



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO PARCO AGRI-NATURALISTICO-VOLTAICO DELL'ALTA MURGIA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN LOCALITA' MASSERIA CAPUTI COMUNE DI MINERVINO MURGE (BAT) DENOMINAZIONE IMPIANTO - PVA005 MINERVINO - MASSERIA CAPUTI POTENZA NOMINALE 55 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

PROGETTAZIONE E SIA
HOPE engineering
 Ing. Fabio PACCAPELO
 Ing. Andrea ANGELINI
 arch. Gaetano FORNARELLI
 dott.ssa Anastasia AGNOU

AGRONOMIA E STUDI CULTURALI
 dott.ssa Lucia PESOLA

STUDI SPECIALISTICI E AMBIENTALI

MICROCLIMATICA
 dott.ssa Elia GATTO

ARCHEOLOGIA
 dott.ssa Daniela CARRASSO

GEOLOGIA
 Apogee Srl

ACUSTICA
 dott.ssa Sabrina SCARAMUZZI

FAUNISTICA
 dott. Fabio Mastropasqua

INSERIMENTO PAESAGGISTICO
Studio ALAMI
 Arch. Fabiano SPANO
 Arch. Valentina Maria RUBICHI
 Arch. Susanna TUNDO

EG.4 LAYOUT IMPIANTO

EG.4.10 Particolari tipologici : schema elettrico unifilare

REV.	DATA	DESCRIZIONE
02/24		prima emissione

