

## CONSULENZA ED INGEGNERIA

Le organizzazioni di ingegneria, architettura e consulenza tecnico-economica - comunemente dette "società di ingegneria" o di "consulting engineering" - forniscono a terzi, in modo imprenditoriale, servizi tecnici professionali relativi ad investimenti per impianti industriali, infrastrutture ed opere di ingegneria in genere.

Tali servizi riguardano tutti i settori economici: primario (agricoltura, zootecnia, pesca e acquacoltura), secondario (industria delle costruzioni, della produzione di energia, della trasformazione di materie prime, manifatturiera) e terziario (strutture commerciali e centri di molteplici attività di servizi).

Le società di ingegneria, nelle loro diverse forme giuridiche (società di capitali, cooperative, studi professionali, associazioni di professionisti), hanno avuto in Italia un forte sviluppo a partire dagli anni Cinquanta, con l'avvio dei grandi programmi di investimento nei settori siderurgico, autostradale, petrolchimico ed idroelettrico.

Negli anni si è poi assistito non solo ad un graduale ampliamento dei servizi offerti, ma anche ad una evoluzione del concetto stesso di servizio di ingegneria: dalle tradizionali attività tecnico-progettuali si è passati alla fornitura di servizi che abbracciano altre discipline - economiche, finanziarie, di marketing - necessarie per la realizzazione di un'opera civile o industriale, per l'intrapresa di nuove iniziative economiche o per la razionalizzazione di quelle in essere.

Infine alcune società di ingegneria, rispondendo alla richiesta del mercato, si sono specializzate nella gestione di progetti complessi, in particolare nel settore degli impianti industriali, assumendo maggiori responsabilità di fronte al committente. Queste società, oltre a vendere "puri" servizi di ingegneria, forniscono perciò anche impianti "chiavi in mano".

L'Asia, incluso il Medio Oriente, è l'area geografica prioritaria per le attività all'estero 2019 del settore in termini di valore per la produzione (50,9%), seguono l'Africa (23,1%), l'UE

(12,8%) ed i Paesi europei non UE (11%). Da segnalare il balzo della produzione rispetto al 2018 dell'Asia centrale (da 5,5% al 18,2%) e dell'Africa (dal 13,6% al 23,1%).

Il 2020, per effetto della crisi pandemica, si caratterizza, nelle previsioni, per un arretramento dei mercati più lontani con un salto in avanti dell'Ue che passerebbe dal 12,8% al 34,2%.

ICE Agenzia supporta le aziende del settore soprattutto attraverso l'organizzazione di **missioni settoriali** su mercati target il cui obiettivo è quello di far conoscere alle imprese italiane i progetti prioritari dei Governi nei settori focus delle missioni e di creare opportunità di partenariato con le imprese locali.

Negli ultimi anni le strategie adottate da ICE Agenzia hanno fatto soprattutto riferimento al consolidamento della posizione su mercati target per il settore, europei e non, che continuano a confermarsi prioritari (Polonia, Serbia, Macedonia, Tunisia) ma anche all'apertura di mercati con grandi potenzialità (Israele, Armenia, Georgia). Si è puntato sulla promozione della "filiera infrastrutture" attraverso un programma di attività condiviso con le Associazioni di riferimento (Ance, Oice ed Anie).

Nel 2020, a seguito dello scoppio della pandemia, il programma di attività ha subito delle modifiche ed ha previsto l'organizzazione di eventi da remoto tra cui: Web Mission Albania, Webinar Qatar, Partecipazione alla fiera Trans-Mea Cairo, Web Forum Slovenia, Web Forum Croazia, Webinar Francia.

Per il 2021 sono previste missioni nei seguenti paesi:

- Azerbaijan
- Croazia e Slovenia
- Montenegro
- Francia
- Marocco
- Qatar

E' prevista inoltre:

- la partecipazione all'Airport Show di Dubai (maggio 2021)
- l'organizzazione di un incoming di operatori alla Expo Ferroviaria di Milano (sett. 2021).

Come emerge dai dati del Rapporto Oice 2020, elaborato dal Cer (Centro Europa Ricerche), nel 2020 il peso dell'estero sulle attività delle società Oice rappresenta nel 2019 circa il 60% (1,7 miliardi di euro) del fatturato complessivo. Ancora in lieve crescita rispetto al 2018 (1,665 miliardi). I dati raccolti per la prima metà del 2020 (gennaio-giugno), ci consegnano un quadro non così negativo come si sarebbe potuto paventare, considerata la pandemia e il conseguente lockdown. Il calo nella produzione all'estero sarebbe del 14,5%.

Le società con più di 500 dipendenti (9% del campione del Rapporto) coprono il 75% del fatturato globale. Il 70% della loro produzione è realizzato all'estero.

La produzione estera per settore vede al primo posto l'energia con le sue varie articolazioni (71%), seguono costruzioni/urban planning e trasporti.

	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>Var. %</b>
<b>Fatturato globale</b> mln €	2639	2860	2693	-5,83
<b>Fatturato Export</b> mln €	1665	1709	1516	-11,2

Le specializzazioni delle società aderenti all'Oice sono:

- Urbanistica e Territorio
- Architettura
- Impiantistica
- Trasporti
- Ambiente
- Energia
- Ingegneria Civile
- Industria
- Agricoltura e sviluppo rurale
- Altre attività di consulenza multisettoriali

L'associazione per il settore in riferimento è l'Oice, l'Associazione delle Organizzazioni di ingegneria, architettura e consulenza tecnico-economica, ubicata in:

Via Flaminia, 388  
00196 Roma  
Tel. 06 80687248  
[www.oice.it](http://www.oice.it)