



L'OBIETTIVO CONSORZIO DI OTTO AZIENDE Dai rifiuti nasce metano pulito

— PERUGIA —

OBIETTIVO: trasformare i rifiuti organici in metano naturale con impianti ad alta efficienza, senza alcun processo combustivo e scarti da conferire in discarica. E' quanto propone Innea (innovazione energia e ambiente), neonato consorzio umbro con sede a Sant'Andrea delle Fratte fondato sull'esperienza di otto aziende che progettano e realizzano impianti per la produzione di bioenergie da biomasse di origine agricola e zootecnica. L'attività e i progetti del consorzio sono stati illustrati ieri nella sede di Confin-

dustria dal presidente Fabio Marconi, dall'ingegner Enrico Vincenti, responsabile tecnico-scientifico Innea e da Franco Parlavecchio, responsabile relazioni esterne (tutti nella foto). «Quello presentato da Innea — ha chiarito Vincenti — è un progetto imprenditoriale che unisce innovative tecnologie del settore energetico con l'esperienza e le competenze delle singole aziende nelle rinnovabili. Il risultato è la capacità di realizzare impianti recuperando il rifiuto organico nel rispetto dell'ambiente, senza combustione o produzione di fumi e cattivi odori».

Silvia Angelici

