

# Strutture mobili componibili in alluminio

## SISTEMA ALUPONT

### Al servizio della professionalità

Ventennale esperienza nella realizzazione di torri mobili componibili in alluminio e nella realizzazione di strutture speciali a disegno destinate in particolare all'industria ferroviaria, aeronautica, aerospaziale e di raffinaria.

Oggi Frigerio fornisce direttamente i maggiori enti statali e industrie private nazionali ed estere come: "ALITALIA", "TRENITALIA", "ALENIA AERONAUTICA", "ALENIA SPAZIO", "BREDA COSTRUZIONI", "FINCANTIERI", "ESA".

Il sistema ALUPONT rappresenta la più avanzata ed innovativa soluzione tecnologica che il mercato oggi offre in questo specifico settore a servizio di chi, ogni giorno, utilizza questi prodotti per il proprio lavoro.

 **Frigerio**<sup>®</sup> con il sistema ALUPONT è in grado di realizzare strutture in grado di soddisfare i requisiti di:

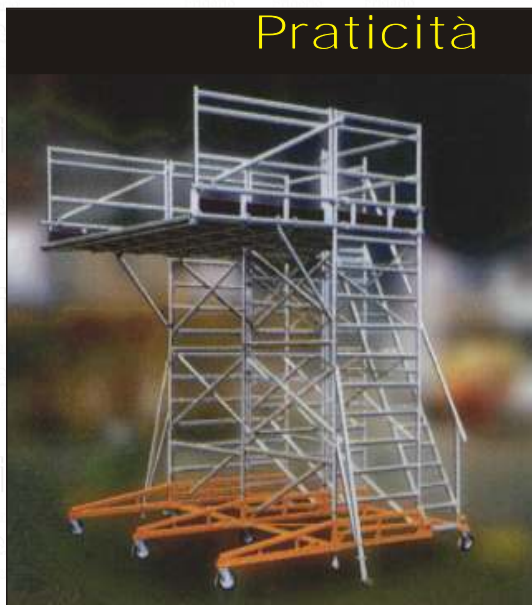
SICUREZZA, RAPIDITÀ e PRATICITÀ nella manutenzione, anche nelle più difficili condizioni di lavoro.

Una produzione standard di elevata qualità, ricca di accessori che consentono un'alta versatilità d'uso, si affianca alla capacità di uno studio tecnico di progettazione specializzato.



Sicurezza

Ponte sospeso su cavalcavia



Praticità

Piattaforma a sbalzo per elicotteri

 **Frigerio**<sup>®</sup>  
S.p.A. CARPENTERIE  
con il sistema  
**ALUPONT**  
è in grado di  
risolvere  
i vostri  
problemi.



Rapidità

Piattaforma a sbalzo per lavorazione fusoliera C27

## IL PRODOTTO ALUPONT

E' l'unico ponteggio in grado di soddisfare requisiti di rapidità e praticità in ogni fase di montaggio aumentando la sicurezza dell'operatore in quota, anche nelle più, difficoltose condizioni di lavoro.

- Agganci automatici delle traverse  
Permettono di bloccare saldamente le traverse sui gradini in un unico e semplice gesto
- Bloccaggio automatico tra i montanti  
Senza che sia necessario l'intervento manuale da parte dell'operatore
- Spessori dei montanti maggiorati a 2 mm.  
Spessore maggiorato per garantire un elevato carico di rottura
- Massima versatilità'  
Permette di lavorare su scale e dislivelli e offre combinazioni modulabili per intervenire su sbalzi o facciate



## QUALITA'

- Accurato controllo in accettazione materiali e utilizzo di leghe di alluminio con certificazione di filiera.
- Pre-montaggio di collaudo effettuato in azienda prima della spedizione.
- Sistema di qualità aziendale approvato dal TÜV- Product Service.



## SICUREZZA

- Dichiarazione di conformità per ogni struttura fornita assieme a istruzioni d'uso e di montaggio.
- Continuo aggiornamento in conformità alle vigenti normative tecniche anti-infortunistiche.
- Certificazione e Collaudo da prestigiosi enti di certificazione che anno attribuito alla serie "Alupont" il riconoscimento dell'appartenenza alla classe 3 (200 kg./m<sup>2</sup>), la massima categoria prevista dalla normativa UNI EN 1004.

SI. PREV.



POLITECNICO DI MILANO



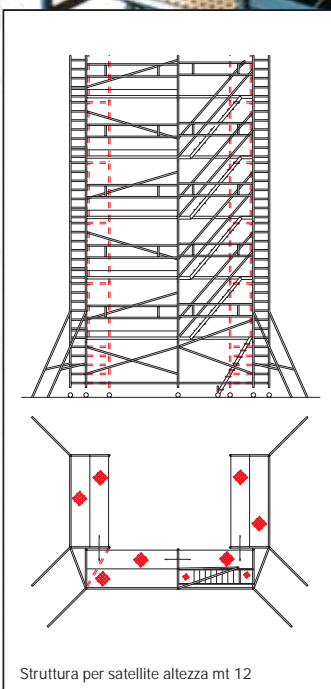
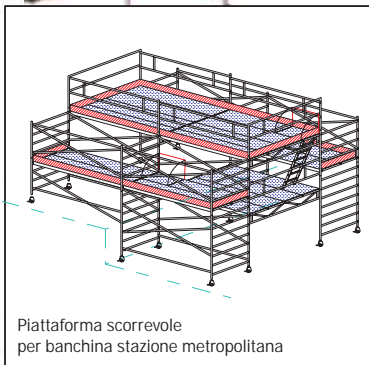
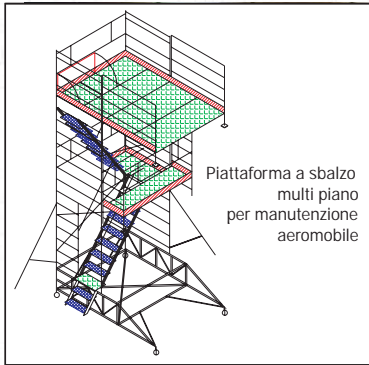
## GARANZIA

- 5 anni contro difetti di costruzione e materiali.
- Assicurazione prodotto fino a 3.000.000 di Euro per danni a cose e persone.



## ASSISTENZA

- Assistenza pre e post-vendita da parte di una squadra operativa specializzata per sopraluoghi, interventi in loco di montaggio, smontaggio o per modifiche in opera, su richiesta del cliente.
- Ufficio tecnico specializzato di progettazione CAD per risolvere ogni tipo di esigenza.
- Corsi di formazione all'uso delle strutture effettuato da personale specializzato.



Ponteggio per piani di coda BOEING 737

