

STAZIONE DI POMPAGGIO ALIMENTATA DA UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN PUNJAB, PAKISTAN



DOVE:

Il **Punjab** è la regione più popolosa del Pakistan (più della metà del totale) e la seconda più vasta (205.340 km²), situata a est del Paese, al confine con l'India, dove si trova uno stato omonimo. La divisione del 1947 fra India e Pakistan portò qui ad uno dei più massicci scambi di popolazione su linee religiose. L'economia è prevalentemente basata sull'agricoltura, per la quale viene prelevata l'acqua necessaria estraendola dal sottosuolo.

QUANDO:

Maggio 2016



LA RICHIESTA:

Per una stazione di pompaggio d'acqua, DAB ha fornito l'elettropompa sommersa SS6 e il motore Tesla 6GF da 15 Hp, questi prodotti vengono alimentati dall'impianto fotovoltaico, un chiaro esempio di come DAB si impegni a lavorare con energia pulita.

- 1 SS6

