

Peric. Idraulica

bassa (BP) media (MP)

alta (AP)



AREA IMPIANTO







REGIONE PUGLIA

COMUNE DI LECCE

COMUNE DI SURBO

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO "AGROVOLTAICO" DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 78,383 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "SURBO" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI LECCE E SURBO.

progettato e sviluppato da



Via Gen. Giacinto Antonelli n.3 70043 Monopoli (BA)



Ing. Emanuele Verdoscia Via Villafranca n.42 73041 Carmiano (LE)

DATI CATASTALI: Sezione A Surbo Fg. 5 P.lla 9-10-12-31-41-42 Lecce Fg. 50 P.lla 4-21-66 Sezione B Lecce Fg. 34 P.lla 27-28



Elaborato	Tecnico
ADB PERICOLOSITA' IDRAULICA	Ing. Emanuele Verdoscia