

# Ambiente, consegnate le bandiere Emas alle aziende

LUCCA — I risultati del Progetto Pioneer, la consegna delle bandiere Emas e degli attestati, con l'annuncio della vittoria, da parte del distretto cartario lucchese, del premio italiano per la migliore iniziativa. Questi i temi del convegno «Emas di distretto» a Palazzo Ducale. La sperimentazione della certificazione ambientale Emas è stata applicata al distretto cartario di Capannori. Un'iniziativa condotta dalla Provincia, con una fitta rete di concertazione con enti pubblici,

aziende e servizi, dalla quale è scaturita la certificazione ambientale per 11 organizzazioni da parte del Comitato nazionale Emas. Consegnata una bandiera anche al Comitato promotore del progetto Pioneer, composto dall'assessore provinciale Piero Manconi, dall'ingegner Paolo Culicchi e dal dottor Carlo Milani dell'associazione industriali. Soddisfatti il presidente della Provincia Tagliasacchi e anche il ministro dell'ambiente Altero Matteoli, che ha sottolineato come «il

risultato sta anche a dimostrare il proficuo rapporto tra imprenditoria privata e Ministero dell'ambiente, per troppo tempo considerate due realtà distanti. La certificazione Emas è un passaggio necessario per un nuovo e fondamentale rapporto di collaborazione».

Queste le organizzazioni che hanno ottenuto la registrazione e le bandiere Emas: CeSeCa di Segromigno, Cartografica Galeotti di Guamo e di Carraia, Cartiera Kartocell di Porcari, Eurosak imballaggi di

Porcari, Sca Packaging di Porcari, Museo della carta di Pietrabuona (Pescia), Fosber di Monsagrati, Fabio Perini di Lucca, Verdazzurro di Galliciano, Enel produzione (ritirato dall'ingegner Mario Ughetti, per gli impianti idroelettrici del Serchio che la politica ambientale di Amelio Brunelli ha fatto certificare), Delicarta di Porcari. Infine, Lucart e Toscotec, oltre al Comune di Fabbriche di Vallico, hanno completato l'iter e otterranno il riconoscimento nel prossimo bando.



**SODDISFATTI** Il ministro Matteoli e il presidente della Provincia Tagliasacchi