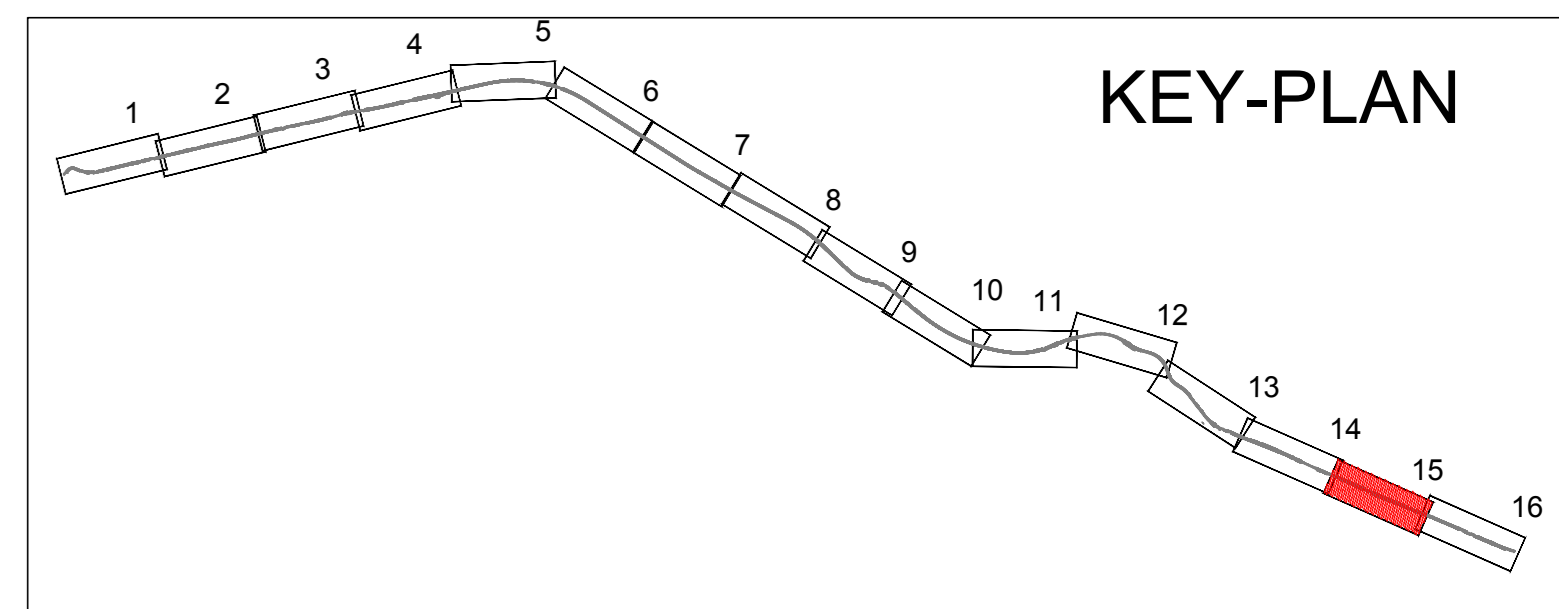


- INDAGINI AMBIENTALI 2021 - 2022
- S1(DH) Sondaggio a carotaggio continuo con piezometro
  - S1(DH) Sondaggio a carotaggio continuo per prova down-hole
  - S1 Sondaggi a carotaggio continuo
  - SR1 Sondaggi su rilevati e trincee
  - P21 Pozzetto esplorativo
- Nota: le indagini con prelievo di campioni ambientali in corso sono di colore verde



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO CAIANELLO (A1) - BENEVENTO**  
**ADEGUAMENTO A 4 CORSIE DELLA S.S. 372 "TELESINA"**  
 DAL KM 0+000 AL KM 60+900  
**LOTTO 2: DAL KM 0+000 (SVINCOLO CAIANELLO (A1))**  
 AL KM 37+000 (SVINCOLO DI S. SALVATORE TELESINO)

**PROGETTO DEFINITIVO**      cod. NA280

**PROGETTAZIONE: AT.I. STE - ROCKSOIL - EDIN - KARRER**

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE <i>Ing. Francesco M. La Camera</i> COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Ing. Francesco M. La Camera</i> IL GEOLOGO <i>Dott. Geol. Firenze Pennino</i> L'ARCHEOLOGA <i>Dott.ssa Grazia Savino</i> <i>Banca IMGT n.3856 - archeologia di "Fiacco ai seni del D.M. 24/2019"</i> IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Ing. Pompeo Volino</i>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">   <b>S.T.E. S.r.l.</b>            Structure and Transport Engineering            Direttore Tecnico  <i>Ing. E. Moroni</i> </div> <div style="text-align: center;">   <b>ROCKSOIL</b> S.p.A.            Direttore Tecnico  <i>Ing. G. Casari</i> </div> <div style="text-align: center;">   <b>E.D.I.N. s.r.l.</b>            Società di Ingegneria            Direttore Tecnico  <i>Ing. G. Gennadi</i> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <b>Prof. Arch. F. KARRER</b>            Ordine Arch. Roma            N. 12087         </div>
---	---

**GESTIONE MATERIE**  
 Planimetria ubicazione indagini di caratterizzazione ambientale TAV. 15/16

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO <b>L0710E D 2101</b>	TOO_GEO8_GEO_PU15_B		1:2.000
ELABORAZIONE <b>L0710E D 2101</b>	TOO_GEO8_GEO_PU15		
D			
C			
B	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	Mag.2022	BOMAMASSA DI RENZO LA CAMERA
A	EMISSIONE PER VERIFICA DI OTTEMPERANZA	Feb.2022	BOMAMASSA DI RENZO LA CAMERA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO