

## Gli interventi

# «Investire in formazione e tecnologia»

Interventi finalizzati a Industria 4.0. Sono emersi all'incontro di Domegliara. «Attraverso il sistema Mes», ha spiegato Mario Pedrazzoli della K Value, «si trasferiscono informazioni della lavorazione dalla macchina alla struttura software aziendale, comprendendo in tempo reale i numeri della produzione». Un ciclo, ha evidenziato Maurizio Faccio, professore associato di impianti industriali all'Università di Padova, è efficiente se rispecchia «flessibilità come la capacità di produrre in modo diversificato, produttività per ridurre i costi e aumentare la competitività, reattività intesa come tempo di risposta alle richieste». Alberto Valente, della Plumake ha illustrato: «A Grezzana la Ferrari Granulati è entrata nei giocattoli con Sabbiaelli, realizzati con la stessa sabbia delle sue attività. Micromarmo, aumentando la velocità dei motori per la macinazione, ha avuto un risparmio energetico del 1,2%». Sotto il profilo fiscale, ha affermato Valerio Zanon, «l'acquisto di macchinari porta agevolazioni come iper ammortamento e nuova Sabatini e apre al credito formazione 4.0 sui corsi di formazione per i dipendenti». Per Christian Bracich, Cpi Engineering «i dati consentono una manutenzione predittiva, prevenendo problemi sul macchinario». •M.U.