

# PREMIO LGH START UP 2018



## Hai creato una start up innovativa? Hai un progetto di business su energia, ambiente, smart cities and land, innovazione digitale, economia circolare? Partecipa al Premio LGH Start Up 2018!

### Destinatari

Il premio nasce dalla volontà di supportare, dare spazio e visibilità a giovani imprese che, partendo da un'idea originale, siano riuscite a proporre al mercato nuovi prodotti o servizi.

### Requisiti di partecipazione

Le start up innovative candidate al premio devono essere dotate dei seguenti requisiti:

- sede legale in una delle Province ove hanno sede le società di LGH (Cremona, Brescia, Lodi, Pavia);
- costituzione della società da non più di 24 mesi;
- registrazione della società al registro delle start up innovative;
- oggetto sociale attinente ai servizi e/o prodotti di LGH e delle sue società.

### Modalità e tempistiche di presentazione della domanda

Le candidature dovranno pervenire entro le ore 12.00 del 30/10/2018 tramite l'invio di un'email a [startup@lgh.it](mailto:startup@lgh.it).

### Premio

Il premio per il progetto vincente si compone di:

- un premio in denaro di € 5.000 lordi;
- la possibilità di utilizzare gratuitamente spazi del Cobox, in via dell'Innovazione Digitale 3 a Cremona per 6 mesi;
- 50 ore di consulenza da parte di personale qualificato di LGH;
- possibilità per LGH di proporre al vincitore l'ingresso nel capitale sociale della start up.

### Criteri di aggiudicazione

Le proposte saranno valutate sulla base dei seguenti criteri:

- originalità;
- opportunità di mercato nei settori di interesse di LGH;
- potenziale valore aggiunto offerto sul mercato dal prodotto/servizio/tecnologia.

Domanda di partecipazione, regolamento integrale e documenti necessari li trovi sul sito [www.lgh.it](http://www.lgh.it).

Per eventuali richieste di chiarimento è possibile inviare un'email a [startup@lgh.it](mailto:startup@lgh.it).

**LGH**  
LINEA GROUP HOLDING

Gas, luce, ambiente, telecomunicazioni e tanto cuore.

[www.lgh.it](http://www.lgh.it)