

Trasporti Nuova filiale a Bari **Gruber Logistics,** scommessa eolica in terra pugliese

BOLZANO — Gruber logistics sbarca in Puglia per sfruttare il boom dell'energia pulita. È già da qualche tempo che l'impresa altoatesina si muove sul mercato dell'energia eolica, solamente quest'anno Gruber Logistics ha provveduto ad installare circa 50 megawatt di parchi eolici. È per questo che i vertici dell'azienda hanno deciso di aprire una nuova filiale in Puglia, una regione strategica per molteplici motivi.

La filiale di Bari offre, oltre alla posizione ideale, parecchio equipaggiamento speciale, magazzini e aree di stoccaggio situate nelle immediate vicinanze del porto. Gruber Logistics offrirà la propria consulenza al cliente in tutte le fasi: dall'allestimento dell'area di

Strategia



Testa di ponte

L'insediamento nel Meridione servirà a conquistare i mercati di Grecia e Albania

ti in Grecia, Albania e Turchia, mercati del futuro.

Un ulteriore segmento e motivo per l'espansione verso sud di Gruber logistics è l'energia solare. Cantieri in Puglia, Sicilia e Sardegna stanno per essere impiantati con pannelli solari provenienti da tutto il mondo e forniti proprio dall'azienda altoatesina. La sede di Bari è dunque un tassello molto importante nella rete delle 17 filiali Gruber Logistics, e garantisce un approvvigionamento rapido dei cantieri con pannelli solari fino in Sicilia. Gruber Logistics è presente con successo da oltre 70 anni sul mercato: lo scorso anno il fatturato è salito a quota 176 milioni. I collaboratori sono 450.

cantiere fino all'installazione vera e propria degli impianti. Non succede raramente che, per installare dei parchi eolici, sia necessario costruire ex novo tutta una rete di vie di comunicazione. Così Gruber logistics intende accompagnare il proprio cliente dall'imbarco presso lo stabilimento di costruzione delle torri eoliche fino all'impianto ultimato a destino.

Gruber logistics si posizionerà nel sud dell'Italia anche per seguire i progetti che, nei prossimi anni, verranno avviati