

IL SUMMIT

## «Eccelsa»: l'impresa è ecologica

**SIE' SVOLTO** ieri all'Unione Valdera a Pontedera l'incontro sullo stato di avanzamento del progetto "Eccelsa" condotto nel comune di Lari (un progetto coordinato dalla Scuola Sant'Anna di Pisa per aumentare le capacità delle piccole e medie imprese (PMI) di gestire e mantenere nel tempo la conformità alle normative ambientali) e ad affrontare il tema delle Apea (Aree Produttive Ecologicamente Attrezzate) per diffonderle anche nel resto dei comuni della Valdera. «La disciplina delle Apea ha un anno di vita, ma è ancora poco conosciuta e ha bisogno di essere spiegata — ha detto Aldo Nepi della Regione Toscana che cofinanzia il progetto Eccelsa insieme alla direzione Ambiente della Commissione Europea — Le Apea sono aree produttive ecologicamente attrezzate che garantiscono la tutela dell'ambiente, della salute e della sicurezza; le infrastrutture e i servizi delle Apea sono gestite unitariamente da soggetti pubblici o privati e in Valdera. Le finalità sono, tra le altre, quelle di aumentare la qualità ambientale degli insedia-

menti produttivi, consentire alle imprese di beneficiare dei vantaggi associati al percorso delle Apea e favorire la semplificazione nelle autorizzazioni e nei controlli ambientali per le imprese localizzate nelle Apea. Il tutto, però salvaguardando la competitività del sistema produttivo». «Queste aree — ha detto il sindaco di Lari, Ivan Mencacci — non solo tutelano l'ambiente, ma portano anche vantaggi economici alle aziende coinvolte. Per questo vorremmo diffonderle anche negli altri comuni dell'Unione, e per questo vorremmo coinvolgere anche Pont-Tech come soggetto gestore che cura e amministra l'Apea». Presenti tra gli altri il direttore di Pont-Tech, professor Fabio Iraldo della Scuola Sant'Anna che sta conducendo uno studio sulla fattibilità delle Apea e alcuni assessori allo sviluppo della Valdera.

**Maria Elena Manzi**



**MODELLO** Il sindaco di Lari, Ivan Mencacci

