

SCHEDA CATALOGO KEY ENERGY 2019

COMPILARE IN STAMPATELLO LEGGIBILE

Rinviare via e-mail expo@iegexpo.it in PDF

ENTRO E NON OLTRE IL 1 OTTOBRE 2019

KEY ENERGY

THE GREEN TECHNOLOGIES EXPO

5 - 8 NOVEMBRE 2019

ANAGRAFICA PUBBLICATA SUL CATALOGO UFFICIALE DI MANIFESTAZIONE - compilare / correggere in stampatello leggibile

Nome Espositore

Indirizzo

Città

CAP

Prov

Nazione

Telefono

E-mail

Fax

Sito Web

MARCHI

Indicare di seguito, se presenti, i **MARCHI COMMERCIALI** di proprietà della ditta.
ATT.NE: solo testo del nome, no descrizioni del prodotto.

SETTORI MERCEOLOGICI

Inserire i codici corrispondenti ai Vostri **Settori Merceologici**, rilevandoli dal Repertorio Merceologico allegato. Il numero massimo di settori consentito è 10 (5 gratuiti + 5 a pagamento).
La ditta si impegna a versare la quota di € 15,00 + iva per ogni codice supplementare registrato.

	1	2	3	4	5
	6 +15€	7+15€	8+15€	9+15€	10+15€

TIPOLOGIA ESPOSITORE:

(spazio riservato a statistiche interne, si prega di indicare una sola voce).

Produttore

Distributore

Filiale italiana di multinazionale

Associazione di produttori o distributori

Altro

DATI DITTE RAPPRESENTATE

La sopracitata ditta espositrice iscrive alla manifestazione le seguenti Ditte Rappresentate impegnandosi al versamento della somma di **€ 70 +iva** per ognuna di esse. I nominativi saranno inseriti sul catalogo ufficiale della manifestazione seguiti dalla dicitura "**Rappresentata da**" e il nome dell'espositore diretto titolare dello stand.

Rag. Sociale Rappresentato:

Indirizzo: _____ Città: _____

Telefono: _____ E-mail: _____

Fax _____ Sito Web: _____

Codici merceologici:
(max.5)

Tipo di
Rappresentanza

RAPPRESENTATA
 ESCLUSIVA IN ITALIA

IN ESCLUSIVA - ZONA:

Rag. Sociale Rappresentato:

Indirizzo: _____ Città: _____

Telefono: _____ E-mail: _____

Fax _____ Sito Web: _____

Codici merceologici:
(max.5)

Tipo di
Rappresentanza

RAPPRESENTATA
 ESCLUSIVA IN ITALIA

IN ESCLUSIVA - ZONA:

Rag. Sociale Rappresentato:

Indirizzo: _____ Città: _____

Telefono: _____ E-mail: _____

Fax _____ Sito Web: _____

Codici merceologici:
(max.5)

Tipo di
Rappresentanza

RAPPRESENTATA
 ESCLUSIVA IN ITALIA

IN ESCLUSIVA - ZONA:

NOTE PER LA COMPILAZIONE:

- ➔ Le schede catalogo sono accettate fino al **1 OTTOBRE 2019**, pena il mancato inserimento nel catalogo e pianta guida ufficiale di manifestazione (Cap. II Parte 1 Art. 4 Reg. Gen.)
- ➔ Solo ed esclusivamente i dati contenuti nel presente modulo verranno pubblicati sulla pianta e sul catalogo;
- ➔ Immettere un solo dato per campo, i dati inseriti non correttamente o illeggibili non verranno presi in considerazione;
- ➔ Le **ditte rappresentate** compaiono all'interno dello stand solo attraverso i prodotti/marchi e materiale promozionale; in quanto indirette non hanno diritto a ricevere badge espositori e biglietti invito, il loro nome non compare sulla pianta guida.

Italian Exhibition Group SpA declina ogni responsabilità derivante da eventuali errori od omissioni nella stampa del Catalogo Ufficiale. Non si assume inoltre nessuna responsabilità per il mancato inserimento degli espositori che non abbiano provveduto a far pervenire il modulo debitamente compilato nei tempi previsti, o che non abbiano versato interamente o in parte le somme relative all'iscrizione delle Ditte Rappresentate.

Data

Timbro dell'Azienda e firma leggibile del Legale Rappresentante

KEY ENERGY 2019 SETTORI MERCEOLOGICI

A FOTVOLTAICO E STORAGE

A001	Attrezzature, componenti per il fotovoltaico
A002	Inseguitori solari
A003	Installatori impianti fotovoltaici
A004	Inverter
A005	Impianti fotovoltaici a concentrazione
A006	Moduli fotovoltaici a film sottile
A007	Moduli fotovoltaici a silicio monocristallino/policristallino/amorfo
A008	Sistemi di accumulo per impianti a fonti rinnovabili connessi in rete
A009	Lampioni e illuminazione solare
A010	Sistemi di controllo/ interfaccia e misurazione/ collaudo
A011	Sistemi fotovoltaici integrati/ibridi
A012	BIPV: fotovoltaico integrato
A013	Mini grid rinnovabili per paesi in via di sviluppo

B - SOLARE TERMICO E TERMODINAMICO

B001	Boiler solari per acqua calda sanitaria
B002	Collettori solari termici (piani sottovuoto, non vetrati, ad aria)
B003	Centraline di controllo
B004	Impianti solari a concentrazione
B005	Software di controllo e gestione

C - EOLICO

C001	Attrezzature e Componentistica e tecnologie per impianti eolici
C002	Impianti mini-eolici
C003	Produttori di aerogeneratori off-shore
C004	Produttori di aerogeneratori on-shore
C005	Produttori di opere civili collegate
C006	Software di controllo e gestione

D - IDROELETTRICO

D001	Attrezzature e Componentistica e tecnologie per impianti idroelettrici
D002	Impianti idroelettrici
D003	Impianti mini idroelettrici ad acqua fluente
D004	Manutenzione e ristrutturazione impianti idroelettrici
D005	Servizi

E - ENERGIA GEOTERMICA

E001	Attrezzature e Componentistica per impianti geotermici
E002	Impianti di generazione energia elettrica da geotermia a ciclo chiuso
E003	Perforazioni per pozzi geotermici
E004	Sonde per pozzi geotermici

F - IDROGENO E POWER TO GAS

F001	Celle a combustibile automotive
F002	Celle a combustibile per uso stazionario
F003	Sistemi di elettrolisi e di reforming

G - IMPIANTI DI GENERAZIONE

G001	Cogenerazione con celle a combustibile
G002	Cogenerazione con microturbine a gas
G003	Impianti di cogenerazione e trigenerazione
G004	Impianti di refrigerazione ad assorbimento
G005	Mini e Micro cogenerazione
G006	Centrali dieseletriche e gruppi elettrogeni

H - RISPARMIO EFFICIENZA ENERGETICA - BUILDING

H001	Caldaie a condensazione
H002	Illuminazione a Led
H003	Pompe di calore
H004	Prodotti elettrici ed elettronici ad alta efficienza
H005	Sensori di presenza
H006	Tecnologie di recupero calore
H007	E.S.CO. Energy Service Company

I - RISPARMIO EFFICIENZA ENERGETICA - INDUSTRY

I001	Illuminazione industriale a LED
I002	Audit e retrofit illuminotecnici di edifici industriali
I003	Sistemi di monitoraggio dei consumi energetici/smart meter
I004	Sistemi di diagnostica con termocamere
I005	Motori ad alta efficienza
I006	Recupero di cascami termici da processo
I007	Società di Audit energetico (energia e calore)

J - EDILIZIA SOSTENIBILE

J001	Domotica
J002	Infissi ad elevate prestazioni termiche
J003	Isolamento e coibentazione termica
J004	Materiale edili per bioedilizia
J005	Progettazione
J006	Servizi e strumenti di diagnosi energetica e acustica
J007	Sistemi e software di gestione e controllo dell'energia
J008	Sistemi di misurazione e regolazione
J009	Tetti verdi

K - CITTA' SOSTENIBILE

K001	Sistemi di accumulo per smart grid
K002	Sistemi di gestione dei carichi per reti intelligenti
K003	Infrastrutture ICT per reti intelligenti
K004	Integrazione tecnologie energy e ICT
K005	Sensoristica
K006	Impianti di illuminazione pubblica efficiente
K007	Apparecchi per illuminazione stradale a LED
K008	Apparecchi per illuminazione stradale fotovoltaica
K009	Progetti di rigenerazione urbana
K010	Social housing
K011	Progettazione del verde urbano e biogiardinaggio
K012	Arredo Urbano

L - MOBILITA' SOSTENIBILE

L001	Veicoli elettrici
L002	Veicoli elettrici ad autonomia estesa
L003	Veicoli ibridi plug-in
L004	Veicoli elettrici a celle a combustibile
L005	Motoveicoli elettrici
L006	Batterie per veicoli elettrici
L007	Bike-sharing
L008	Car sharing
L009	Car pooling
L010	Agenzie mobilità sostenibile
L011	Intelligent Transport System (ITS)
L012	Sistemi di gestione ed innovazione del Trasporto Pubblico Locale
L013	Servizi ferroviari
L014	Barriere fonoassorbenti e rivestimenti stradali
L015	Sistemi innovativi di pagamento, di chiamata, di gestione parcheggi
L016	Stazioni di ricarica per veicoli elettrici
L017	Veicoli a metano e GPL
L018	Kit di trasformazione per metano e GPL
L019	Bus a bassa emissione
L020	Biciclette a pedalata assistita

M - TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE DI ENERGIA

M001	Accessori per trasformatori
M002	Trasformatori di distribuzione e per trasporto di energia ed accessori
M003	Cabine di trasformazione ed armadi vuoti per quadri
M004	Relè elettromeccanico ed elettronico
M005	Contatori elettrici 2a generazione

N - MOTORI ELETTRICI

N001	Motori elettrici IE2, IE3, IE4
N002	Inverter

O - COMPONENTI ELETTROMECCANICI

O001	Elettropompe
O002	Elettrovalvole
O003	Sensori e sonde

P - ENERGY- CARBON TRADING E SERVIZI

P001	E.S.CO.
P002	Gestore del mercato elettrico
P003	Istituzioni e servizi per il mercato della CO2
P004	Servizi di azzeramento delle emissioni
P005	Servizi di carbon trading e management
P006	Servizi di monitoraggio, certificazione
P007	Sviluppo progetti CDM JI

Q - CONSULENZA / SERVIZI / COMUNICAZIONE

Q001	O&M: Società di servizi di gestione e manutenzione
Q002	EPC contracting

Q003 Monitoraggio di impianti eolici e fotovoltaici con drone
Q004 Servizi di teleassistenza e telecontrollo
Q005 Studi di valutazione impatto ambientale
Q006 Società di consulenza ambientale e ingegneria
Q007 Servizi e prodotti informatici
Q008 Enti di certificazione e normazione
Q009 Enti di sorveglianza e controllo
Q010 Enti di formazione ed educazione
Q011 Comunicazione ambientale
Q012 Istituzioni di ricerca pubbliche e private

Q013 Prodotti e servizi finanziari e assicurativi
Q014 Editoria

R - UTILITIES, TRADERS

R001 Generazione di energia da fonti rinnovabili – PV - eolico
R002 Utilities elettriche
R003 Utilities gas
R004 Utilities servizi idrici
R005 Sistemi di misura e controllo per la produzione, gestione e distribuzione
R006 Trader

Z - ENTI, ASSOCIAZIONI, ORGANIZZAZIONI

Z001 Amministrazioni pubbliche locali e nazionali
Z002 Associazioni e Consorzi
Z003 Associazioni professionali e di categoria
Z004 Fondazioni, Istituti bancari e assicurazioni
Z005 Agenzie Energetiche Locali
Z006 Istituzioni internazionali
Z007 ONG e volontariato ambientale
Z008 Parchi

