

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 AGNOLI

**AGRONOMIA E STUDI COLTURALI**

dott.ssa Lucia PESOLA

**STUDI SPECIALISTICI E AMBIENTALI**

MICROCLIMATICA  
dott.ssa Elsa GAITO

ARCHEOLOGIA  
dott.ssa Domenica CARRASSO

GEOLOGIA  
Apogeo Srl

ACUSTICA  
dott.ssa Sabrina SCARAMUZZI

FAUNISTICA  
dott. Fabio Mastropasqua

**INSERIMENTO PAESAGGISTICO**

**Studio ALAMI**  
Arch. Fabiano SPANO  
Arch. Valentina Maria RUBRICHI  
Arch. Susanna TUNDO

**EG.2 VINCOLISTICA**

**EG.2.1\_3 Inquadramento generale impianto su PPTR 3/3**

REV.	DATA	DESCRIZIONE
02-24	02-24	prima emissione



**Legenda**

- Area di studio
- Area del progetto Agri-Naturalistico-Voltaico

**Azioni Gruppo A - Interventi di potenziamento ecologico**

- A1 Mitigazione con filari di vegetazione arborea e arbustiva
- A2 Rinaturalizzazione con vegetazione dei pascoli arborati
- A3 Idraulica: rinaturalizzazione dei compluvi
- A3 Idraulica: creazione di stagni temporanei
- A4 Rinaturalizzazione con specie edibili e mellifere

**Azioni Gruppo B - Interventi di valorizzazione del sistema rurale**

- B1 Riqualificazione e Rifunzionalizzazione di Masseria Caputi
- B2 Itinerari per la fruizione

**B.4 Progetto Agrivoltaico**

- Trakers
- Componente agricola - Seminativo
- Viabilità di servizio
- Cabine elettriche
- Cavidotti interni
- Elettrodotto di vettoramento

**PPTR**

**6.3.1 - Componenti culturali e insediative**

- BP Zone gravate da usi civici
- BP Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- UCP Città consolidata
- UCP Testimonianze della stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP Testimonianze della stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m-30m) - siti storico culturali
- UCP Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m-30m) - rete tratturi

**6.3.2 - Componenti percettive**

- UCP - Coni visuali
- UCP - Strade a valenza paesaggistica
- UCP - Strade panoramiche

