

Installato su di un terreno non coltivabile, avrà una capacità produttiva di 1.100 kwh all'anno. Operativo entro il mese di marzo

Parco fotovoltaico accanto alla Teksid

CARMAGNOLA

Sorge a Carmagnola un parco fotovoltaico in via Umberto II. La società **Solar Ventures** ha avuto in concessione dal Comune, attraverso bando pubblico, un terreno di circa 2,7 ettari limitrofo all'area industriale *Teksid Aluminium*, un'area che è stata bonificata ma che non potrà essere destinata a coltivazioni agricole.

La concessione di questo terreno conferma la contrarietà dell'Amministrazione alla realizzazione di impianti fotovoltaici su terreni agricoli di prima e seconda classe, terreni che devono essere

salvaguardati per le coltivazioni. In data 28 ottobre è stata rilasciata la specifica autorizzazione, mentre venerdì scorso la Giunta comunale ha deliberato la convenzione che a giorni sarà sottoscritta dai responsabili di **Solar Ventures**.

L'accordo prevede l'installazione di un impianto a terra con strutture fisse a pannelli in silicio mono cristallino per una potenza di 1 mwp. I lavori si concluderanno entro il 30 marzo prossimo con un allaccio previsto entro il 30 aprile 2011.

Saranno prodotti 1.100 kwh all'anno con un risparmio di 600.000 kg di co2, l'equivalente della messa in alloggio di 75.500 alberi ad alto fusto. L'investi-

mento è di 3,5 milioni di euro con finanziamento in *leasing* attraverso Banca Agrileasing/Bcc di Casalgrasso e Sant'Albano Stura.

Solar Ventures è un operatore leader in Italia nella produzione di energia solare con *focus* sui grandi impianti. Michele Appendino, nato a Carmagnola nel 1965 e laureato al Politecnico di Torino in ingegneria elettronica, ne è il presidente e amministratore delegato. L'azienda è presente in Italia con 56 impianti fotovoltaici (parte in costruzione e parte già in esercizio) di cui ben 30 in Piemonte.

Maresita Brandino

