



Attualmente molto apprezzato dall'industria del design e dall'architettura contemporanea in oggetti e arredi, **l'acciaio inox** si rivela prezioso per la realizzazione di porte e finestre in linea con gli standard più avanzati, tanto per l'estetica minimalista che per le ineguagliabili prestazioni fisico-meccaniche. Oltre alle note capacità di resistenza alla corrosione, che ne fanno scelta obbligata in ambienti marini e industriali, **l'acciaio inox porta ai massimi termini le eccezionali prestazioni dell'acciaio in termini di:**

1. sicurezza anti intrusione;
2. isolamento termico e acustico;
3. alta resistenza alle aggressioni atmosferiche ed ambientali;
4. ineguagliabile durata nel tempo, senza necessità di manutenzione.

La robustezza del materiale, se ben lavorato, permette la realizzazione di vetrate molto ampie con telai sottilissimi, in locali luminosi e dall'estrema pulizia formale.

Derivato dalla tecnologia navale, l'inox PT trova poi un'ideale applicazione nei sistemi di cavi e tiranti, dove più robusto è il materiale, più esile si può tenere la struttura. Point Line Surface® offre la possibilità di realizzare i progetti più originali tanto in ingegneria (ardite coperture trasparenti, elementi strutturali), che nel design e architettura (scale sospese, passerelle, pensiline, allestimenti d'interni ecc), fino al fai da te: il diametro della fune si riduce per poter realizzare mensole, cavi per tendaggi, oggetti di arredo.



RESTAURO, FERRARA, 22-25 MARZO 2007 Pad 5 Stand D 10/14

[segnala ad un amico](#) ricordandogli che può iscriversi scrivendo il suo nome ed indirizzo di mail a news@palladiotrading.com

Qualora non desideriate ricevere in futuro comunicazioni commerciali dalla ditta scrivente, potete opporVi scrivendo all'indirizzo mittente. Potete altresì esercitare i diritti previsti dall'art. 7 del codice della privacy inviando un messaggio di posta elettronica allo stesso indirizzo.