



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 11.000 kW E POTENZA MODULI PARI A 14.271,4 kWp, CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA, SITO NEI COMUNI DI BRINDISI E CELLINO SAN MARCO (BR) - IMPIANTO SV94

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Quadro di Riferimento Programmatico - Allegati Grafici
INQUADRAMENTO AREA VASTA SU IGM, C.T.R. E ORTOFOTO

TAV 00