

ecogestioni s.r.l.

Via Solferino, 3/A

25122 BRESCIA

Tel. ++39-03047007

Fax ++39-0303752511

E-mail: info@ecogestioni.it

Sito internet: www.ecogestioni.it

COMUNICAZIONE n. 32/09

Oggetto: Regione Lombardia – un bando per l'efficienza energetica.

Sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia n. 29 - Secondo supplemento straordinario del 21 Luglio 2009, è stato pubblicato un bando, in attuazione della linea di intervento 1.1.1.1 Azione B del POR FESR Lombardia 2007-2013, che intende promuovere la realizzazione, da parte di piccole e medie imprese lombarde, singole o associate, anche in collaborazione con organismi di ricerca pubblici o privati, di **progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nel settore dell'efficienza energetica**.

I progetti devono essere finalizzati alla messa a punto di nuovi prodotti, processi e/o servizi o al notevole miglioramento di prodotti, processi o servizi già esistenti, ed essere caratterizzati da un elevato livello di innovazione tecnologica che ne rafforzi la capacità competitiva sui mercati interni ed esterni.

Le risorse finanziarie disponibili sono pari a 15.000.000 di euro.

Saranno in particolare finanziati interventi relativi ai seguenti quattro ambiti:

- **Efficienza energetica in edilizia**
Materiali, prodotti, processi con caratteristiche innovative che consentano la riduzione dei consumi energetici negli usi finali; sistemi ad alta efficienza e basso impatto ambientale per la produzione, l'accumulo, la distribuzione e il recupero energetico; sistemi di building integration; sistemi avanzati per la domotica finalizzata alla razionalizzazione degli usi energetici; sistemi integrati edificio/impianti ad altissima efficienza energetica, finalizzati alla progettazione e alla realizzazione prototipale di edifici autosufficienti.
- **Efficienza energetica dei processi industriali**
Sistemi innovativi di diagnostica energetica dei processi produttivi; sistemi per l'efficientamento energetico dei cicli produttivi e dei sistemi logistici connessi; sistemi per il recupero del calore e suo riutilizzo; sistemi domotizzati per la razionalizzazione dell'uso dell'energia negli edifici industriali, commerciali, artigianali.
- **Macchine e motori elettrici ad alta efficienza energetica**
Sistemi elettrici ed elettronici; macchine e motori elettrici ad alta efficienza; inverter; sistemi innovativi di gestione reti elettriche locali a cui sono connessi impianti di generazione distribuita (smart grid).
- **Tecnologie avanzate per l'illuminazione**
Tecnologie avanzate per l'illuminazione indoor e outdoor finalizzate al risparmio energetico.

Beneficiari

Sono ammessi alle agevolazioni i seguenti soggetti:

- PMI singole;
- PMI in raggruppamenti di soggetti giuridici distinti, secondo le seguenti modalità:
 - PMI costituite sotto forma di associazione temporanea di imprese (ATI) esplicitamente finalizzata alla realizzazione congiunta del progetto; nel caso in cui l'ATI non sia costituita al momento della presentazione della domanda, le imprese partecipanti sono tenute a sottoscrivere l'impegno a costituirsi in ATI;
 - PMI associate in partenariato mediante specifico accordo che disciplini gli oneri e le responsabilità dei partner in relazione alla realizzazione del progetto;
 - organismi di ricerca, pubblici e privati, raggruppati in ATI/associazione di partenariato con le PMI aventi sede operativa in Lombardia.

Costo dei progetti

I progetti e le attività dovranno essere avviati, pena la revoca del contributo, successivamente alla presentazione della domanda e comunque non oltre 60 giorni solari dalla data di pubblicazione nel BURL del decreto di assegnazione del contributo e devono essere realizzati nel termine massimo di 24 mesi a partire dalla data di avvio.

Il costo dei progetti non può essere inferiore a euro 250.000,00 in caso di impresa singola e a euro 400.000,00 in caso di raggruppamento.

In caso di collaborazione con organismi di ricerca, ognuno di essi potrà sostenere costi ammissibili del progetto per un ammontare non inferiore al 10% e non superiore al 20%. In ogni caso i costi attribuibili ad organismi di ricerca non potranno superare il 40% dei costi ammissibili.

Limiti delle agevolazioni

Le agevolazioni, nei limiti delle intensità previsti dal bando, sono concesse nella forma di contributi diretti alla spesa e non potranno superare l'importo di 1 milione di euro per singolo progetto.

Termini di presentazione delle domande

Le domande di ammissione all'agevolazione devono essere presentate esclusivamente via web - <https://gefo.servizirl.it/fesr/> - entro il 22 ottobre 2009.

ecogestioni srl è a vostra disposizione per supportarVi nella richiesta di finanziamento e nell'attuazione dei progetti di investimento individuati.

Cordiali saluti.

10/08/2009

Il team **ecogestioni**

ecogestioni s.r.l.

Via Solferino, 3/A

25122 BRESCIA

Tel. ++39-03047007

Fax ++39-0303752511

E-mail: info@ecogestioni.it

Sito internet: www.ecogestioni.it

COMUNICAZIONE n. 32/09

Oggetto: Regione Lombardia – un bando per l'efficienza energetica.

Sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia n. 29 - Secondo supplemento straordinario del 21 Luglio 2009, è stato pubblicato un bando, in attuazione della linea di intervento 1.1.1.1 Azione B del POR FESR Lombardia 2007-2013, che intende promuovere la realizzazione, da parte di piccole e medie imprese lombarde, singole o associate, anche in collaborazione con organismi di ricerca pubblici o privati, di **progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nel settore dell'efficienza energetica**.

I progetti devono essere finalizzati alla messa a punto di nuovi prodotti, processi e/o servizi o al notevole miglioramento di prodotti, processi o servizi già esistenti, ed essere caratterizzati da un elevato livello di innovazione tecnologica che ne rafforzi la capacità competitiva sui mercati interni ed esterni.

Le risorse finanziarie disponibili sono pari a 15.000.000 di euro.

Saranno in particolare finanziati interventi relativi ai seguenti quattro ambiti:

- **Efficienza energetica in edilizia**
Materiali, prodotti, processi con caratteristiche innovative che consentano la riduzione dei consumi energetici negli usi finali; sistemi ad alta efficienza e basso impatto ambientale per la produzione, l'accumulo, la distribuzione e il recupero energetico; sistemi di building integration; sistemi avanzati per la domotica finalizzata alla razionalizzazione degli usi energetici; sistemi integrati edificio/impianti ad altissima efficienza energetica, finalizzati alla progettazione e alla realizzazione prototipale di edifici autosufficienti.
- **Efficienza energetica dei processi industriali**
Sistemi innovativi di diagnostica energetica dei processi produttivi; sistemi per l'efficientamento energetico dei cicli produttivi e dei sistemi logistici connessi; sistemi per il recupero del calore e suo riutilizzo; sistemi domotizzati per la razionalizzazione dell'uso dell'energia negli edifici industriali, commerciali, artigianali.
- **Macchine e motori elettrici ad alta efficienza energetica**
Sistemi elettrici ed elettronici; macchine e motori elettrici ad alta efficienza; inverter; sistemi innovativi di gestione reti elettriche locali a cui sono connessi impianti di generazione distribuita (smart grid).
- **Tecnologie avanzate per l'illuminazione**
Tecnologie avanzate per l'illuminazione indoor e outdoor finalizzate al risparmio energetico.

Beneficiari

Sono ammessi alle agevolazioni i seguenti soggetti:

- PMI singole;
- PMI in raggruppamenti di soggetti giuridici distinti, secondo le seguenti modalità:
 - PMI costituite sotto forma di associazione temporanea di imprese (ATI) esplicitamente finalizzata alla realizzazione congiunta del progetto; nel caso in cui l'ATI non sia costituita al momento della presentazione della domanda, le imprese partecipanti sono tenute a sottoscrivere l'impegno a costituirsi in ATI;
 - PMI associate in partenariato mediante specifico accordo che disciplini gli oneri e le responsabilità dei partner in relazione alla realizzazione del progetto;
 - organismi di ricerca, pubblici e privati, raggruppati in ATI/associazione di partenariato con le PMI aventi sede operativa in Lombardia.

Costo dei progetti

I progetti e le attività dovranno essere avviati, pena la revoca del contributo, successivamente alla presentazione della domanda e comunque non oltre 60 giorni solari dalla data di pubblicazione nel BURL del decreto di assegnazione del contributo e devono essere realizzati nel termine massimo di 24 mesi a partire dalla data di avvio.

Il costo dei progetti non può essere inferiore a euro 250.000,00 in caso di impresa singola e a euro 400.000,00 in caso di raggruppamento.

In caso di collaborazione con organismi di ricerca, ognuno di essi potrà sostenere costi ammissibili del progetto per un ammontare non inferiore al 10% e non superiore al 20%. In ogni caso i costi attribuibili ad organismi di ricerca non potranno superare il 40% dei costi ammissibili.

Limiti delle agevolazioni

Le agevolazioni, nei limiti delle intensità previsti dal bando, sono concesse nella forma di contributi diretti alla spesa e non potranno superare l'importo di 1 milione di euro per singolo progetto.

Termini di presentazione delle domande

Le domande di ammissione all'agevolazione devono essere presentate esclusivamente via web - <https://gefo.servizirl.it/fesr/> - entro il 22 ottobre 2009.

ecogestioni srl è a vostra disposizione per supportarVi nella richiesta di finanziamento e nell'attuazione dei progetti di investimento individuati.

Cordiali saluti.

10/08/2009

Il team **ecogestioni**

ecogestioni s.r.l.

Via Solferino, 3/A

25122 BRESCIA

Tel. ++39-03047007

Fax ++39-0303752511

E-mail: info@ecogestioni.it

Sito internet: www.ecogestioni.it

COMUNICAZIONE n. 32/09

Oggetto: Regione Lombardia – un bando per l'efficienza energetica.

Sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia n. 29 - Secondo supplemento straordinario del 21 Luglio 2009, è stato pubblicato un bando, in attuazione della linea di intervento 1.1.1.1 Azione B del POR FESR Lombardia 2007-2013, che intende promuovere la realizzazione, da parte di piccole e medie imprese lombarde, singole o associate, anche in collaborazione con organismi di ricerca pubblici o privati, di **progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nel settore dell'efficienza energetica**.

I progetti devono essere finalizzati alla messa a punto di nuovi prodotti, processi e/o servizi o al notevole miglioramento di prodotti, processi o servizi già esistenti, ed essere caratterizzati da un elevato livello di innovazione tecnologica che ne rafforzi la capacità competitiva sui mercati interni ed esterni.

Le risorse finanziarie disponibili sono pari a 15.000.000 di euro.

Saranno in particolare finanziati interventi relativi ai seguenti quattro ambiti:

- **Efficienza energetica in edilizia**
Materiali, prodotti, processi con caratteristiche innovative che consentano la riduzione dei consumi energetici negli usi finali; sistemi ad alta efficienza e basso impatto ambientale per la produzione, l'accumulo, la distribuzione e il recupero energetico; sistemi di building integration; sistemi avanzati per la domotica finalizzata alla razionalizzazione degli usi energetici; sistemi integrati edificio/impianti ad altissima efficienza energetica, finalizzati alla progettazione e alla realizzazione prototipale di edifici autosufficienti.
- **Efficienza energetica dei processi industriali**
Sistemi innovativi di diagnostica energetica dei processi produttivi; sistemi per l'efficientamento energetico dei cicli produttivi e dei sistemi logistici connessi; sistemi per il recupero del calore e suo riutilizzo; sistemi domotizzati per la razionalizzazione dell'uso dell'energia negli edifici industriali, commerciali, artigianali.
- **Macchine e motori elettrici ad alta efficienza energetica**
Sistemi elettrici ed elettronici; macchine e motori elettrici ad alta efficienza; inverter; sistemi innovativi di gestione reti elettriche locali a cui sono connessi impianti di generazione distribuita (smart grid).
- **Tecnologie avanzate per l'illuminazione**
Tecnologie avanzate per l'illuminazione indoor e outdoor finalizzate al risparmio energetico.

Beneficiari

Sono ammessi alle agevolazioni i seguenti soggetti:

- PMI singole;
- PMI in raggruppamenti di soggetti giuridici distinti, secondo le seguenti modalità:
 - PMI costituite sotto forma di associazione temporanea di imprese (ATI) esplicitamente finalizzata alla realizzazione congiunta del progetto; nel caso in cui l'ATI non sia costituita al momento della presentazione della domanda, le imprese partecipanti sono tenute a sottoscrivere l'impegno a costituirsi in ATI;
 - PMI associate in partenariato mediante specifico accordo che disciplini gli oneri e le responsabilità dei partner in relazione alla realizzazione del progetto;
 - organismi di ricerca, pubblici e privati, raggruppati in ATI/associazione di partenariato con le PMI aventi sede operativa in Lombardia.

Costo dei progetti

I progetti e le attività dovranno essere avviati, pena la revoca del contributo, successivamente alla presentazione della domanda e comunque non oltre 60 giorni solari dalla data di pubblicazione nel BURL del decreto di assegnazione del contributo e devono essere realizzati nel termine massimo di 24 mesi a partire dalla data di avvio.

Il costo dei progetti non può essere inferiore a euro 250.000,00 in caso di impresa singola e a euro 400.000,00 in caso di raggruppamento.

In caso di collaborazione con organismi di ricerca, ognuno di essi potrà sostenere costi ammissibili del progetto per un ammontare non inferiore al 10% e non superiore al 20%. In ogni caso i costi attribuibili ad organismi di ricerca non potranno superare il 40% dei costi ammissibili.

Limiti delle agevolazioni

Le agevolazioni, nei limiti delle intensità previsti dal bando, sono concesse nella forma di contributi diretti alla spesa e non potranno superare l'importo di 1 milione di euro per singolo progetto.

Termini di presentazione delle domande

Le domande di ammissione all'agevolazione devono essere presentate esclusivamente via web - <https://gefo.servizirl.it/fesr/> - entro il 22 ottobre 2009.

ecogestioni srl è a vostra disposizione per supportarVi nella richiesta di finanziamento e nell'attuazione dei progetti di investimento individuati.

Cordiali saluti.

10/08/2009

Il team **ecogestioni**