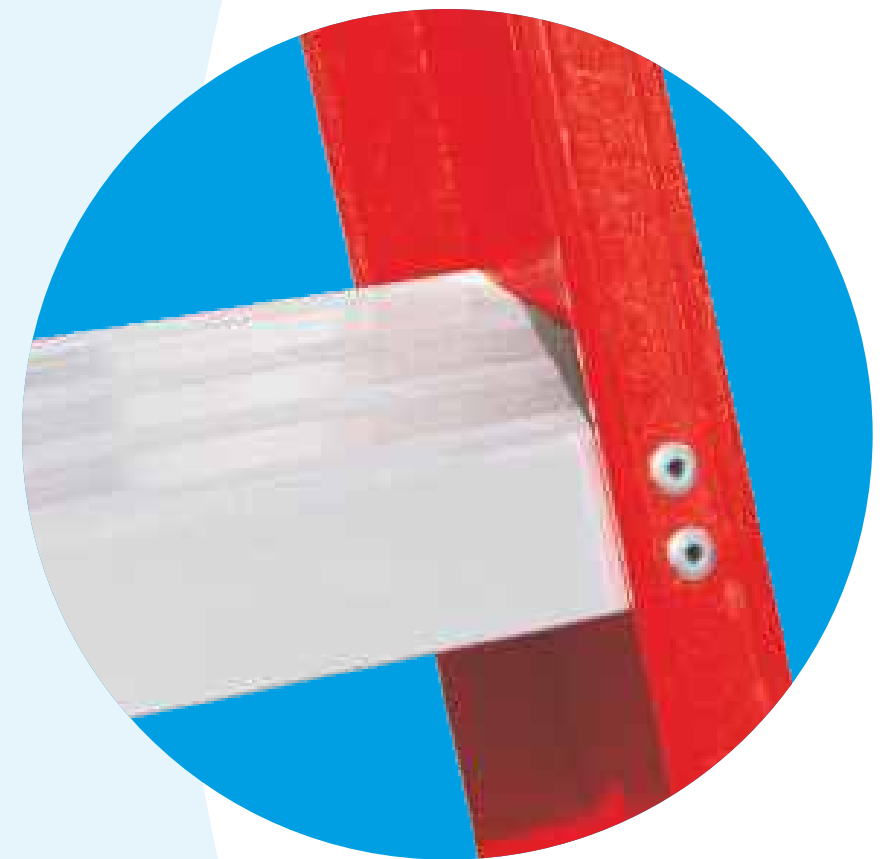
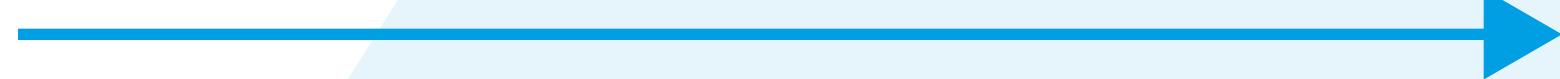




**Cerniera in acciaio zincato con
ripiano superiore dimensioni
20cm x 30cm**



**Robusto gradino
in alluminio
profondo 9 cm**

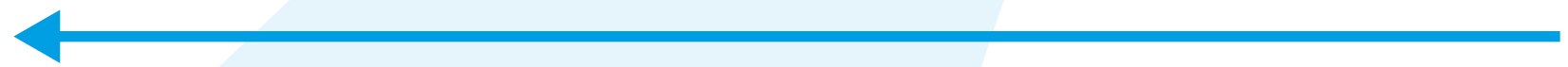


**Base rinforzata con doppie
nervature anti-urto realizzate
in acciaio zincato**

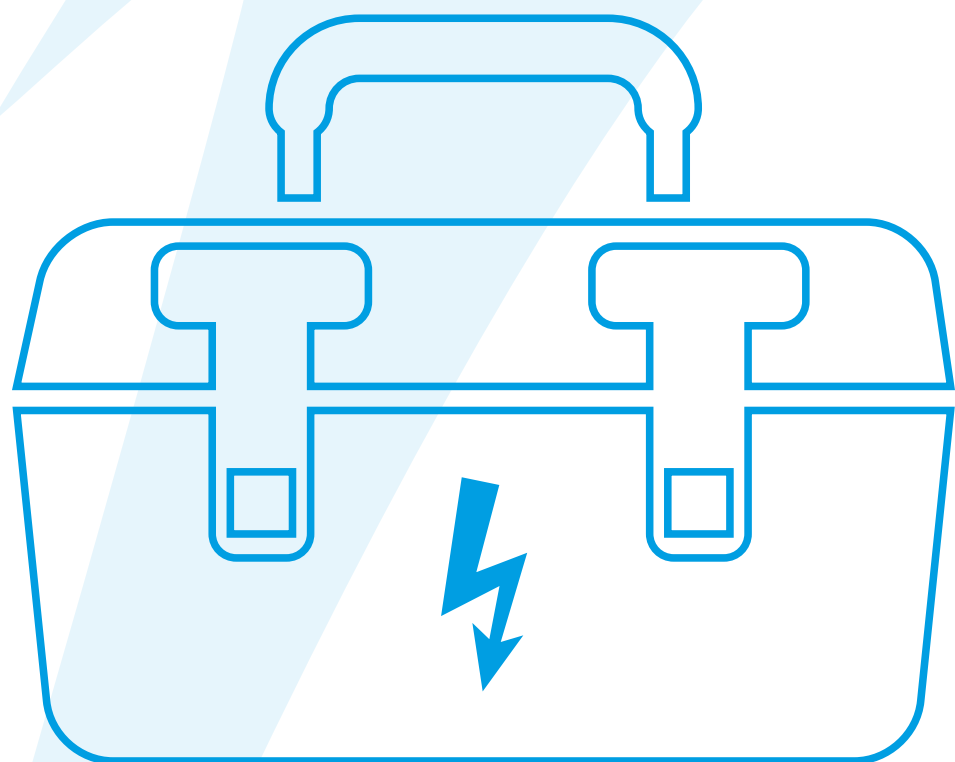
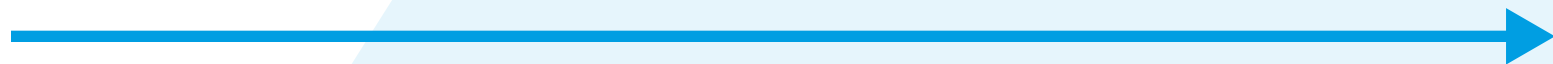




**Versione V025 con
piattaforma a ponte
automatico 56 cm x 29 cm...**



**...con dispositivo antichiusura
e paraginocchia di sicurezza
alto 50 cm**



**Appositamente studiata
per lavori elettrici
in quota**

100%
made in Italy

5 anni
di garanzia

150 kg
di portata

altezza di lavoro:
fino a

4,3 m



EN 131/1-2



CEI EN 50528
1000Vac - 1500Vdc



TÜV