




 Regione Puglia
 Città Metropolitana di Bari
 Comune di Gravina in Puglia

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaiico 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 DELLA RICOGNIZIONE E USO DEI SUOLI

Numero documento:	Commissa:	Fase:	Tip. doc.:	Prog. doc.:	Rev.:
	234303	D	R	0245	00

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

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione:

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Caruso, 202 - 80031 (Arzano) Napoli (NA)
 Tel. +39 082 5011313
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

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

Progettista:
 Ing. Massimo Lo Russo

Sul presente documento sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non autorizzato sarà perseguibile ai sensi della normativa vigente.

N.	Data	Descrizione variazione	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 tratturi
 - 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 tratturi
 - BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- MOSI**
- MOSI_multipoint [15]
 - area di materiale mobile [13]
 - luogo con ritrovamento sporadico [0]
 - struttura di fortificazione [0]
 - altro [0]
 - MOSI_multilinea [4]
 - MOSI_multipolygon [3]
 - MOPR [1]
- RICOGNIZIONI E SCAVI**
- RCG_multipolygon [4]
 - D_RCG_multipolygon (copertura)
 - superficie artificiale
 - superficie agricola utilizzata
 - superficie boscata e ambiente seminaturale
 - ambiente umido
 - ambiente delle acque