



- Legend**
- Interferenze
 - AREA ALTA PERICOLOSITA' IDRAULICA- PAI ADB DAM PUGLIA
 - AREA MEDIA PERICOLOSITA' IDRAULICA- PAI ADB DAM PUGLIA
 - AREA BASSA PERICOLOSITA' IDRAULICA- PAI ADB DAM PUGLIA
- Layout**
- Aerogeneratori
 - Cavo MT esterno
 - Cavo MT esterno - AT
 - Cavo MT interno
 - - - Raccordi 380kV
 - Allargamenti temporanei
 - Area stoccaggio pale
 - Piazzole appoggio gru ausiliarie
 - Piazzole montaggio
 - Pista montaggio braccio gru
 - Strade da adeguare
 - Stazione Utente
 - Stazione SE 150-380KV TERNA

PROPRONENTE
 Repower Renewable Spa
 Via Scarpola, 81
 80134 Marigliano (NA)

PROJECT MANAGER: Dott. Giuseppe Caracciolo

PROGETTAZIONE:
 ENTPROJECT
 Via Roma, 156
 80138 Marigliano (NA)

N° COMMESSA
1478
 NUOVO PARCO EOLICO CASAMASSIMA "LOC. PARCO SAN NICOLA" e "VILLA ARABIA"
 PROVINCIA DI BARI
 COMUNI DI CASAMASSIMA - RUTIGLIANO - TURI
 PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

STUDIO DI COMPATIBILITA' IDROLOGICA E IDRAULICA - ALLEGATO 1:
 LAYOUT DI PROGETTO SU IGM CON RAPPRESENTAZIONE AREE PAI
 VIGENTI

0.71
 CODICE ELABORATO
 NUMERO FILE
 1478_0_8.7.1_TAV_00