

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

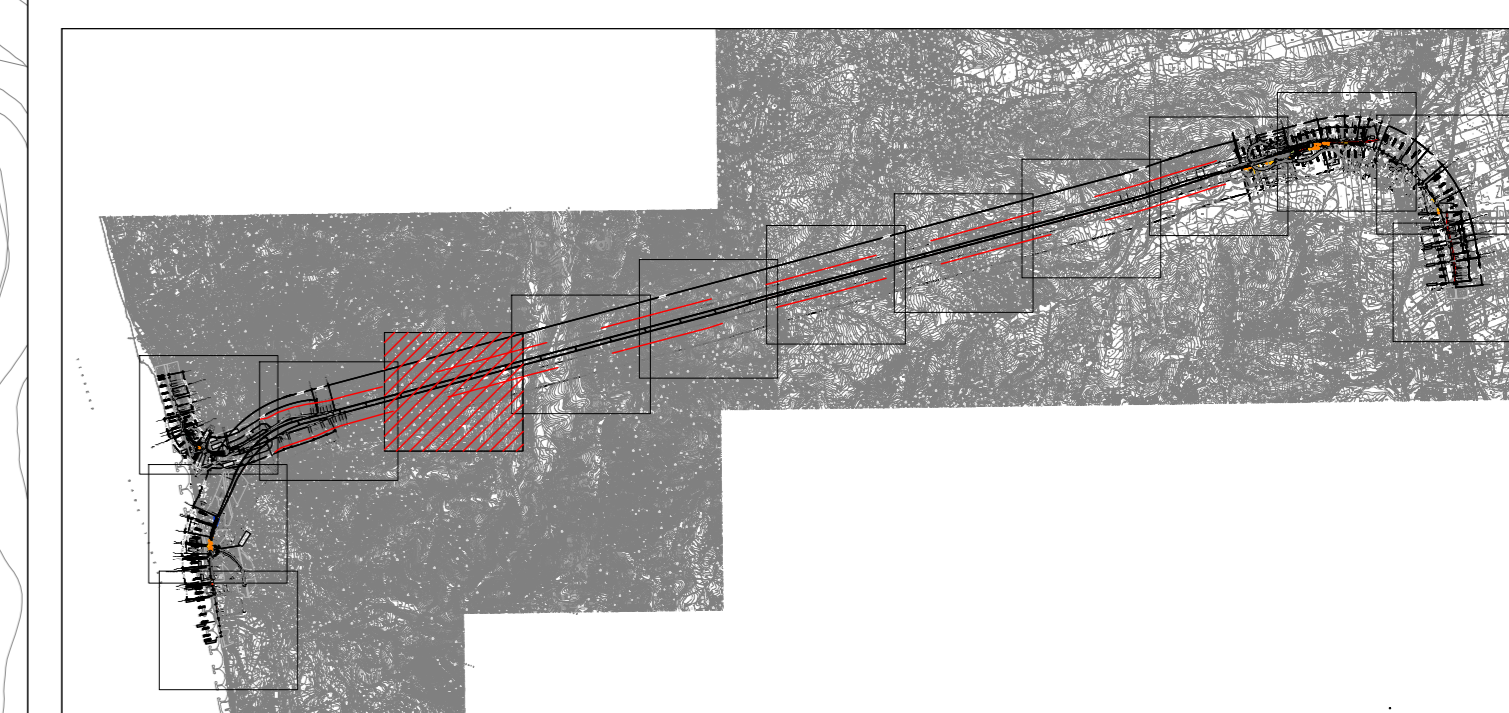
- TOPONIMO
- AREA DI MATERIALE MOBILE (FRAMMENTI FITTLI/ELEMENTI LITICI)
- Limiti area di materiali mobili
 - Sporadici (1 fr. mq)
 - Medio Basso (2-5 fr. mq)
 - Medio Alta (6-10 fr. mq)
 - Alta (> 10 fr. mq)

- GRADO DI VISIBILITA' DEI SUOI
- Alto
 - Medio Alta
 - Medio Basso
 - Nullo
 - Area inaccessibile
 - Area urbanizzata

- 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

001 CORRISPETTIVO NUMERICO SCHEDA P.A.



COMMITTENTE:
 RFI
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
 ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

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 della ricognizione e della visibilità dei suoi
TAV. 5 DI 14

SCALA:
1:2.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RC1C 03 R 22 N6 AH0001 019 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	S. G. Milano	Novembre 2021	C. Paganoni	Novembre 2021	I. Di Cesare	Novembre 2021	M. Corrado	Novembre 2021
B	Emissione a scopo di rilievo topografico (C2) per opere di	C. Diagoni	Giugno 2022	E. Mariani	Giugno 2022	I. Di Cesare	Giugno 2022		

File: RC1C03R22N6AH0001019A.dwg

In. Elab.: 5/14