



**RENAULT
TRUCKS**

Comunicato stampa
DICEMBRE 2023

Energie rinnovabili: lo stabilimento di Renault Trucks di Bourg en Bresse installa 17 ettari di pensiline fotovoltaiche

Renault Trucks continua ad implementare la transizione energetica con un progetto su larga scala realizzato in collaborazione con TotalEnergies. Lo stabilimento di Bourg en Bresse sarà ben presto dotato di pensiline fotovoltaiche su un'area di 17 ettari. Il progetto, rappresentativo della svolta che l'azienda sta compiendo per decarbonizzare le proprie attività, segna un passo significativo nella transizione verso l'energia rinnovabile, con una produzione di elettricità che sarà equivalente al consumo di 17.500 abitanti.

Renault Trucks e TotalEnergies hanno annunciato una partnership per la realizzazione di un progetto di pensiline fotovoltaiche presso lo stabilimento industriale di Renault Trucks a Bourg en Bresse (dipartimento dell'Ain, nella regione Auvergne-Rhône-Alpes).

Con una potenza totale di oltre 22 MW di picco distribuiti su 17 ettari, il progetto di posti auto con copertura fotovoltaica è uno dei più grandi in Francia. La sua produzione di energia elettrica coprirà l'equivalente del consumo di 17.500 persone, ovvero il 43% della popolazione di Bourg en Bresse.

Parte dell'energia prodotta dall'impianto fotovoltaico sarà utilizzata per i consumi interni dello stabilimento. Il 30% del consumo di elettricità del sito sarà quindi fornito dalle

pensiline, che avranno anche il vantaggio di proteggere i veicoli del personale e i veicoli pesanti prodotti nello stabilimento.

Questo progetto di pensiline fotovoltaiche, uno dei più grandi in Francia, riflette l'impegno comune dei due partner per la decarbonizzazione delle loro attività.

Per Marin de Montbel, direttore generale di TotalEnergies Renouvelables France, *“Essere al fianco di Renault Trucks nella transizione energetica è un grande motivo di orgoglio. Con questo progetto, dimostriamo la capacità di sviluppare progetti tecnicamente complessi che creano valore.”*

“In Renault Trucks siamo fortemente impegnati nella decarbonizzazione del nostro settore e nella protezione dei nostri asset”, spiega Karine Forien, vice presidente Strategia e Sostenibilità di Renault Trucks. *“Stiamo concretizzando i nostri impegni con operazioni tangibili, come l'elettrificazione delle nostre gamme di veicoli, che comporta l'eliminazione immediata delle emissioni di CO₂ durante l'uso, o la decarbonizzazione delle nostre operazioni. La transizione energetica è al centro della nostra strategia e il progetto di queste pensiline ne è un esempio.”*

Le pensiline fotovoltaiche dovrebbero essere operative per il 2026.

Informazioni su Renault Trucks

Renault Trucks, costruttore francese di autocarri, fornisce dal 1894 ai professionisti del trasporto su strada soluzioni di mobilità sostenibile, dai veicoli commerciali leggeri ai grandi autocarri. Impegnata nella transizione energetica, Renault Trucks propone veicoli a consumo controllato e una gamma completa di autocarri 100% elettrici, con una durata di esercizio prolungata grazie a un approccio circolare.

Renault Trucks fa parte del Gruppo Volvo, uno dei principali produttori mondiali di autocarri, pullman e autobus, macchine da cantiere e motori industriali e marini. Il Gruppo fornisce anche soluzioni complete di finanziamento e di assistenza.

Numeri chiave:

9.450 dipendenti nel mondo

4 stabilimenti di produzione in Francia

1.400 punti vendita e assistenza

59.000 veicoli venduti nel 2022

Per maggiori informazioni, contattare

Séveryne Molard

Tel. +33 (0)4 81 93 09 52

severyne.molard@renault-trucks.com
