







Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,39 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

IMPATTO ARCHEOLOGICO

CARTA RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
Livello progetto	Codice Pratica	documento	codice elaborato	nº foglio	nº tot. fogli	Nome file		Data	Scala
PD		D	3.29_09			D_3.29_09_CAN21_TAV	_7_RIS_REL.pdf	12/2021	n.a.
REVISIONI									
Rev. n°	Data	Descrizione					Redatto	Verificato	Approvato
00	17/12/2021	1° Emis	ssione				NAPOLITANO	PETRELLI	AMBRON

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale Srl

Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA) tel. +39 080 5746758

mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it

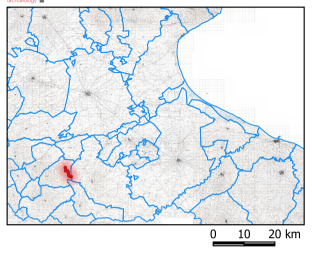
I M P A C T
COOPERATIVA SOCIALE A R. L. ONLUS
Sede legale: Via Annibale De Leo, 5
72019 San Vito dei Normanni (BR)
Cod. fisc. P. Iva 0 2 4 2 5 0 5 0 7 4 3

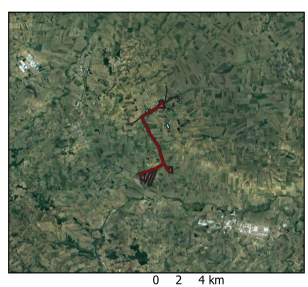
DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della Luminora Candela S.r.l. pertanto non puà essere riprodotto nè integralmente, nè in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

PROPONENTE: LUMINORA CANDELA S.R.L. Via TEVERE n.°41 00198 ROMA

Il legale rappresentante Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO

impact archaeology pact







REALIZZAZIONE DI IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA
ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE FOTOVOLTAICA DA UBICARSI
IN AGRO DI CANDELA (FG) E DELLE RELATIVE OPERE DI
CONNESSIONE ALLA STAZIONE DI CONNESSIONE ELETTRICA SE
CAMERELLE NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)
VALUTAZIONE D'IMPATTO ARCHEOLOGICO

TAVOLA 7 Carta del rischio archeologico relativo



drawed by Christian Napolitano

CAN21_SITI_POLIG

0 - Rischio Archeologico Assoluto molto basso

12 - Rischio Archeologico Assoluto alto

CAN21_RIS_REL_BASSO

12 - Rischio Archeologico Assoluto alto

CAN21_RIS_REL_MEDIO

CAN21_CAVIDOTTO

CAN21_RIS_REL_MOLTO_BASSO

CAN21_RIS_REL_ALTISSIMO