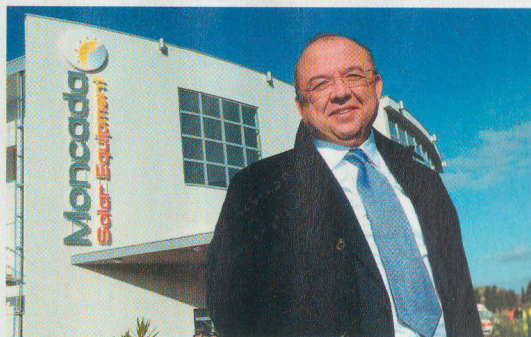


# Photon

## IL MENSILE DEL FOTOVOLTAICO

### Moduli a film sottile

Il 21 dicembre 2009, l'impresa siciliana **Moncada Solar Equipment S.r.l.** ha inaugurato un proprio stabilimento per la produzione di moduli a film sottile al silicio nel comune di Campofranco, in provincia di Caltanissetta, con una linea di produzione da 40 megawatt fornita da Applied Materials Inc. La capogruppo Moncada Energy avrebbe investito nello stabilimento complessivamente 85 milioni di euro, per una produzione industriale destinata e essere ceduta all'affiliata ditta di progettazione Costruzioni Moncada S.r.l., per la realizzazione di parchi solari per conto di



La fabbrica di moduli di Salvatore Moncada produce i primi moduli a film sottile in Italia.

un'altra impresa del Gruppo: M&A Rinnovabili S.r.l. La produzione annua pari a 15 megawatt che l'impresa si aspetta per il 2010 soddisferebbe a metà le esigenze dei nuovi impianti previsti entro l'an-

no. Mentre erano ancora in corso i lavori per la nuova fabbrica, l'azienda avrebbe sottoscritto un contratto di fornitura per moduli con Signet Solar Inc., altra azienda che impiega attrezzature di Applied per la produzione. Dalla propria data di fondazione nel 2009, Costruzioni Moncada, in Italia, risulta aver allacciato alla rete moduli per tre megawatt di potenza complessiva. +++