

Potatura energetica per l'ulivo brindisino

BRINDISI - "Valorizzazione energetica delle potature di ulivo in provincia di Brindisi": e' questo uno dei sei progetti pilota avviati dalla Cia su tutto il territorio nazionale (gli altri riguardano le province di Torino, Mantova, Venezia, Viterbo oltre che la regione Toscana) che interessa da vicino il territorio pugliese. Si tratta di un progetto innovativo nel settore, imperniato su alcune realizzazioni pilota e sulla formazione di una rete di consulenti agrienergetici sull'insieme delle problematiche relative alle fonti rinnovabili, che vede impegnati la Cia insieme ad Aiei (l'associazione della Cia per le energie agroforestali).

"Si tratta di un progetto pilota che prevede l'utilizzo a scopo energetico dei residui di potatura da attuarsi presso la Cooperativa Copape di Pezze di Greco nel comune di Fasano", spiega il presidente provinciale della Cia di Brindisi Luigi D'Amico. Promozione e consulenza alla rete delle aziende agricole che intendono coltivare, produrre e vendere energia: con le agrienergie l'agricoltura, e la Cia in particolare, vuole rispondere alla sfida energetica e alla mitigazione dei cambiamenti climatici.

