

PARTNER DI PROGETTO

NanoVer, che si avvale del finanziamento della [Regione Lombardia](#) (Bando Metadistretti), coinvolge diversi attori della filiera lombarda delle vernici (produttori di resine, formulatori di vernici liquide e in polvere, applicatori e utilizzatori finali) e si basa sui risultati positivi dell'attività di ricerca svolta dal Politecnico di Milano con il supporto di Alcea, che ha sponsorizzato negli ultimi 5 anni diversi contratti di ricerca e borse di dottorato.

Protagonisti del progetto sono:

[Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica](#)
Politecnico di Milano

[Alcea](#)

un'importante realtà del mondo delle vernici, che ha raggiunto una dimensione rilevante nel settore grazie alla specializzazione e alla ricerca tecnologica

[Benasedo](#)

produce resine sintetiche per vernici e inchiostri dal 1959. I suoi marchi rappresentano la più completa gamma di resine per il settore dei prodotti vernicianti

[Pulverit](#)

azienda che produce vernici in polvere dal 1973. Sempre ai vertici, e non con un solo prodotto, ma con tutta la gamma di tipi e di tinte richieste dal mercato

[MPM](#)

soluzioni avanzate nel mercato edile in settori che vanno dai rivestimenti e trattamenti resinosi per pavimentazioni alla protezione per c.a. ed intonaci; dagli impermeabilizzanti continui al risanamento e della deumidificazione e così via...

[Emmebi](#)

azienda che produce complementi d'arredo, un concept trasversale che si traduce in mobili e sistemi sempre caratterizzati da una forte originalità

La Fondazione Politecnico supporta le attività di progetto.