

# Finergreen s'implante en Italie

 [greenunivers.com/2017/01/finergreen-simplante-en-italie-156427/](https://greenunivers.com/2017/01/finergreen-simplante-en-italie-156427/)

Patricia Laurent

Les développeurs EnR vont de plus en plus à l'international, leurs conseils aussi. Finergreen, jeune cabinet spécialisé dans le financement de projets d'énergies renouvelables, vient de racheter 3F Advisor, un homologue basé à Rome.

« Depuis quelques mois, nos clients français nous sollicitent de plus en plus pour des financements d'actifs en Italie, ce qui nous a poussé à nous intéresser à ce marché. Comme nous connaissions 3F Advisor, nous avons trouvé qu'il serait plus simple de se rapprocher pour se positionner dans le pays », raconte Damien Ricordeau, qui a créé Finergreen en 2013.

3F Advisor, fondée en 2015 par Alessandro Betti qui en est l'unique collaborateur à ce jour, a réalisé plus de 10 transactions en 2 ans représentant environ 50 M€ de valorisation d'actifs de production électrique d'origine renouvelable.

## Beaucoup d'actifs à refinancer

Après plusieurs années d'instabilité réglementaire et d'incertitudes, le marché italien redémarre et [intéresse investisseurs et développeurs](#). En décembre dernier, [800 MW de projets éoliens terrestres ont ainsi été attribués](#), ainsi qu'un premier parc en mer *nearshore* de 30 MW. Le pays affichait 51 GW de capacités de production d'EnR installées (hydroélectricité incluse) fin 2015, ce qui le classe au 6<sup>e</sup> rang mondial, selon le rapport *Renewables 2016* de Ren21.

« Il y a beaucoup d'actifs en exploitation dont le financement a été mal optimisé, avec trop de fonds propres ou du *leasing*, et que l'on peut renégocier », poursuit Damien Ricordeau. Avec sa nouvelle filiale italienne, Finergreen va d'abord se positionner sur le marché *brownfield*, essentiellement sur le refinancement de centrales solaires au sol de 1 à 5 MW. Devraient venir ensuite l'éolien et le biogaz.

## Deuxième implantation à l'étranger

Ce sera la deuxième implantation du cabinet parisien, après la Côte d'Ivoire où [il a ouvert en 2016 un bureau](#) qui couvre l'ensemble de l'Afrique subsaharienne. Un troisième pays pourrait s'ajouter dans les prochains mois. Finergreen emploie 15 personnes à Paris et Abidjan et indique avoir réalisé pour le compte de ses clients plus de 250 M€ de levées de fonds en quatre ans, représentant une puissance de 80 MWc.

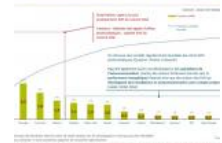
## A consulter aussi :

- [PV + stockage et autoconsommation : deux appels d'offres sont...](#)
- [AO autoconsommation : qui sont les développeurs lauréats ?](#)
- [Crowdfunding : Lendopolis séduit à son tour par les énergies renouvelables](#)



# ÉATS AO AUTOCONSUMMATION – TRANCH

10 à 100000 kWh d'autoconsommation



Source : Enquête nationale sur l'autoconsommation d'électricité (ENAE) 2017

<b>On y profite et les voisins en profitent</b> L'autoconsommation collective permet de profiter de ses panneaux solaires et de ses batteries tout en permettant à ses voisins de profiter de leur énergie verte.	<b>Investir dans des projets d'autoconsommation collective</b> L'autoconsommation collective permet de profiter de ses panneaux solaires et de ses batteries tout en permettant à ses voisins de profiter de leur énergie verte.
<b>On y profite et les voisins en profitent</b> L'autoconsommation collective permet de profiter de ses panneaux solaires et de ses batteries tout en permettant à ses voisins de profiter de leur énergie verte.	<b>Investir dans des projets d'autoconsommation collective</b> L'autoconsommation collective permet de profiter de ses panneaux solaires et de ses batteries tout en permettant à ses voisins de profiter de leur énergie verte.