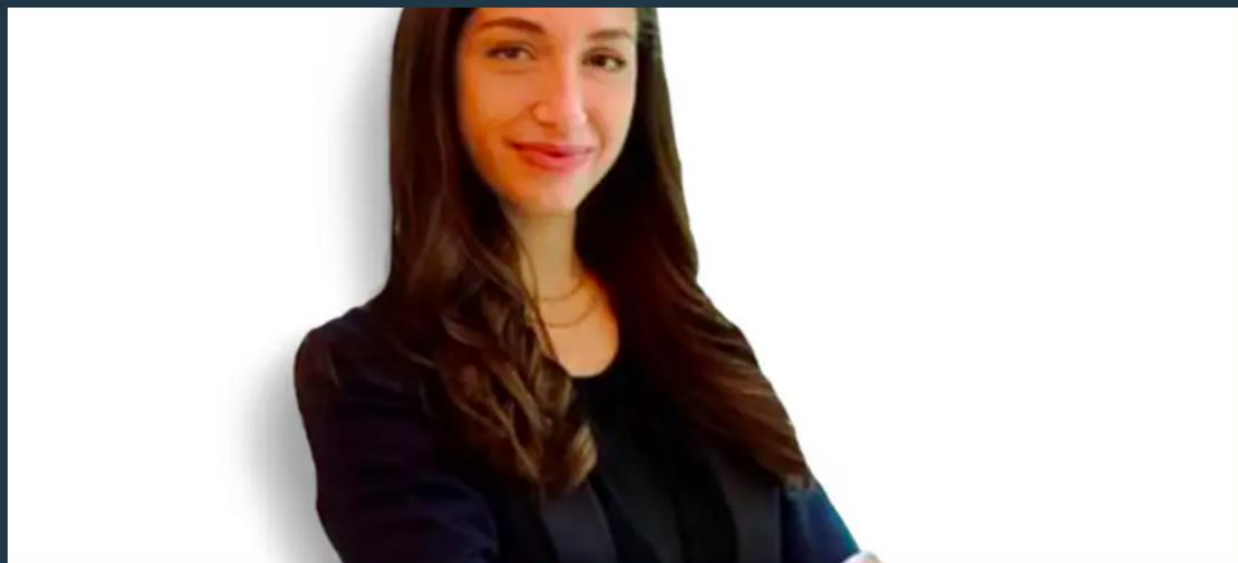




LEGALCOMMUNITY



Lexia con Ener2Crowd nel lending crowdfunding per l'Ecobonus 110%

CONSULENZA ENERGY 18 novembre 2021

Lexia Avvocati ha assistito Ener2Crowd per il finanziamento ponte di un progetto volto alla riqualificazione energetica nell'ambito dell'Ecobonus 110%, per cui i crediti generati dagli interventi verranno ceduti a Gaia Energy che, a sua volta, li smobilizzerà in favore di istituti finanziari per coprire i capex dell'iniziativa.

Il progetto permetterà il risparmio di 102.575 kWh annui e di 44.107 kg di CO2 in atmosfera ogni anno, e di piantare 4.411 alberi.

Il finanziamento, che è stato collocato presso Ener2Crowd – piattaforma attiva nella green economy per i finanziamenti sostenibili – è stato coordinato dall'amministratore delegato Niccolò Elia Sovico e realizzato insieme al team Energy dello studio Lexia composto dal partner Marco Muscettola, dalla responsabile del dipartimento diritto amministrativo Pinella Altiero (nella foto), dall'associate Giuseppe Andrea d'Alessio e dal trainee Andrea Zecchini.

Per Gaia Energy ha operato invece un team coordinato dall'ad Gianpaolo Castellano.



Lexia: con Ener2Crowd e Gaia Energy per lending crowdfunding eco

18 Novembre 2021 - 02:41PM

MF Dow Jones (Italiano)

 [Stampa](#)

 [Tweet](#)

 [Share](#)

Lexia Avvocati ha assistito Ener2Crowd per il finanziamento ponte di un progetto volto alla riqualificazione energetica nell'ambito del c.d. ecobonus 110%.

I crediti generati dagli interventi verranno ceduti a Gaia Energy che, a sua volta, li smobilizzerà in favore di istituti finanziari per coprire i capex dell'iniziativa.

Il progetto, si legge in una nota, permetterà il risparmio di 102.575 kWh annui e di 44.107 kg di Co2 in atmosfera ogni anno, di piantare 4.411 alberi ed evitare le emissioni dei gas di scarico di 31 automobili ogni anno.

LEXIA Avvocati	Data: 18 novembre 2021
Testata: Milano Finanza	



Lexia: con Ener2Crowd e Gaia Energy per lending crowdfunding eco

MILANO (MF-DJ)--Lexia Avvocati ha assistito Ener2Crowd per il finanziamento ponte di un progetto volto alla riqualificazione energetica nell'ambito del c.d. ecobonus 110%. I crediti generati dagli interventi verranno ceduti a Gaia Energy che, a sua volta, li smobilizzerà in favore di istituti finanziari per coprire i capex dell'iniziativa. Il progetto, si legge in una nota, permetterà il risparmio di 102.575 kWh annui e di 44.107 kg di Co2 in atmosfera ogni anno, di piantare 4.411 alberi ed evitare le emissioni dei gas di scarico di 31 automobili ogni anno. com/anna.dirocco@mfdowjones.it (fine) MF-DJ NEWS



Rassegna Stampa