

**UN FENOMENO CHE VORREMMO TANTO ACCADESSE ANCHE IN
ITALIA IL
RESHORE**

RESHORE E' L'OPPOSTO DI
SHORE = SBARCO
OFFSHORING = ANDARE ALL'ESTERO

RESHORE INDICA IL RITORNO DI PRODUZIONI CHE ERANO STATE
SPOSTATE ALL'ESTERO

NEGLI USA QUESTO TEMA E' DIBATTUTO IN MOLTE SEDI

**NOTA : QUESTE CONSIDERAZIONI B NON SI APPLICANO NEL CASO DI PRODUZIONI
PER IL MERCARO LOCALE**

IL RE-SHORING NEL MONDO

Genn. 2012 un gruppo di grandi aziende si riunisce per creare la **RE-SHORING INIZIATIVE** per favorire il reshoring tra le attività svolte:

- preparazione di un programma per il calcolo del costo totale di una produzione all'estero
- blog di casi di successo, conferenze ed incontri

mar 2013 OBAMA stanziava 40 M\$ per “*produrre negli USA*” : 15 iniziative locali con lo scopo di accelerare il reshoring e attrarre investimenti produttivi.

Genn. 2012 viene presentata alla Casa Bianca l'organizzazione “**RESHORING INIZIATIVE**”

Dic 2012 la GM riporta in USA la produzione della Camaro

2013 la GE investe 800 M\$ e crea 1300 posti di lavoro per la produzione di elettrodomestici prima prodotti in Cina riducendo i costi di produzione del 20%

Genn 2014 Dave Cameron, a Davos dichiara che il UK può diventare un paese con reshore.

(2/27, Hull) Tesla plans to build a \$5 billion “Gigafactory” for batteries the factory will be in Arizona, Nevada, New Mexico, or Texas and will eventually employ 6,500 workers

VANTAGGI DEL RE-SHORE

PER IL PAESE	PER L'IMPRESA
<ul style="list-style-type: none">•Brings jobs back to the U.S.•Helps balance U.S., state and local budgets•Motivates recruits to enter the skilled manufacturing workforce•Strengthens the defense industrial base	<ul style="list-style-type: none">•Reduces Total Cost of Ownership•Improves quality and consistency of inputs•Reduces pipeline and surge inventory impact on just-in-time operations•Clusters manufacturing near R&D facilities, enhancing innovation•Reduces intellectual property and regulatory compliance risk•Eliminates the waste and instability caused by offshoring•Strengthens companies' ability to respond quickly to customers' demands

PROGRAMMA PER IL CALCOLO DEL COSTO TOTALE DI PRODUZIONE

Total Cost of Ownership Estimator™

**E' UN PROGRAMMA DI CALCOLO CHE STIMA IL COSTO TOTALE DI UNA
PRODUZIONE ALL'ESTERO**

TRA LE VARIABILI PRESE IN CONSIDERAZIONE:

- **Cash flow**
- **Delivery time**
- **Costo della non qualità**
- **Costi trasporti aerei per casi eccezionali**
- **Ordini persi per il lead time**
- **Rischi di copie fraudolente**
- **Rischi del paese, del fornitore**
- **Costo per rispetto normative**
- **.....**

Estratto da http://www.reshorenw.org/TCO_Estimator.cfm

MOTIVAZIONI PER IL RE-SHORE

Top 10 Re-shoring Reasons	Mentions
Delivery time improvement	34%
Total Cost of ownership	29%
Quality improvement	28%
Freight Cost Improvement	27%
Wage Cost Improvement	25%
Customer Responsiveness improvement	25%
Image/Brand (prefer U.S.)	17%
Higher productivity	13%
Innovation/Product Differentiation improvement	12%
Inventory improvement	12%

IN PIEMONTE

Era stata avviato nel 2004 un finanziamento per ... favorire le imprese piemontesi che hanno delocalizzato la produzione all'estero ma che intendano reinvestire in Piemonte (sez.1).1

Non so s l'iniziativa sia stata utilizzata e quanto sia stata finanziata

VEDI ANCHE http://manufacturing.gov/make_it_in_america.html

E IN ITALIA ??

IL MANUFACTURING E' ALLA BASE DEL BENESERE DEL NOSTRO PAESE

**LE AZIENDE ITALIANE HANNO FORTEMENTE DELOCALIZZATO PRODUZIONI
DESTINATE A MERCATI TERZI**

**IL RE-SHORING DI ATTIVITA' MANUFATTURIERE SAREBBE DI SICURO BENEFICO
AL NOSTRO PAESE**