

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

Progetto 'REVAMPING'

Trasformazione impianto galvanico da manuale ad automatico con miglioramento standard di efficienza e sicurezza elevati e con possibilità di controllo programmazione anche da remoto

Beneficiario: Cromatura Cassanese Srl

Iniziativa realizzata nell'ambito dell'Asse I – Rafforzare la ricerca, lo sviluppo e l'innovazione

Obiettivo – Investimenti in favore della crescita e dell'occupazione

Azione I.1.b.1.1 – Sostegno all'acquisto di servizi per l'innovazione tecnologica, strategica, organizzativa e commerciale delle imprese

Descrizione progetto: Studio e messa a punto di una profonda revisione dell'attuale impianto galvanico 'B' che, con moderne tecnologie, lo rendano completamente automatico per le operazioni di processo, al fine di evitare la presenza umana sulla passerella di trattamento, evitando rischi per gli operatori, e che garantisca una maggiore efficienza produttiva e costanza di qualità nel tempo. L'impianto potrà inoltre essere controllato da remoto.