

- 2) Se il paragone viene fatto con altri materiali strutturali, bisogna considerare le caratteristiche tecnologiche del Titanio, che essendo elevate, permettono un risparmio nel dimensionamento dei manufatti.
- 3) Il Titanio non richiede alcuna manutenzione, questo comporta sensibili risparmi nella gestione degli impianti.
- 4) La vita utile dei manufatti in Titanio è molto più lunga di quella di altri materiali, quindi il costo annuale per l'ammortamento è minore.

Tutte le esperienze fatte, i dati prodotti dall'industria più avanzata negli ultimi 30 anni sono oggi disponibili all'industria generale, per tutte le lavorazioni necessarie alla manifattura dei più vari prodotti finiti.

Desideriamo concludere sottolineando che il nostro impegno più importante dopo la riduzione del costo di produzione del grezzo è l'accorciamento dei termini di consegna dei semilavorati, fino ad avere consegne pronte da magazzino per tutti i formati di Ti e delle sue leghe.

Il nostro centro servizio Ti sta crescendo ed è sempre più in grado di far fronte alle richieste più varie, in tempi stretti.

Come vedete dal programma questa mattina ed oggi sentiremo le presentazioni degli ultimi sviluppi nei vari settori di impieghi da quelli commerciali di grande diffusione a quelli di nuova applicazione industriale a quelli più specifici per elevata tecnologia.