

**LEGENDA STUDIO ARCHEOLOGICO**  
TIPI DI PRESENZE ARCHEOLOGICHE

- AREA DI MATERIALE MOBILE (FRAMMENTI FITTLI/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 MARIA
- STRUTTURA FORTIFICATA
- INSEDIAMENTO FORTIFICATO
- STRUTTURA PER IL CULTO
- DEPOSIZIONE DI MATERIALE
- INFRASTRUTTURA DI SERVIZIO
- INSEDIAMENTO URBANO
- EDIFICIO TERMALE
- INFRASTRUTTURA ASSISTENZIALE
- INFRASTRUTTURA IDRICA
- TOPONIMO

AREA DI MATERIALE MOBILE (FRAMMENTI FITTLI/ELEMENTI LITICI)

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

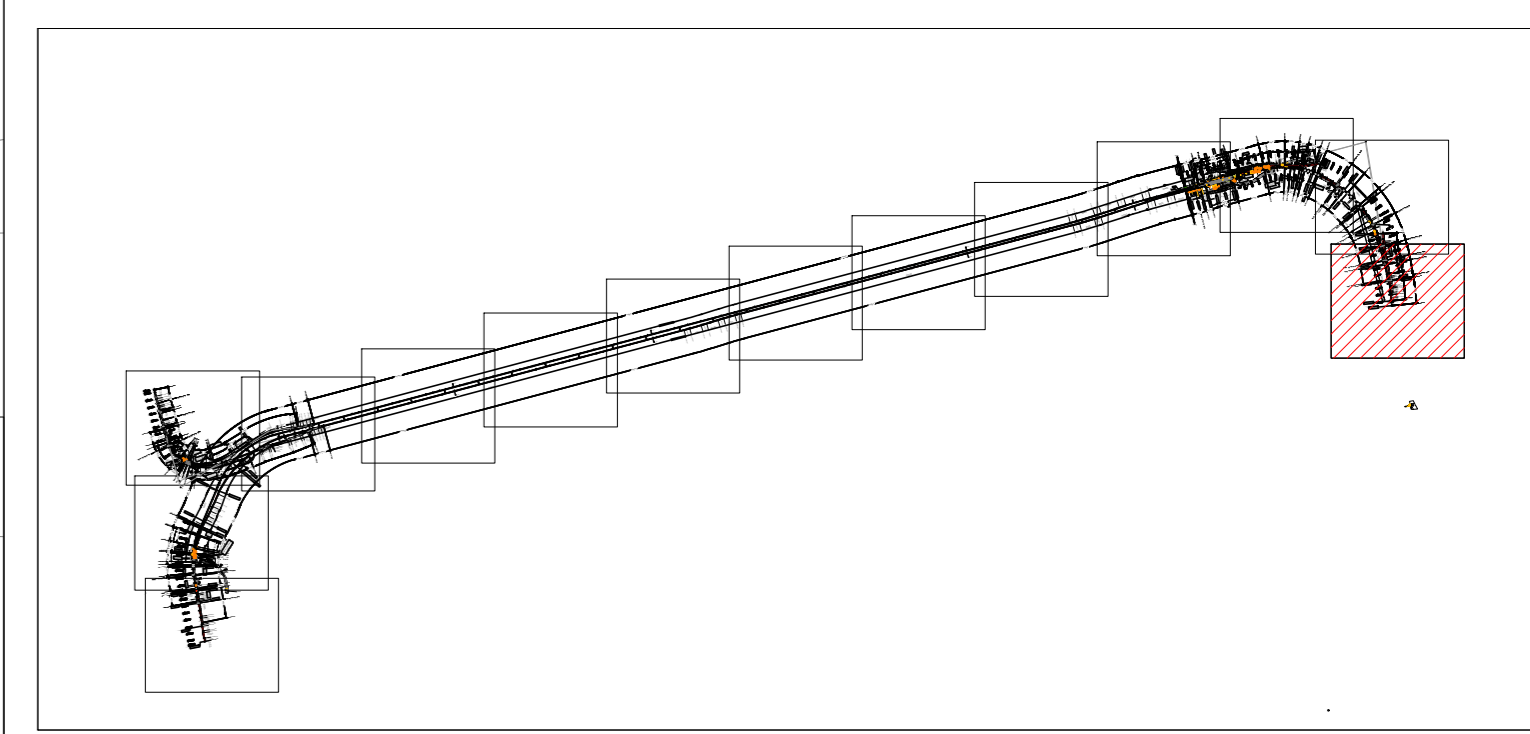
**FASCE DEL RISCHIO RELATIVO**

- 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 saracena
- Età non determinata

OPERE IN PROGETTO  
IPOTESI DI ANDAMENTO VARIO



1018

COMMITTENTE: **RFI**  
GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

**LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO**  
**NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA**  
**RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO**

**STUDIO ARCHEOLOGICO**  
Carta del rischio archeologico relativo  
TAV. 14 DI 14

SCALA: 1:2.000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	S. G. Miele	Novembre 2021	C. Pagano	Novembre 2021	L. Di Stefano	Novembre 2021	12 Dicembre 2021
B	Emissione definitiva di calcolo integrativo CILIP parere n° 2022	E. De Santis	Giugno 2022	E. Verbeke	Giugno 2022	L. Di Stefano	Giugno 2022	12 Dicembre 2022

File: RC1C03R22N8AH0001014B.dwg In. Elab.: 14/14