

PROGETTO DI RICERCA

I protagonisti dello sviluppo della lavorazione materie plastiche nel territorio locale

Il polo della lavorazione delle materie plastiche nella Provincia di Pesaro e Urbino rappresenta uno dei centri produttivi più significativi a livello nazionale. Questo settore ha avuto un ruolo centrale nello sviluppo economico e sociale del territorio del Montefeltro, contribuendo alla creazione di nuove opportunità lavorative, migliorando l'infrastruttura industriale locale e favorendo l'innovazione tecnologica. La ricerca intende esaminare i protagonisti principali che hanno contribuito alla crescita di questo settore, analizzando sia l'aspetto imprenditoriale che quello sociale, per comprendere l'importanza di tale industria nel contesto locale e nazionale.

Obiettivi della Ricerca sono:

1. Analizzare il contesto storico e geografico che ha favorito la nascita del polo della lavorazione delle materie plastiche nella Provincia di Pesaro e Urbino.
2. Identificare i principali protagonisti del settore, includendo aziende, imprenditori, istituzioni locali e associazioni industriali che hanno contribuito allo sviluppo del polo.
3. Valutare l'impatto economico dell'industria della plastica sul territorio del Montefeltro in termini di creazione di posti di lavoro, investimenti e aumento del PIL locale.
4. Esaminare gli effetti sociali legati alla crescita del settore, come il miglioramento delle condizioni di vita, la formazione e l'educazione della forza lavoro, e il ruolo delle istituzioni nella gestione dell'impatto sociale.
5. Studiare l'evoluzione tecnologica e le innovazioni introdotte dalle aziende locali nel processo di lavorazione delle materie plastiche, con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale.
6. Indagare le prospettive future del settore.

La metodologia utilizzata sarà interdisciplinare e includerà:

1. Raccolta di Dati Primari:
2. Interviste a imprenditori, manager e lavoratori del settore della lavorazione delle materie plastiche.
3. Visite in loco alle aziende principali della provincia per studiare i processi produttivi.