

LEGENDA STUDIO ARCHEOLOGICO

TIPI DI PRESENZE ARCHEOLOGICHE

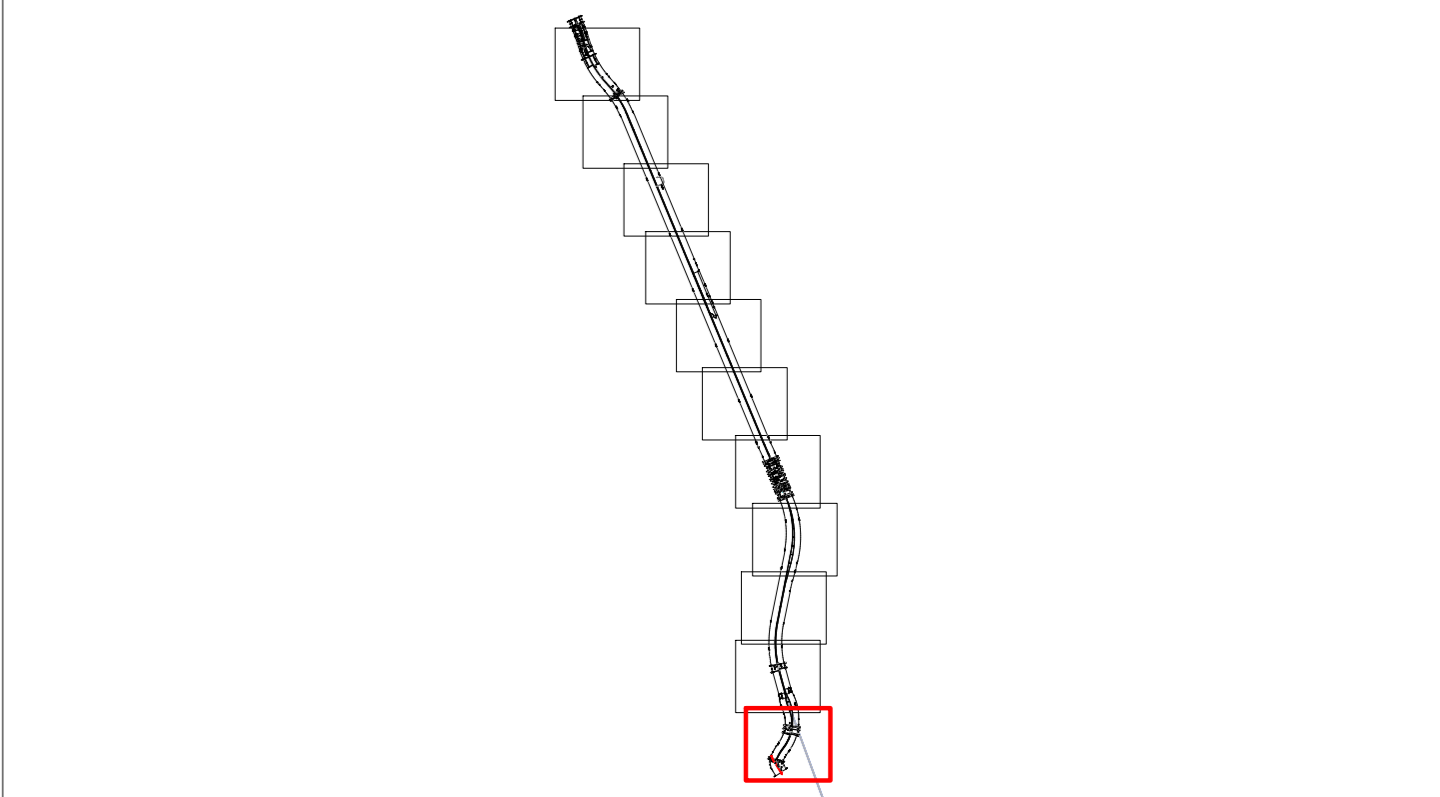
- AREA DI MATERIALE MOBILE (FRAMMENTI FITTILI/ELEMENTI LITICI)
- VILLA/INSEDIAMENTO RUSTICO
- RITROVAMENTO SPORADICO
- NECROPOLI/AREA AD USO FUNERARIO
- NON DETERMINATA
- TRACCE DI FREQUENTAZIONE
- STRUTTURA ABITATIVA
- LUOGO DI ATTIVITA' PRODUTTIVA
- INSEDIAMENTO
- STRUTTURE MURARIE
- INFRASTRUTTURA VIARIA
- STRUTTURA FORTIFICATA
- INSEDIAMENTO FORTIFICATO
- STRUTTURA PER IL CULTO
- DEPOSIZIONE DI MATERIALE
- INFRASTRUTTURA DI SERVIZIO
- INSEDIAMENTO URBANO
- EDIFICIO TERMAL
- INFRASTRUTTURA ASSISTENZIALE
- INFRASTRUTTURA IDRICA

- TOPONIMO
- AREA DI MATERIALE MOBILE (FRAMMENTI FITTILI/ELEMENTI LITICI)

- Limite area di materiali mobili
- Sporadici < (1 fr. mq)
- Medio Basso (2-5 fr. mq)
- Medio Alto (6-10 fr. mq)
- Alta (> 10 fr. mq)

- FASCE DEL RISCHIO RELATIVO
- grado molto alto
  - grado alto
  - grado medio-alto
  - grado medio
  - grado medio-basso
  - grado basso
  - grado nullo
- CRONOLOGIA (applicato al simbolo)
- Età preistorica
  - Età protostorica
  - Età arcaica
  - Età ellenistica
  - Età romana
  - Età tardoantica/medievale
  - Età moderna
  - Più età
  - Età non determinata

- CONFINI COMUNALI E REGIONALI
- ANOMALIE DA FOTO AEREE
- VINCOLI ARCHEOLOGICI
- OPERE IN PROGETTO
- IPOTESI DI ANDAMENTO VIARIO



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO  
 S.O. ARCHEOLOGIA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA  
 NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
 LOTTO 1 BATTIPAGLIA - PRAIA  
 ELABORATI GENERALI LOTTO 1C BUONABITACOLO-PRAIA

STUDIO ARCHEOLOGICO  
 Carta del rischio archeologico relativo. Tav. 11 di 11

SCALA: 1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2A	C1	R	22	N5	AH0001	011	G

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	S. G. Miele	Dicembre 2021	R. Milano	Dicembre 2021	L. Di Franco	Dicembre 2021	
B	Emissione esecutiva	S. G. Miele	Genembre 2022	R. Milano	Genembre 2022	L. Di Franco	Genembre 2022	
C	Emissione esecutiva	S. G. Miele	Maggio 2022	R. Milano	Maggio 2022	L. Di Franco	Maggio 2022	
D	Emissione a regime di cantiere	M. Secchi	Ottobre 2022	R. Milano	Ottobre 2022	L. Di Franco	Ottobre 2022	
E	Emissione a regime di cantiere	M. M. Sica	Febbraio 2023	R. Milano	Febbraio 2023	L. Di Franco	Febbraio 2023	
F	Emissione a regime di cantiere	S. Salsano	Luglio 2023	R. Milano	Luglio 2023	L. Di Franco	Luglio 2023	
G	Emissione a regime di cantiere	S. Salsano	Agosto 2023	R. Milano	Agosto 2023	L. Di Franco	Agosto 2023	

File: RC2AC1R22N5AH0001011G.dwg In. Elab.: 11/11

