AREFLUOR

Impianto innovativo per la produzione di una molecola fluorurata denominata 8-CNVE

Il progetto AREFLUOR è volto alla progettazione ed allo sviluppo di un impianto innovativo e fortemente automatizzato per la produzione di una molecola fluorurata che si colloca nel mercato globale dei flouroelastomeri, denominata 8-CNVE. Il progetto contiene interessanti aspetti in termini di innovazione come l'acquisizione di un know-how specifico della chimica dei prodotti fluorurati ma anche la possibilità di svincolarsi da una fornitura che, per le sue caratteristiche presenta notevoli rischi.

Il progetto è cofinanziato dal Programma Regionale della Toscana 2021-2027, Azione 1.1.4 "Ricerca e sviluppo per le imprese anche in raggruppamento con organismi di ricerca".









