

II MEETING SUL TITANIO

Organizzato dalla Ginatta

5 Novembre 1986

Sala Giulio Cesare

Torino Esposizioni

GTT

GINATTA TORINO TITANIUM

I N D I C E

(testi registrati)

- Ing. M.V. Ginatta (EMG)
Introduzione.
- Ing. G. Orsello (EMG)
L'impianto di produzione EMG III.
- Prof. A. Conte (ENEA)
Il programma di promozione industriale dell'Enea nel settore dei materiali di base e semilavorati.
- Dr. S. Seagle (RMI)
Designing with Titanium.
- Sig. A. Vitaloni (Vitaloni Group)
Applicazioni Auto-Moto.
- Dr. K. Rudinger (Contimet)
Effect of the composition of filler wire on the mechanical properties of commercially pure and palladium alloyed Titanium weldments.
- Prof. C. Gianoglio (Politecnico di Torino)
Indurimento superficiale: quali prospettive?
- Dr. K. Kramer (Krupp-Klöckner)
Mechanical properties of Titanium and Titanium alloys, and industrial applications.
- Ing. E. Valenti (RCF)
Utilizzo di membrane in Titanio per trasduttori elettroacustici.
- Prof. P. Pedferri (Politecnico di Milano)
Ossidazione anodica.
- Chiusura.