



L'industria dei  
componenti  
Auto  
in Tunisia

Invest in Tunisia

1

## L'INDUSTRIA DEI COMPONENTI AUTO, LOCOMOTIVA DELL'INDUSTRIA TUNISINA

Nel corso dell'ultimo decennio, la produzione e l'esportazione nell'industria automobilistica tunisina ha conosciuto **una crescita annua media del 12 %**.

Il settore conta :

- **Più di 260** imprese di cui il 65 % totalmente esportatrici,
- **Più di 130** imprese estere,
- **Più di 80 000** posti di lavoro,
- **più di 2 miliardi di Euro** d'esportazione di pezzi di ricambio per il settore auto,
- **40 %** d'integrazione.

I principali **prodotti esportati** sono :

- le attrezzature di carrozzeria,
- I dispositivi di sicurezza,
- Il sistema di scarico,
- le attrezzature motori,
- le pompe per acqua e per benzina,
- i componenti elettronici ed elettrici.

La Tunisia è fra i **10 primi  
fornitori dell'UE nei  
fasci di cavi.**

La Tunisia è il **2°  
esportatore di  
componenti automobilistici  
in Africa**

“ Col trascorrere degli anni, l'impianto di nuovi fornitori [in Tunisia] ci ha permesso di sviluppare e diversificare i nostri acquisti in famiglie di **pezzi molto vari** (elettronica, plastica, meccanica...).

I fornitori Tunisini soddisfano l'insieme delle specificazioni richieste da PSA, soprattutto nei campi **qualità, competitività, responsabilità sociale e ambientale ed efficienza industriale**. Nel 2016, ho ricompensato di un « Award Best Plant » tre fabbriche Tunisine . ”

**Sig. Yannick Bézard**  
Direttore Acquisti del Gruppo PSA

## PRINCIPALI ATTIVITA' ED OPPORTUNITÀ PER **INVESTIRE**

L'industria automobilistica in Tunisia conosce un ritmo di crescita regolare che ha permesso lo sviluppo di numerose **attività**, principalmente relative ai componenti automobilistici.



### Le attività presenti nel settore automobilistico in Tunisia



## SUCCESS STORIES ISPIRATRICI

Numerosi grandi produttori mondiali sono insediati in Tunisia come :

- ACTIA GROUP (Francia)
- AMPHENOL (Stati Uniti)
- AUTOLIV (Svezia)
- CASCO AUTOMOTIVE GROUP (Stati Uniti)
- COROPLAST (Germania)
- DELPHI PACKARD (Stati Uniti)
- DRÄXLMAIER (Germania)
- KASCHKE KG GMBH & CO (Germania)
- KROMBERG & SCHUBERT (Germania)
- LEONI (Germania)
- MGI COUTIER (Francia)
- PLASTEEL- ALTIA GROUP (Francia)
- PLASTIVALOIRE (Francia)
- SUMITOMO (Giappone)
- VALEO (Francia)
- VISTEON (Stati Uniti)
- YAZAKI (Giappone)
- YURA CORPORATION (Corea del Sud)

Questi produttori forniscono **grandi costruttori automobilistici** come : Audi, Citroën, Fiat, Mercedes, Peugeot, Renault, Seat, Volkswagen ...

La Tunisia è **l'unico paese in Africa** dotato di imprese locali, attive nel settore dei componenti automobilistici e sviluppati su scala mondiale, in Romania, Portogallo, Messico, in Cina, ecc...

Queste imprese coprono le differenti fasi della catena di valore.

**AUTO CAVI**  
Cavi elettrici

**CAVEO**  
Prodotti di sospensioni

**COFAT**  
Sistemi di distribuzione elettrici

**COFICAB**  
Cavi elettrici

**FUBA PRINTED CIRCUITS TUNISIA**  
Circuiti stampati

**PLASTIC ELECTROMECHANIC COMPANY**  
Forme da iniezione, plastica tecnica

**SIAAM**  
Ammortizzatori veicoli leggeri e automezzi pesanti

**TELNET**  
Softs imbarcati, quadri di valutazione e multimedia imbarcato

**TTE INTERNATIONAL**  
Componenti e sottoinsiemi elettromeccanici

### Coficab

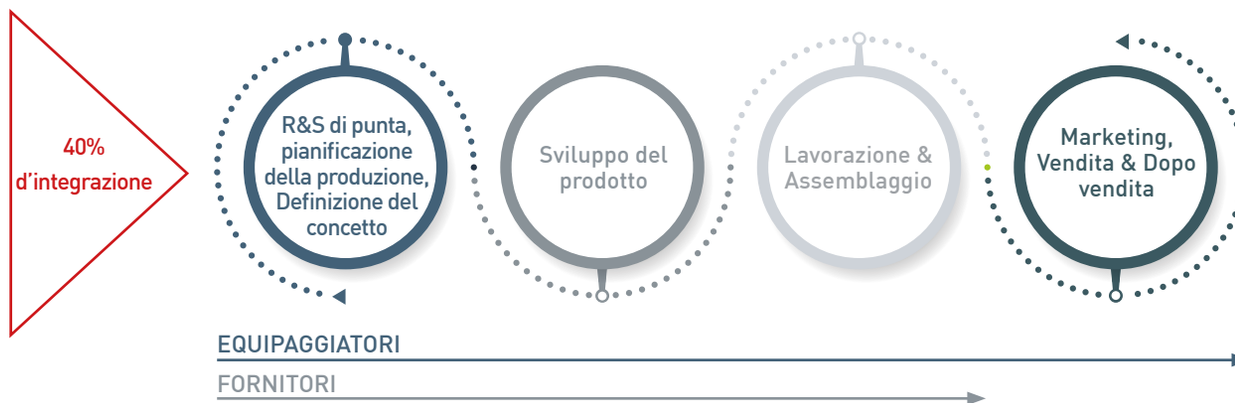
è classificata **1<sup>a</sup> in Europa** nel suo campo d'attività con una parte di mercato di circa il **45 %**.

Figurando fra le **2 prime imprese al mondo**, detiene una parte del mercato di oltre il **15 %**.

## CATENA DI VALORE PERFORMANTE

L'industria automobilistica in Tunisia è caratterizzata da una **flessibilità** che le permette di adattarsi alle nuove tendenze del settore. Grazie al **mantenimento** e al **miglioramento** dei suoi atout in R&S, nella lavorazione dei componenti auto e nello sviluppo di un servizio cliente efficiente, una maggiore parte del **valore** è captato sulla **catena**.

### Catena di valore dell'industria automobilistica attuale in Tunisia



**Leader** in Nord Africa in termini **d'innovazione nel 2018**, la Tunisia fornisce centinaia di ingegneri e di responsabili tunisini alle imprese internazionali che possiedono **centri di competenze** come GROUPE ACTIA, KROMBERG & SCHUBERT, LEONI, ST MICROELECTRONICS, ...

**Un sistema di certificazione** di rilievo internazionale copre più **del 34 % delle imprese** che operano nell'industria manifatturiera in Tunisia.

Il laboratorio "Méditerranéenne d'Expertise et de Mesures", specializzato nell'attività di metrologia dimensionale, garantisce un alto livello di conformità alle esigenze mondiali più rigorose. Situato in prossimità di Tunisi, figura al top 5 mondiale nel campo delle misure 3D e della calibrazione degli equipaggiamenti.

Con più di **11 700** diplomati usciti dalle **filiera dell'ICT**, la Tunisia accompagna la tendenza verso una produzione di **veicoli** sempre più **autonomi**, a **bassissimo consumo** come l'**auto elettrica**, pur rimanendo **competitiva al livello dei costi**.

# 5

## INFRASTRUTTURA TECNOLOGICA SVILUPPATA

Oltre alla **rete stradale** di 20 000 km, alla **rete ferroviaria** di più di 2 000 km, ai **9 aeroporti** internazionali e ai **7 porti** commerciali, esiste un' **infrastruttura specifica e adatta** all'attività dei componenti automobilistici.

È costituita da un :

- **Polo di Competitività a Sousse,**
- **2 Parchi d'attività economiche** operativi con servizi di alta qualità a Bizerta e a Zarzis
- da **oltre 150 Zone Industriali** distribuite su tutto il territorio.

A questa infrastruttura si aggiunge un progetto di **porto in acque profonde** a Enfidha che comprende la creazione di **1 500 metri di moli** che permettono di accogliere grandi navi con una capacità d'accoglienza di **18 000 container**. Sarà realizzato secondo le norme le più recenti.

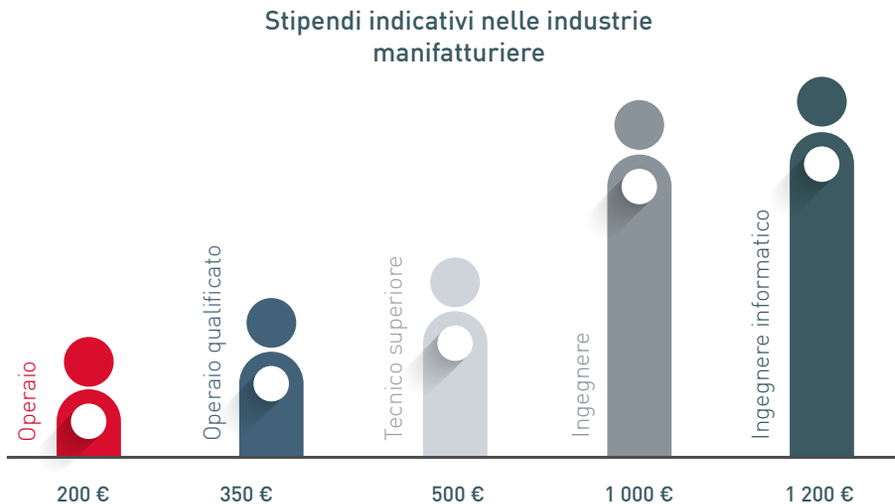


# 6

## RISORSE UMANE QUALIFICATE, PERFORMANTI E COMPETITIVE

La Tunisia dispone di risorse umane performanti a tutti i livelli. Sempre in conformità con i bisogni delle imprese, tali risorse rappresentano un ricco vivaio di talenti che costituiscono uno dei vantaggi maggiori del paese con la loro **qualifica**, il loro **senso d'adattamento** e la loro **creatività**.

La disponibilità di una risorsa umana al know how confermato permette alla Tunisia d'essere **ben posizionata in termini di competitività-costo**.



Fonte : FIPA Tunisia, 2016

**8** scuole di ingegneri , di cui una scuola specializzata nella meccatronica e **36** centri di formazione settoriale permettono un **aumento del livello della qualità** delle risorse umane a tutto vantaggio dei **settori a forte valore aggiunto**, soprattutto nelle attività della meccanica di precisione, della meccatronica, l'elettronica, i sistemi imbarcati, la plastica tecnica, ecc...

La Tunisia è classificata al  
**3° posto su scala mondiale** in termini  
di diplomi di terzo ciclo in **scienza, ingegneria,  
industria e costruzione.**

The Global Innovation Index, 2016

## INCENTIVI ALL'INVESTIMENTO

La Tunisia è firmataria di 52 convenzioni di non-doppia imposizione e 54 accordi bilaterali di promozione e di protezione degli investimenti.

Gli sforzi portati avanti a favore della promozione del settore sono corroborati dalla pertinenza delle misure governative in vigore.

Queste misure si riassumono nei seguenti punti :

- libertà della partecipazione estera nel capitale delle società offshore,
- libertà d'accesso alla **proprietà fondiaria** per la realizzazione dell'investimento,
- **libertà di trasferimento** degli utili (benefici, dividendi e attivi) all'estero,
- **premi** per l'investimento immateriale e le spese di ricerca e sviluppo in alcune zone di sviluppo regionale,
- **presa in carica** del contributo padronale,
- **presa in carica** del costo della formazione con certificazione,
- possibilità di assumere **fino al 30 %** dei responsabili esteri per il lancio del progetto,
- **premio d'investimento** a titolo dei settori prioritari e delle zone di sviluppo regionale,
- **tasso** delle imposte sull'utile **ridotto al 10 %** per le società totalmente esportatrici,
- **esonero totale** dell'IVA e dei dazi doganali sui fattori produttivi dei prodotti da riesportare.



## STRUTTURE A SOSTEGNO DELLO SVILUPPO DELL'INVESTIMENTO



### Le strutture a sostegno degli investitori al livello della Pubblica Amministrazione sono:

- L'Istanza Tunisina dell'Investimento “ **TIA** ”
- L'Agenzia per la Promozione dell'Investimento Estero “ **FIPA-Tunisia** ”
- L'Agenzia di Promozione dell'Industria e dell'Innovazione “ **APII** ”
- Il Centro di Promozione delle Esportazioni “ **CEPEX** ”
- L'Istituto Nazionale della Normalizzazione e della Proprietà Industriale “ **INNORPI** ”
- Il Centro Tecnico delle Industrie Meccaniche ed Elettriche “ **CETIME** ”

### Le strutture di sostegno al livello della professione:

- La Federazione nazionale dell'Elettricità e dell'Elettronica “ **FEDELEC** ” (collegata all'UTICA)
- La Tunisia Automotive Association “ **TAA** ”.

“ La nostra associazione è determinata ad accompagnare questo sviluppo e a creare un ambiente più favorevole alla sua promozione, al fine d'incoraggiare altre imprese estere del settore ad insediarsi in Tunisia ”

**Sig. Nabhane BOUCHAALA,**  
Presidente di TAA



**Agenzia di Promozione dell'Investimento Estero**



Rue Salaheddine EL Ammami Centre Urbain Nord, 1004 Tunis - Tunisie



(+216) 70 241 500



(+216) 71 231 400



fipa.tunisia@fipa.tn

[www.investintunisia.tn](http://www.investintunisia.tn)



**FIPA-Ankara** [fipa.turkey@investintunisia.com.tr](mailto:fipa.turkey@investintunisia.com.tr)

**FIPA-Bruxelles** [fipa.brussels@investintunisia.be](mailto:fipa.brussels@investintunisia.be)

**FIPA-Colonia** [fipa.cologne@investintunisia.de](mailto:fipa.cologne@investintunisia.de)

**FIPA-Doha** [fipa.doha@investintunisia.com.qa](mailto:fipa.doha@investintunisia.com.qa)

**FIPA-Londra** [fipa.london@investintunisia.org.uk](mailto:fipa.london@investintunisia.org.uk)

**FIPA-Madrid** [fipa.madrid@investintunisia.es](mailto:fipa.madrid@investintunisia.es)

**FIPA-Milano** [fipa.milan@investintunisia.it](mailto:fipa.milan@investintunisia.it)

**FIPA-Parigi** [fipa.paris@investintunisia-org.fr](mailto:fipa.paris@investintunisia-org.fr)

**INVESTINTUNISIA**