

**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 VARIA
- STRUTTURA FORTIFICATA
- INSEDIAMENTO FORTIFICATO
- STRUTTURA PER IL CULTO
- DEPOSIZIONE DI MATERIALE
- INFRASTRUTTURA DI SERVIZIO
- INSEDIAMENTO URBANO
- EDIFICIO TERMALE
- INFRASTRUTTURA ASSISTENZIALE
- INFRASTRUTTURA IDRICA
- TOPONIMO

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)

VINCOLI ARCHEOLOGICI

**FASCE DEL RISCHIO RELATIVO**

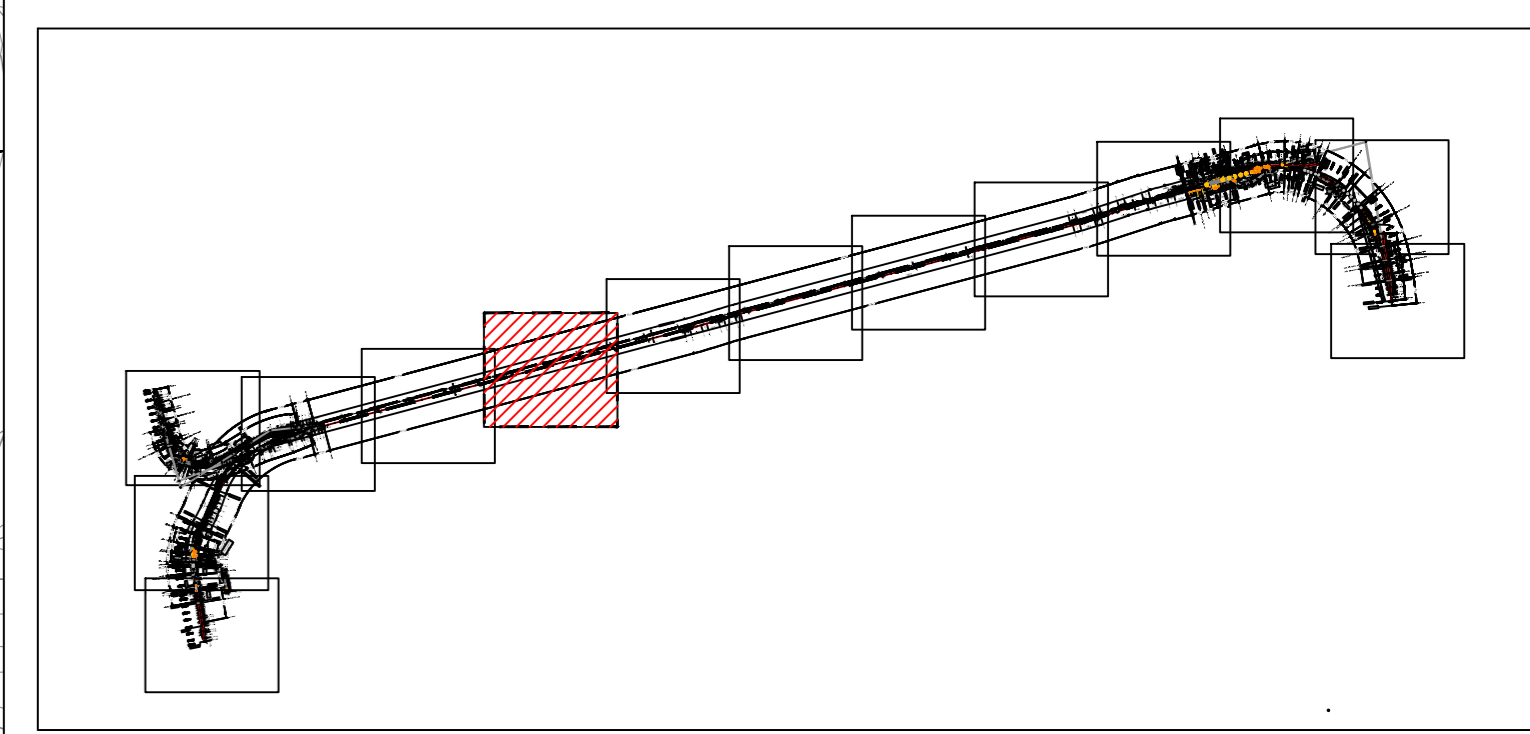
- grado alto
- grado medio-alto
- grado medio
- grado medio-basso
- grado basso
- grado nullo

**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



1007

COMMITTENTE: **RFI**  
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIARIO 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. 6 DI 14

SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC1C	03	R	22	N6	AH0001	006	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione autorizzativa	S. G. Milano	Novembre 2011	C. Paganoni	Novembre 2011	I. Di Stefano	Novembre 2011	M. Geronzi	Novembre 2011
B	Elaborazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica	C. Di Stefano	Giugno 2012	E. Mariani	Giugno 2012	I. Di Stefano	Giugno 2012	M. Geronzi	Giugno 2012

File: RC1C03R22N6AH0001006B.dwg In. Elab.: 6/14