



Martedì 18 Luglio 2023

[Notizie mercati esteri](#) [1]

Primo impianto di estrusione di soia completamente a energia solare in Argentina

Adrigus è la prima azienda in Sud America ad utilizzare esclusivamente energia rinnovabile per la produzione di olio, la PMI locale ha sede vicino alla città di Rosario con 9.000 ettari di coltivazioni ed i suoi prodotti principali sono grano, mais, soia, piselli, carinata e colza.

Nello specifico, per la lavorazione della soia ad energia solare è stato costruito un capannone di oltre 1.500 m2 con un impianto di estrusione e lavorazione di semi oleosi per l'ottenimento di expeller e olio di soia raffinato. Il sistema di generazione solare fotovoltaico è composto da 412 pannelli. L'impianto ha una capacità di macinazione di 250 tonnellate di soia al giorno, e permetterà di elaborare 95.000 tonnellate all'anno e le macchine saranno operative 24 ore su 24. Infine, l'impianto occupa mezzo ettaro e fornirà 220 kW di energia e si sta ultimando la fase di installazione di cavi sotterranei pronti per altri 80 pannelli per l'espansione della fabbrica.

Quest'esempio tangibile dell'utilizzo di energie rinnovabili nell'ambito della produzione agricola rappresenta un'opportunità commerciale per le aziende italiane attive nel settore fotovoltaico ed interessate ad espandere la propria presenza su mercati esteri.

(Contenuto editoriale a cura della [Cámara de Comercio Italiana de Rosario](#) [2])

Ultima modifica: Martedì 18 Luglio 2023

Condividi

Reti Sociali

ARGOMENTI



[Energie rinnovabili](#) [3]

Source URL: <https://www.assocamerestero.it/notizie/primo-impianto-estrusione-soia-completamente-energia-solare-argentina>

Collegamenti

[1] https://www.assocamerestero.it/notizie/%3Ffield_notizia_categoria_tid%3D1122

[2] <https://www.assocamerestero.it/ccie/camara-de-comercio-italiana-de-rosario>

[3] <https://www.assocamerestero.it/ricerca-per-argomenti/%3Ftid%3D1123>