

**la Repubblica.it**

Home Affari&Finanza Sport Spettacoli&Cultura Ambiente Scienze Tecnologia Motori Moda Casa Viaggi Roma Milano Annunci Lavoro Meteo Oroscopo

**ADSL E TELEFONATE SENZA LIMITI 200€ DI SCONTO** **SCOPRI L'OFFERTA** INFOSTRADA

Stampa

ARCHIVIO LA REPUBBLICA DAL 1984

Cerca:  La Repubblica dal 1984  [+ Opzioni avanzate](#)

**Tecnologia e ornamento ecco i gioielli di titanio**  
 Repubblica — 17 giugno 2010 pagina 23 sezione: MILANO

Il titanio diventa gioiello. Il metallo, solitamente usato in ambito industriale, viene proposto in chiave ornamentale nella mostra "Titani preziosi: tra tecnologia e ornamento". Sono 33 i gioielli esposti alla Triennale, insieme ai quadri di Pietro Pedefferri, professore, metallurgista e scienziato, primo sperimentatore di colori al titanio negli anni Settanta; in mostra anche oggetti d'uso comune come mazze da golf, cappe da cucinæ protesi medicali. L'iniziativa, finanziata dalla regione Lombardia e realizzata dal Politecnico con aziende di settore, si pone l'obiettivo di creare l'intera filiera per la produzione di gioielleria in titanio.

**ARTICOLI CORRELATI - ARCHIVIO DAL 1984**

**Tecnologia e ornamento ecco i gioielli di titanio**  
 — 17 giugno 2010 pagina 23 sezione: MILANO

**La grande tribù delle ragazze web Emancipate a colpi di tecnologia**  
 LUCA DEVITO  
 — 20 giugno 2010 pagina 6 sezione: MILANO

**La grande tribù delle ragazze web**  
 LUCA DEVITO  
 — 20 giugno 2010 pagina 6 sezione: MILANO [+ Altri risultati](#)

**FOTO CORRELATE**

**ESPANDI LA RICERCA**

**PERSONE**

- Bill Gates
- George Bush
- Silvio Berlusconi
- Enrico Toti
- Tony Blair
- Romano Prodi
- Saddam Hussein
- Carlo Castellano
- Leonardo Da Vinci
- Osama bin Laden

**ENTI E SOCIETÀ**

- Fiat
- Microsoft
- Ferrari
- Confindustria

## Tecnologia e ornamento ecco i gioielli di titanio

Il titanio diventa gioiello. Il metallo, solitamente usato in ambito industriale, viene proposto in chiave ornamentale nella mostra "Titani preziosi: tra tecnologia e ornamento". Sono 33 i gioielli esposti alla Triennale, insieme ai quadri di Pietro Pedefferri, professore, metallurgista e scienziato, primo sperimentatore di colori al titanio negli anni Settanta; in mostra anche oggetti d'uso comune come mazze da golf, cappe da cucina e protesi medicali. L'iniziativa, finanziata dalla regione Lombardia e realizzata dal Politecnico con aziende di settore, si pone l'obiettivo di creare l'intera filiera per la produzione di gioielleria in titanio.