

PROGETTO RADDRIZZA-PIASTRE

PR FESR 2021–2027 Incentivi alle imprese per attività collaborativa di ricerca industriale e sviluppo sperimentale. Bando DGR 2026/2021

La problematica della riduzione della curvatura o della non planarità delle piastre metalliche che può derivare dallo stato originale della materia prima, dal taglio termico o dalle lavorazioni metalliche a cui le lamiere sono usualmente sottoposte, diventa particolarmente importante per non causare lavorazioni successive e quindi un conseguente aumento dei costi di produzione.

Badin Block con il progetto Raddrizza-Piastre si propone di sviluppare un prototipo di macchinario automatico che permetta di validare un innovativo procedimento termo-magnetico di raddrizzatura

Spesa ammessa: € 98.292.00

Contributo concesso: € 37.732,20 (di cui UE € 15.092,88)