

Scheda Paese

MYANMAR

Capitale

Naypyidaw

Popolazione (milioni)

52,3

PIL nominale (miliardi USD PPP)

304,7

Opportunità per l'export italiano

36/100

Export opportunity index

112°

Mercato di destinazione per l'export italiano

16°

Mercato di destinazione dell'export Italiano in Asia-Pacifico

34/100

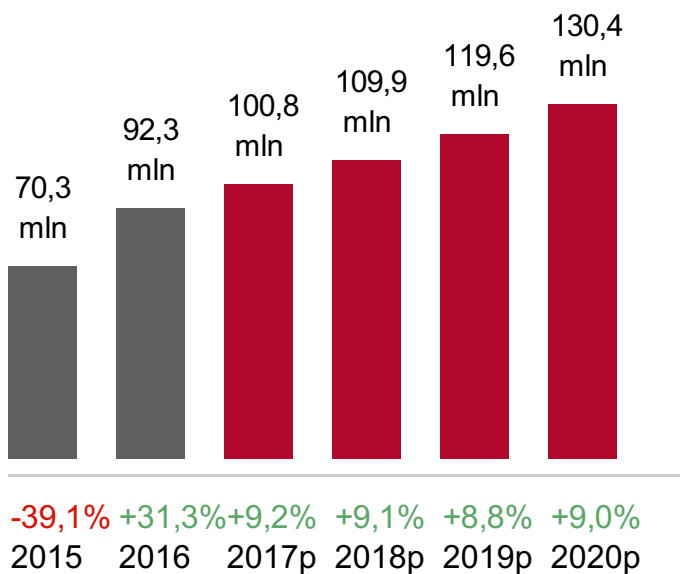
Investment opportunity index

27,7 mln

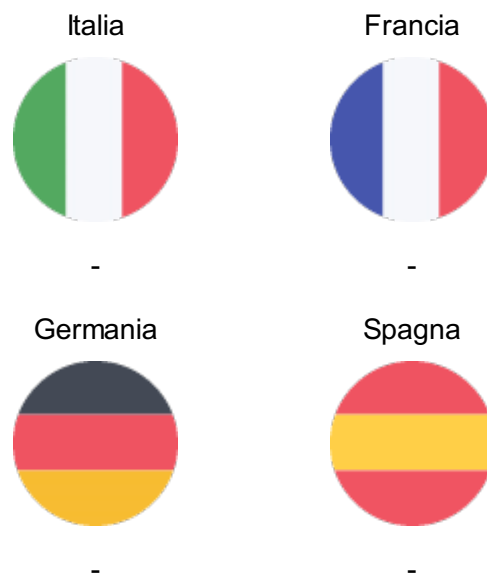
Incremento potenziale dell'export italiano entro il 2020 (€)

Andamento dell'export italiano

(valori in €, var %)



Quota di mercato dell'export italiano e dei suoi peer

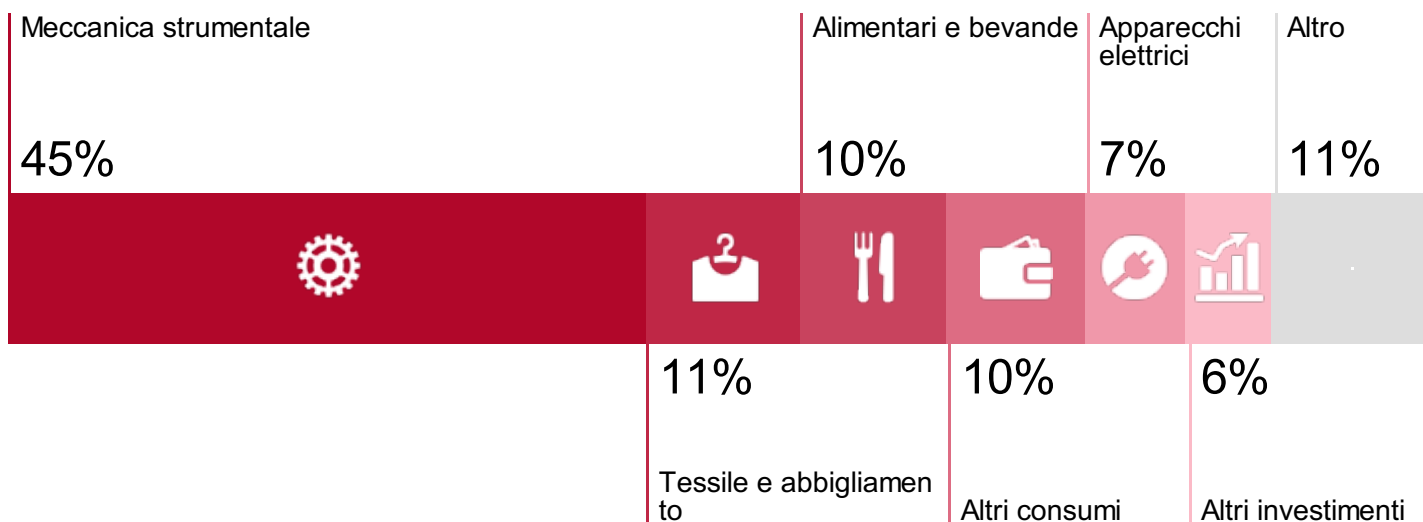


Import italiano 2016

vs anno precedente

€ 95,0 mln
+68,9%

Export italiano per settori 2016



Settori di opportunità



Oil&Gas



Energia



Meccanica
strumentale



Infrastrutture



Costruzioni

Indicatori di rischio



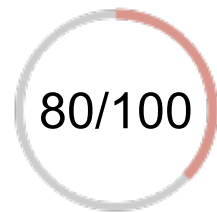
Media rischio politico



Esproprio e violazioni contrattuali



Rischio guerra e disordini civili



Trasferimento capitali e convertibilità



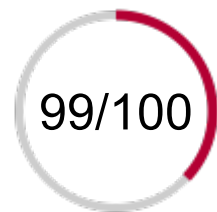
Media rischio di credito



Mancato pagamento controparte
sovrana



Mancato pagamento controparte
bancaria



Mancato pagamento controparte
corporate

Categoria Ocse

7

Rating S&P'S

-

Rating Moody's

-

Rating Fitch

-

Il Paese in cifre

Performance economica 2016

Crescita PIL

6,3%

vs anno precedente

Crescita PIL pro-capite

5,5%

vs anno precedente

Saldo pubblico

-4,6%

del PIL

Debito pubblico

33,2%

del PIL

Debito estero

12,3%

del PIL

Riserve

3,8

mesi import

Contesto politico-sociale

Sviluppo umano

145°

su 188 Paesi

Disoccupazione

0,8%

Distribuzione della ricchezza

-

detenuta dal 10% più ricco della popolazione

Business climate

Indice Doing Business

170°

su 190 Paesi

Competitività dell'economia

-

su 140 Paesi

Corruzione percepita

136°

su 176 Paesi

Registrare un'impresa: **13 giorni**

Ottenere una sentenza: **1160 giorni**

Recovery rate: **14,7%**

Sistema bancario

Concentrazione prime 3 banche

94,0%

del totale attivo

Interessi sui prestiti

13,0%

Prestiti in sofferenza

-

del totale prestiti
