



Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltico della potenza massima installata pari a 39,195 MWp e potenza di immissione pari a 33,5 MW denominato "Macinale" e relative opere di connessione alla RTN nel Comune di Gravina in Puglia (BA)

Titolo:
OK6NK25_CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

Numero documento:
Comune: 234303 | Fase: D | Tipo doc: R | Prog. dec: 0249 | Rev: 00

Proponente:
ALERIONSERVIZI TECNICI e SVILUPPO
Alerion Servizi Tecnici e Sviluppo S.r.l.
Via Renato Fucini 4
20122 - Milano (MI)

PROGETTO DEFINITIVO



Archeologo:
Soc. Coop. Autokton
Via S. Giovanni Bosco, 6
75015 Platone

Progettista:
Ing. Massimo Lo Russo

N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	18.05.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	Autokton	Autokton	Approvato

- PROGETTO**
- CABINA
 - CAVIDOTTO
 - RECINZIONE
 - STRADA
- BC PUGLIA**
- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
 - UCP - stratificazione insediativa - rete trattori
 - UCP - Paesaggi rurali
 - UCP - Città consolidata
 - UCP - aree a rischio archeologico
 - UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
 - UCP - area di rispetto - siti storico culturali
 - UCP - area di rispetto - rete trattori
 - BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- MOSTI**
- MOSTI_multipoint [15]
 - area di materiale mobile [13]
 - luogo con ritrovamento sporadico [0]
 - struttura di fortificazione [0]
 - altro [0]
 - MOSTI_multilinea [4]
 - MOSTI_multipolygon [3]
 - MOPR [1]
- RICOGNIZIONI E SCAVI**
- VRP_multipolygon
 - potenziale alto
 - potenziale medio
 - potenziale basso
 - RCG_multipolygon [4]

