

COMUNE DI BRINDISI

PROVINCIA DI BRINDISI

**PROGETTO AGRIVOLTAICO "CLUSTER AEPV11"**



Studio di Ingegneria di Accanito Caro Alberto  
via Paola D'ugo 6, Roma (RM)  
email: Alberto.accanito@gmail.com

**RESPONSABILE DEL PROGETTO**  
Ing. Caro Alberto Accanito

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "CLUSTER AEPV11" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE ALLA RTN, SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR), POTENZA NOMINALE PARI A 14.000,00 kWN E POTENZA DI PICCO PARI A 14.404,50 kWP.

Oggetto: **Relazione Archeologica**

TECNICO: Dr. Arturo M. Clavica

TIMBRI E FIRME:



NOME FILE: DocumentazioneSpecialistica\_01c

Firmato

N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2022	PRIMA EMISSIONE	ING. CIRO ACCANITO	ING. CIRO ACCANITO	
01					
02					
03					

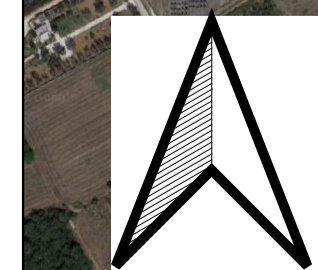
RICHIEDENTE:

COLUMNS ENERGY s.p.a.  
C.F./P.IVA 10450670962  
Via Fiori Oscuri, 13 CAP 20121  
Città MILANO  
PEC: columnsenergysti@legalmail.it

**VALUTAZIONE IMPATTO ARCHEOLOGICO  
TAV.5 - CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO**

**LEGENDA**

- Buffer bibliografico
- asse viario antico
- siti vincolati
- buffer 25mt rischio archeologico relativo alto
- buffer 50mt rischio archeologico relativo medio
- buffer 75mt rischio archeologico relativo basso
- buffer 100mt rischio archeologico relativo molto basso
- Rischio Archeologico Relativo Basso



Dott. Argeo. Arturo M. Clavica

