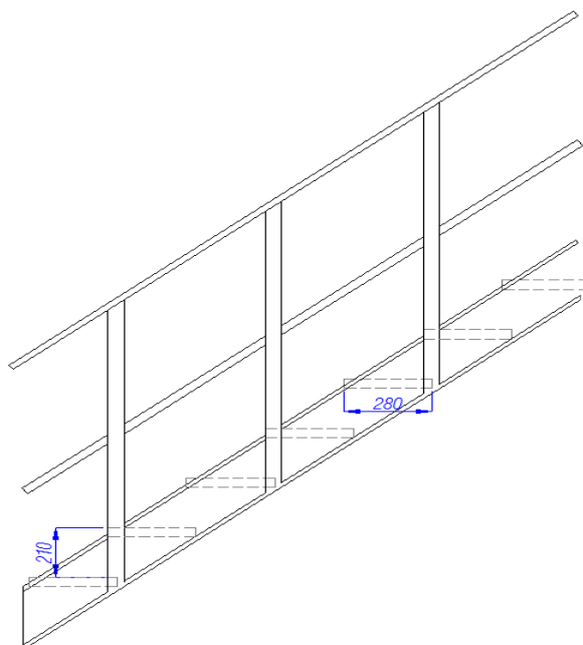


## SCALA A RAMPA INOX

Realizzata interamente in acciaio inox AISI 304, compreso il piano di calpestio. secondo le vigenti norme antinfortunistiche. La struttura portante consta in due elementi presso-piegati, paralleli tra loro, sui quali vengono fissati gli elementi, di tipo modulare, costituiti da corrimano inox con batti piede e piano di calpestio in lamiera inox asolata. Sull'esterno di questi ultimi, viene fissato il corrimano di tipo modulare, con batti piede di protezione.



**POS. .0**
**SCALA ALLA MARINARA**

Realizzata interamente in acciaio inox AISI 304, secondo le vigenti norme antinfortunistiche. Del tipo a pioli con gabbia inox di protezione anticaduta fissata posteriormente.

**NORMATIVE PER LE SCALE ALLA MARINARA:**

Le nostre scale sono conformi a quanto previsto dalla normativa italiana vigente, rispettando tutte le regole e disposizioni in materia di sicurezza e prevenzione infortuni sul lavoro in conformità a quanto disposto dal D.Lgs 81 del 09/04/2008, Art. 113, Titolo IV - capo II.

1. per l'uso della scala in opera, a seconda del suo impiego, devono essere rispettate le disposizioni del D.P.R. 27 aprile 1955, n. 547 sulle norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro nelle costruzioni (per i cantieri edili) D.P.R. 7 gennaio 1956 n. 164 e in particolare quelle degli art. 17,18,19,20,21 e dell'art. 3 del D.P.R. 20 marzo 1956 n° 323 sulle norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro negli impianti telefonici.
2. in base al Decreto Legislativo n. 626/94 il Datore di lavoro deve fornire ai lavoratori dettagliate informazioni sui rischi specifici esistenti nell'uso delle attrezzature di lavoro messe a loro disposizione.

