

LinkArte.it

Area utenti: [Entra](#) | [Registra](#)

Google™ Ricerca personalizzata

Cerca in tutto il web

Cerca

lunedì 21 giugno 2010

[home](#) | [genti e società](#) | [terza pagina](#) | [viaggi e turismo](#) | [enogastronomia](#) | [prodotti tipici](#) | [artigianato](#) | [arti visive e...](#) | [spettacoli](#) | [letteratura](#)

**Community**

- [diventa fan](#)
- [Rubriche](#)
- [Input&Output](#)
- [Reportage](#)
- [Highlight](#)
- [Tradizioni](#)
- [Ritratto](#)
- [Intervista](#)
- [Penne libere](#)
- [Escursioni e visite guidate](#)
- [Eventi culturali](#)
- [Mostre d'arte](#)
- [Spettacoli teatrali](#)
- [Concerti](#)
- [Corsi d'arte](#)
- [Concorsi](#)

MOSTRE D'ARTE - ARTI VISIVE E...

## Titani Preziosi

17.06.2010 - Tra tecnologia e ornamento. Una collettiva che indaga le potenzialità espressive del titanio.



**Titani Preziosi:** tra tecnologia e ornamento- indaga le potenzialità espressive del titanio, metallo solitamente destinato all'ambito industriale e qui interpretato per la prima volta anche in chiave ornamentale.

Il risultato? 33 gioielli, i quadri di Pietro Pedefferri e oggetti di uso comune quali protesi medicali, mazze da golf, cappe da cucina, facciate architettoniche che dimostrano la versatilità del titanio e delle sue applicazioni tra tecnologia e ornamento.

La mostra -Titani Preziosi: tra tecnologia e ornamento, rientra nel progetto *Gioie e colori* finanziato dalla Regione Lombardia. L'obiettivo dell'iniziativa e' creare la filiera per la produzione di gioielli in titanio.

Questo progetto e' stato portato avanti dal Politecnico di Milano (Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta" e Dipartimento di Industrial Design, Arti, Comunicazione e Moda - INDACO) con la consulenza della Fondazione Politecnico di Milano e di molte aziende del settore.

(news tratta dal comunicato stampa)

**SCHEDA INFORMATIVA**

**protagonisti:** Titanio e Design

**organizzazione:** Politecnico Dipartimento Chimica Giulio Natta - INDACO - Triennale di Milano

**sito ufficiale:** [www.triennale.it](http://www.triennale.it)

**sede:** Triennale di Milano

**area geografica:** World: Europa: Italia: Lombardia: Milano

## Titani Preziosi

17.06.2010 - Tra tecnologia e ornamento. Una collettiva che indaga le potenzialità espressive del titanio.

Titani Preziosi: tra tecnologia e ornamento- indaga le potenzialità espressive del titanio, metallo solitamente destinato all'ambito industriale e qui interpretato per la prima volta anche in chiave ornamentale.

Il risultato? 33 gioielli, i quadri di Pietro Pedefferri e oggetti di uso comune quali protesi medicali, mazze da golf, cappe da cucina, facciate architettoniche che dimostrano la versatilità del titanio e delle sue applicazioni tra tecnologia e ornamento.

La mostra -Titani Preziosi: tra tecnologia e ornamento, rientra nel progetto Gioie e colori finanziato dalla Regione Lombardia. L'obiettivo dell'iniziativa e' creare la filiera per la produzione di gioielli in titanio.

Questo progetto e' stato portato avanti dal Politecnico di Milano (Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta" e Dipartimento di Industrial Design, Arti, Comunicazione e Moda - INDACO) con la consulenza della Fondazione Politecnico di Milano e di molte aziende del settore.

### SCHEDA INFORMATIVA

protagonisti: Titanio e Design

organizzazione: Politecnico Dipartimento Chimica Giulio Natta - INDACO - Triennale di Milano

sito ufficiale: [www.triennale.it](http://www.triennale.it)

sede: Triennale di Milano  
area geografica: World: Europa: Italia: Lombardia: Milano  
inaugurazione: 18 giugno 2010  
orari: mar-mer-sab-dom 10.30-20.30, gio-ven 10.30-23  
ingresso: libero  
recapiti per info: 02 724341 - [info@triennale.it](mailto:info@triennale.it)  
dal: 18/06/2010  
al: 01/08/2010