

LE AREE TEMATICHE

Non volendo riproporre esperienze e modelli che hanno scarsa attinenza con la storia del territorio varesino è invece sulla sua tradizione e capacità di trasformare idee in progetti e progetti in prodotti che riteniamo possa e debba puntare la Cittadella dell'Innovazione.

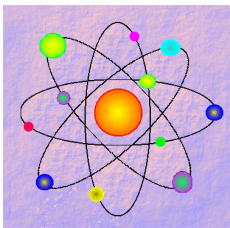
Domotica



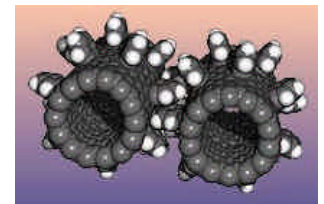
L'industria del bianco e la componentistica elettrica dell'abitazione è sempre più integrata all'elettronica... la casa del futuro.



Chimica, plastica e nuovi materiali



La necessità di poter disporre di nuovi materiali, grazie alle nanotecnologie, con prestazioni sempre più elevate. Quale miglior punto di partenza del distretto italiano della plastica e cioè il territorio varesino?



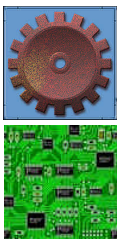
Aeronautica



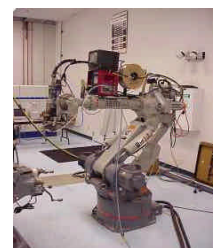
Può la "provincia del volo" abdicare, senza fare nulla? È possibile in un settore così strategico e così orientato all'innovazione high-tech che un'impresa, per quanto grande essa sia, possa disporre di tutto quanto necessita (persone, laboratori, ricerca, subforniture di alta specializzazione ecc.)?



Meccatronica



Meccanica ed elettronica, diffuso fare del territorio, trovano sintesi e prospettive nel loro integrarsi. L'automazione così come la robotica hanno dimostrato quanto i principi della meccanica e dei suoi prodotti possano trovare complementarietà con quelli dell'elettronica.



Tessili tecnici



La vocazione di un territorio che, se nell'abbigliamento soffre il devastante impatto di Cina, India e Paesi emergenti, trova nel tessile "grigio", quello non dei colori ma delle prestazioni, una sua risposta ... agrotessile, medicale, automobile, costruzioni, protezione individuale... anche il vestito, al di là del fashion, richiede sempre più l'adeguatezza all'uso.

