



## RIC Energy inicia la construcción de sus primeras plantas fotovoltaicas en Italia

**Madrid/Milán, 28 de noviembre de 2024** - RIC Energy inicia la construcción de cuatro de las ocho plantas fotovoltaicas planificadas que han alcanzado el estado "Ready To Build" en Italia. Estos proyectos, ubicados en el municipio de Nettuno (Roma), suponen un paso adicional en el objetivo de la empresa de materializar su transición hacia un IPP (Independent Power Producer) selectivo. Se prevé que las obras concluyan **en febrero del 2025**.

### Un impulso hacia la sostenibilidad

Las cuatro plantas fotovoltaicas actualmente en construcción tendrán una capacidad total instalada de **5,3 MWp**, lo que representa más del 50 por ciento del de la primera cartera de RIC Energy que llega a RTB en Italia. La puesta en operación del resto de la cartera está prevista para verano de 2025.

"El inicio de estas obras supone un paso importante en nuestra estrategia de expansión en el mercado italiano como IPP selectivo y en nuestra misión global de liderar el despliegue de energías

renovables a nivel global", señaló Giuseppe Fusco, Country Manager en Italia.

"Hemos conseguido tramitar una cartera significativa de proyectos en tiempo récord en un mercado completamente nuevo para nosotros como es el italiano. Desde nuestra entrada a inicios de 2023, hemos alcanzado el RtB de 63 MWp y hemos asegurado 250 MWp adicionales que actualmente se encuentran en diferentes fases de tramitación. Viendo la complejidad regulatoria del país y los obstáculos que se han introducido en los diferentes procesos de tramitación en los últimos meses, este logro sin duda refleja el talento y compromiso de todo nuestro equipo con nuestros objetivos", comentó el responsable de Desarrollo de Negocio Internacional, Luis Moya.

## Próximos pasos

La construcción del resto de la cartera comenzará tras la finalización de las primeras cuatro plantas. El 50 % de la energía generada se acoge al esquema de incentivos FER gestionado por el GSE, que proporciona una estructura de ingresos regulados durante 20 años.

RIC Energy ha asignado la construcción de las plantas a [Energos Energy Solutions S.r.l.](#), reafirmando su compromiso con la excelencia técnica, el conocimiento del mercado local y la sostenibilidad ambiental en cada uno de sus proyectos.

## Acerca de RIC Energy

RIC Energy es un grupo independiente y líder en el desarrollo de proyectos multitecnología de energías renovables. Con una firme estrategia orientada a consolidarse como un IPP (Independent Power Producer) selectivo en tecnologías y mercados maduros, la compañía tiene presencia en cuatro continentes y un portafolio en desarrollo y construcción que supera los 20.000 MW. Sus iniciativas incluyen proyectos de energía solar fotovoltaica, BESS, biogás, eólica e hidrógeno verde y derivados, reafirmando su compromiso con la transición energética global.