

# Sudafrica: scenario paese e opportunità di business nei settori Cleantech & Green Building

Webinar 11 aprile 2022 h. 11.00 - 12.30

## Sudafrica: scenario paese e opportunità di business nei settori Cleantech & Green Building

Webinar, 11 aprile, ore 11.00 - 12.30

Nell'attuale contesto geopolitico internazionale, guardare a nuovi mercati rappresenta per le PMI uno step necessario per diversificare i paesi target e trovare nuove opportunità commerciali.

Con 60 milioni di abitanti, una **crescita economica sostenuta e diversificata**, un solido sistema finanziario, il Sudafrica rappresenta un interessante mercato di sbocco, nonché una ottima **base operativa, anche come hub per la più vasta area sub-sahariana**.

I settori delle **Clean Technologies e del Green Building** hanno vissuto negli ultimi anni una crescita sostenuta, con un forte interesse degli operatori locali ad introdurre prodotti, tecnologie e servizi ad alto contenuto innovativo.

Republic of South Africa



**Energie Rinnovabili:** Nonostante la forte dipendenza del paese dal carbone, il settore delle **energie rinnovabili** ha avuto un aumento esponenziale negli investimenti a partire dal 2011, anno di lancio del *Renewable Energy Independent Power Producer Procurement Programme* (REIPPPP) che ambisce a raggiungere entro il 2030 una capacità di 17,8GW provenienti da energie rinnovabili (20% del totale di energia prodotta nel paese). Oltre a incentivi governativi, il Sudafrica presenta caratteristiche geografiche favorevoli per lo sviluppo di energia eolica, idroelettrica e solare.

**Tecnologie ambientali:** questo settore in Sudafrica spazia dalla **gestione e sfruttamento efficiente dei by-product di industria e attività estrattive**, alla **misura, controllo e trattamento dell'aria**, a **interventi di**

**gestione delle acque** - soprattutto in ambito industriale. Attualmente il tasso di controllo, bonifica e riciclo degli inquinanti è molto basso e questo rappresenta una grande opportunità per le imprese in possesso di tecnologie avanzate e conoscenze tecniche, specialmente quelle per il mercato delle industrie primarie. Il paese offre interessanti possibilità di business legate sia alla fornitura degli equipaggiamenti, che alla gestione di progetti completi, nuovi o di revamping (studio, ingegneria e fornitura impiantistica, anche relativa alle infrastrutture e/o al loro mantenimento e miglioramento).

**Smart Building:** Il tema degli edifici intelligenti, interconnessi, e ad alte prestazioni energetiche è particolarmente sentito nel paese. Si prevede che nel 2022 i profitti del mercato delle Smart Home raggiungeranno i \$629 milioni, con un tasso di crescita annuale del 14.48%, superiore a quelli di Europa, Australia, Stati Uniti, Emirati Arabi, Singapore e Brasile.

## PROGRAMMA

### 11.00 - Saluti introduttivi a cura di Ceipiemonte

**11.10 - 11.30**

***Pamina Bohrer, Segretario Generale della Camera di Commercio Italo-Sudafricana***

Panoramica Paese: outlook economico e principali dati macroeconomici

**11.30 - 11.50**

***Paolo Bonci, Senior technical consultant Ceipiemonte***

Did you know? Cosa sapere per fare business in Sudafrica

**11.50 - 12.10**

***Giovanni Carnelli, Managing Director GC Top Technologies***

I trend dei settori Cleantech & Green Building, e le opportunità per le PMI piemontesi

### 12.10 - 12.30 - Sessione Q&A

**Lingua di lavoro:** Italiano

## DESTINATARI

**Poiché finanziata nell'ambito del POR-FESR Piemonte 2014-2020, l'iniziativa è rivolta esclusivamente alle aziende piemontesi** manifatturiere e/o fornitrici di soluzioni, prodotti e servizi per i settori Cleantech & Green Building.

L'incontro è in particolar modo rivolto alle imprese che operano nei seguenti comparti:

- energia e energie rinnovabili
- gestione dei rifiuti e riciclaggio, soprattutto in ambito industriale e per clienti privati
- forniture e impianti per misura, controllo, filtrazione e depurazione di aria, acqua e scarti industriali
- prodotti, soluzioni e servizi legati all'efficienza energetica in ambito processi produttivi e minerari
- infrastrutture ambientali ed energetiche
- tecnologie e prodotti per lo smart building

## COSTI

**La partecipazione è a titolo gratuito**, e rientra nel **Progetto Integrato di Filiera Cleantech & Green Building – PIF 2020-2022** promosso dalla **Regione Piemonte** e finanziato grazie ai **fondi POR FESR 2014-2020**.

## MODALITA' DI ISCRIZIONE E DI PARTECIPAZIONE

Per aderire occorre cliccare su **"Partecipa"** e seguire le indicazioni per compilare il modulo di adesione.

**La compilazione on line del Modulo di Adesione costituisce iscrizione effettiva al Webinar in oggetto.** Non è pertanto necessario trasmettere il Modulo, compilato e firmato o via mail

Il webinar si terrà sulla **piattaforma GoToMeeting**; il link per accedere verrà inviato il giorno prima dell'evento.

Le imprese si renderanno disponibili a compilare il breve modulo di **Customer Satisfaction** al termine dell'iniziativa

**Scadenza adesioni:** 8 Aprile 2022

## PER INFORMAZIONI

### **Centro Estero per l'Internazionalizzazione**

via Nizza 262 int. 56 - Polo Uffici Lingotto  
10126 Torino (TO)  
Team Cleantech & Green Building  
Tel. +39 011 6700 684/643/656 Fax +39 011 6965456  
Email [cleantech@centroestero.org](mailto:cleantech@centroestero.org)

[Stampa](#)

## Informazioni utili

- **Data iniziativa:** 11.04.2022
- **Orario:** 11:00 - 12:30
- **Sala:** ONLINE
- **Posti totali:** 50
- **Posti disponibili:** 13
- **Posti totali per azienda:** 2
- **Data inizio iscrizioni:** 28.03.2022
- **Orario inizio iscrizioni:** 09:00
- **Data fine iscrizioni:** 08.04.2022
- **Orario fine iscrizioni:** 17:00

## Per informazioni

### **Centro Estero per l'Internazionalizzazione**

via Nizza 262 int. 56 - Polo Uffici Lingotto  
10126 Torino (TO)  
Team Cleantech & Green Building  
Tel. +39 011 6700 684/643/656 Fax +39 011 6965456  
Email [cleantech@centroestero.org](mailto:cleantech@centroestero.org)