



Rotary International
Distretto 2120

ROTARYENFASI2019
ENergia "FAcile" per i paesi in via di Sviluppo e tecnologie sostenibili



REGOLAMENTO DEL CONCORSO



Il Rotary per la Ricerca:

ENergia "FAcile" per i paesi in via di Sviluppo e tecnologie sostenibili

ART. 1 – OBIETTIVO DEL CONCORSO

Il Distretto Rotary International 2120 indice il Concorso "Il Rotary per la Ricerca: Energia Facile per i Paesi in via di Sviluppo e tecnologie sostenibili", denominato ROTARY ENFASI 2019.

Il concorso intende finanziare la ricerca per sviluppo di progetti e/o prototipi originali finalizzati alla produzione di energia a basso costo e all'utilizzo integrato di tecnologie sostenibili, avanzate e tradizionali, nei diversi settori di attività (opere civili, edilizia, agricoltura, manifattura,....)

ART. 2 – DESTINATARI

La proposta è rivolta a studenti universitari, neo laureati, dottorandi, assegnisti e assimilati, residenti in Puglia e Basilicata, invitati a partecipare in forma di squadre, eventualmente guidate da ricercatori universitari, ed è **finalizzata a fornire un contributo per la ricerca e/o la progettazione e/o la realizzazione di prototipi** in grado di produrre e garantire energia, nonché di affrontare problemi specifici, energetici e costruttivi, utilizzando tecnologie sostenibili.

Lo scopo è di individuare risposte tecniche concrete a necessità di realizzazioni funzionali, semplici e adatte sotto vari aspetti (basso costo, semplice manutenzione, possibile autorealizzazione in loco...) alle realtà cui sono destinate.

ART. 3 – ORGANIZZATORE DEL CONCORSO

Il Concorso è organizzato dal Distretto 2120 Rotary International che attribuirà i finanziamenti con l'ausilio di un Comitato Tecnico-Scientifico di Valutazione, nominato dal Governatore del Distretto 2120.

Verranno finanziati i migliori progetti che rispondano all'obiettivo di minimizzare la domanda di energia e massimizzare l'efficienza dei sistemi di produzione. La valutazione dei progetti di ricerca e/o dei prototipi presentati dalle squadre concorrenti sarà effettuata in base ai seguenti requisiti qualificanti: Efficacia energetica, Sostenibilità ed Impatto ambientale, Funzioni di utilizzazione e facilità di industrializzazione, Livello dell'innovazione, Utilizzo integrato di tecnologie avanzate e tradizionali per ottenere semplicità e facile manutenibilità, Scelte tecnico-economiche per ottenere bassi costi di impianto e di esercizio.

La Segreteria del Premio ROTARY ENFASI 2019 è in via Piccinni 33 – 70122 Bari. Indirizzo mail info@rotaryenfasi2019.it; sito web: www.rotaryenfasi2019.it.

Il Responsabile Unico del Procedimento sarà l'ing. Vincenzo Sassanelli.

• ART. 4 – PARTECIPAZIONE

Possono partecipare al Concorso i proponenti di cui all'art. 2, anche in forma di squadre, organizzate in team, che intendano progettare prodotti, soluzioni e tecnologie, o intendano realizzare prototipi di studi già effettuati, le cui caratteristiche corrispondano a parametri indicati nell'obiettivo del concorso.

Titolare della partecipazione per conto del Team e Responsabile delle attività e degli obblighi connessi con le varie fasi del concorso è il Leader indicato all'atto della iscrizione.

• ART. 5 – NOTORIETA'

Il Bando, il Regolamento e tutte le informazioni necessarie sono presenti sul sito web www.rotaryenfasi2019.it, tramite il qualw saranno effettuate tutte le operazioni connesse all'espletamento del concorso.

• ART. 6 – PROGETTI

Possono partecipare al concorso:

- progetti di ricerca originali sui temi indicati;
- progetti originali già iniziati a partire dal 1/1/2017, ed attualmente in fase di realizzazione, ma impossibilitati a proseguire per mancanza di finanziamenti.
- progetti per la realizzazione di prototipi:



Rotary International Distretto 2120

ENergia "FAcile" per i paesi in via di Sviluppo e tecnologie sostenibili

ROTARYENFASI2019

Non esiste limite nel numero dei progetti che ciascun partecipante può iscrivere al concorso, fermo restando che per ciascuno di essi il partecipante dovrà completare una specifica procedura di iscrizione (vedi art.7 e 8).

L'importo totale disponibile è di €28.000. L'importo dei singoli progetti dovrà essere contenuto tra € 5.000 ed € 28.000.

• ART. 7 – MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

La domanda di partecipazione al concorso dovrà avvenire unicamente utilizzando il sito web attivato. La domanda, debitamente compilata in ogni sua parte, dovrà essere registrata entro e non oltre il 30/4/2019.

• ART. 8 – DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

I partecipanti dovranno presentare con la domanda di partecipazione una relazione riassuntiva di 1 cartella formato A4 che descriva le principali caratteristiche legate alla prestazione prodotti, soluzioni e tecnologie dal punto di vista dei requisiti qualificanti, allegando il progetto completo degli elaborati scritto-grafici e fotografici.

Dovranno inoltre compilare la scheda tecnica scaricabile dal sito web.

L'intera documentazione presentata telematicamente sarà esaminata da un Comitato Tecnico-Scientifico di Valutazione.

E' facoltà del Comitato chiedere un supplemento di informazioni al Team Leader.

• ART. 9 – PROGETTI SELEZIONATI

a) Sottoscrivendo il modulo di partecipazione, nel caso in cui il proprio progetto risulti selezionato tra i vincitori o riceva una segnalazione d'onore, il partecipante si impegna a partecipare ed eventualmente illustrare il progetto nel corso di una cerimonia di premiazione organizzata dal Distretto Rotary 2120.

Ai progetti vincitori verrà conferito il finanziamento per la prosecuzione o la realizzazione del progetto, secondo la seguente scansione temporale: 20% alla firma della convenzione; 1 o 2 finanziamenti (in funzione dell'importo erogato) a stati di avanzamento lavori da definire all'atto della firma del contratto; 20% alla conclusione del progetto.

La durata del progetto dovrà essere massimo di 12 mesi dalla firma della convenzione.

A tutti gli iscritti accettati verrà conferito un Attestato di Partecipazione da ritirarsi durante la cerimonia di premiazione.

I progetti partecipanti potranno essere premiati anche con targhe e menzioni speciali.

• ART. 10 – COMPOSIZIONE DEL COMITATO TECNICO-SCIENTIFICO DI VALUTAZIONE

Il Comitato sarà costituito da 5 membri nominati dal Governatore Distrettuale.

Il Comitato selezionerà, tra tutti i partecipanti i migliori progetti che si distingueranno per le seguenti caratteristiche:

- Efficacia energetica
- Sostenibilità e Impatto ambientale
- Funzioni di utilizzazione e facilità di industrializzazione
- Livello dell'innovazione
- Utilizzo integrato di tecnologie avanzate e tradizionali per ottenere semplicità, facile manutenibilità
- Scelte tecnico-economiche per ottenere bassi costi di impianto e di esercizio.

E' facoltà del Comitato attribuire i Premi in ordine di merito oppure ex-aequo. E' altresì facoltà del Comitato assegnare delle menzioni d'onore.

L'avvenuta selezione verrà comunicata ai vincitori entro il giorno 31/5/2019 a mezzo email.

I dati forniti dai partecipanti al Concorso con la compilazione e sottoscrizione del Modulo di partecipazione verranno trattati nel rispetto delle regole di riservatezza e di sicurezza previste dalla legge, ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs. 196/2003.

ART.11 OBBLIGHI DEI VINCITORI

Qualsiasi risultato riveniente dagli studi, progetti e/o prototipi finanziati (divulgazione, pubblicazioni scientifiche, comunicazioni a convegni, esibizioni a fiere e mostre, prototipi, applicazioni industriali, e, in generale, qualsiasi ricaduta tecnico-scientifica-commerciale derivante dal Concorso) dovrà riportare obbligatoriamente la dizione **"Realizzato con contributo finanziario del Rotary International - Distretto 2120 Puglia e Basilicata"** e il logo del Rotary International.

Il caso di eventuali applicazioni industriali e commercializzazione, i vincitori si impegnano a devolvere una percentuale degli eventuali utili fissata al 15% per service del Distretto Rotary 2120 e/o alla Rotary Foundation.