COMUNI DI VEGLIE - SALICE SALENTINO - AVETRANA - ERCHIE

PROVINCE DI LECCE - TARANTO - BRINDISI

PROGETTO AGROVOLTAICO "AGROVOLTAICO ERVESA"



ngveprogetti s.r.l.s.

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Giorgio Vece

email: info@ingveprogetti.it

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "AGROVOLTAICO ERVESA" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE. IMPIANTO SITO NEI COMUNI DI ERCHIE (BR), VEGLIE (LE), SALICE SALENTINO (LE) E AVETRANA (TA), POTENZA NOMINALE PARI A 70.000,00 kWN DI CUI 20.000,00 kWN IN STORAGE E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 80.147,70 kWP

Oggetto: Studio interferenze acquedotto

PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece

NOME FILE: ZLELRX5_Disciplinare_07

SCALA: 1:25000 1:1000 Oralistory, Company of the Brinds of the Bri

PROGETTO DEFINITIVO PER PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE (P.U.A.) E AUTORIZZAZIONE UNICA

N° DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO

00 AGOSTO 2021 PRIMA EMISSIONE ING. GIORGIO VECE ING. GIORGIO VECE

01 02 03

Committente: GRV SOLAR SALENTO 1 S.R.L.

Corso Venezia n. 37 20121 Milano, Cod. Fisc & P. IVA 11643060962











