

L'accordo coinvolge Confindustria e le associazioni degli agricoltori

# Energie rinnovabili, il protocollo d'intesa

**Energie rinnovabili, l'impegno entra nel vivo.**

Lunedì 31 marzo il presidente di Confindustria Latina, Fabio Mazzenga, ha incontrato presso la Sede Associativa in Via Montesanto le associazioni agricole Cia, Coldiretti e Confagricoltura rappresentate dai rispettivi presidenti Targa, Santori e Bellini al fine di istituire un tavolo nell'interesse delle imprese e dell'economia del territorio per lo studio promozione-



Luca Targa

implementazione di forme energetiche alternative e rinnovabili nell'ottica dell'innovazione, della ricerca e del miglioramento continuo dei livelli di compatibilità ambientale. «Considerata l'urgente necessità di approfondire e affrontare le sempre più



Fabio Mazzenga

stringenti problematiche energetiche che coinvolgono sia il mondo agricolo che quello industriale e cercando di trovare soluzioni operative confacenti da un punto di vista tecnico, giuridico ed economico e considerato

l'interesse comune di approcciare tali problematiche in modo sinergico e ampiamente collaborativo, le Associazioni hanno concordato sulla opportunità di costituire un apposito tavolo al fine di affrontare e risolvere

congiuntamente e con spirito costruttivo le tematiche riguardanti i processi applicati alla filiera corta». E' con queste parole che il presidente Mazzenga è intervenuto in merito al protocollo sull'energia rinnovabi-

“

*Il presidente della Confindustria Fabio Mazzenga: «Il protocollo è nato dalla necessità di approfondire le problematiche energetiche»*

”

le. Durante l'incontro, che ha visto la presenza del Presidente della Sezione Ambiente ed Energia di Confindustria Latina, Francesco Traversa, sono stati analizzati i punti riguardanti le proposte progettuali in merito alle tematiche sull'utilizzo e sulla valorizzazione energetica delle biomasse e degli scarti provenienti dal settore agricolo e dall'industria agroalimentari; la realizzazione di impianti per il trattamento di tali scarti e l'utilizzazione di prodotti e risorse boschive a fini della produzione di energia da fonti rinnovabili; e, infine l'incentivazione all'utilizzo 'sicuro' e tracciato di ammendanti e compost di qualità prodotti con scarti vegetali e fanghi di depurazione delle acque reflue civili e agroalimentari, nella concia-

mazione dei terreni agricoli. Il protocollo mira a creare la massima sinergia progettuale deputata a pianificare una programmazione dello sviluppo ambientale attraverso la promozione sul territorio.

L'iniziativa è stata presentata lo scorso 3 aprile presso la facoltà di Economia della Sapienza di Roma.

Il convegno è stato un evento multidisciplinare ed interistituzionale che mira alla promozione e diffusione culturale e scientifica delle energie da fonti rinnovabili.

L'obiettivo del progetto è affrontare l'importante tema dell'energia rinnovabile e dell'efficienza energetica con riflessioni ed applicazioni nell'area della pianura pontina. L'obiettivo è coinvolgere i giovani.



Daniela Santori