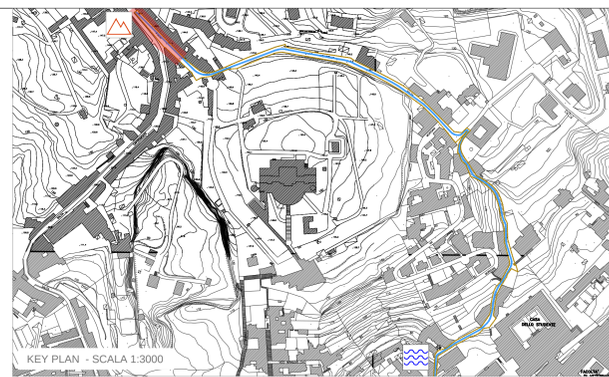
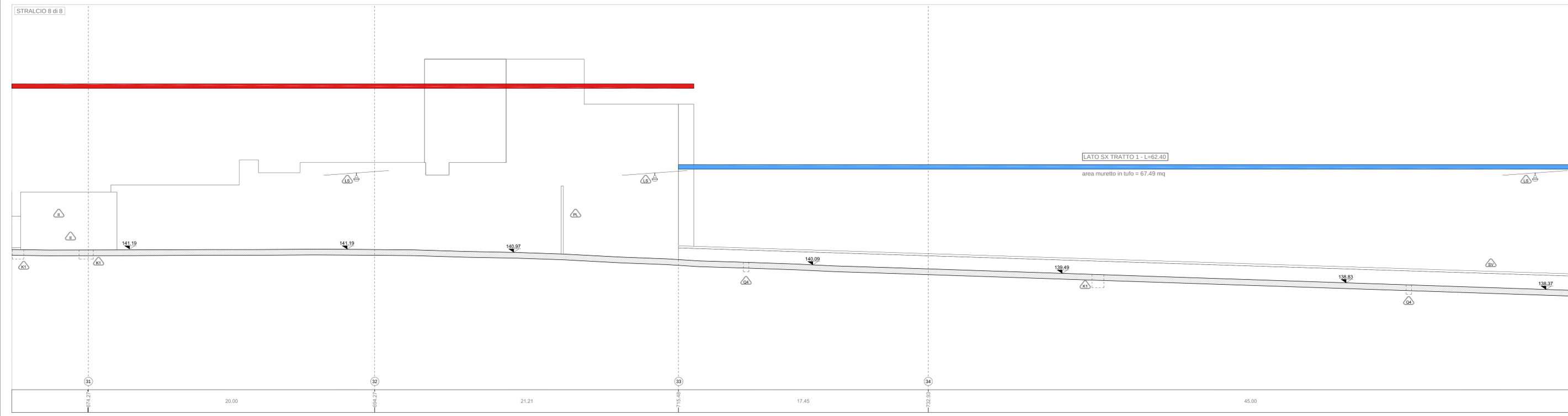


### STATO DI FATTO

<ul style="list-style-type: none"> <li>CHUSINO IN METALLO (K1-K4)</li> <li>CHUSINO IN PIETRA (K5)</li> <li>CHUSINO IN CLS DIMENSIONI VARIABILI (K6)</li> <li>CHUSINO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CADITOIA IN PIETRA (Q1-Q4)</li> <li>CADITOIA IN METALLO (Q5-Q8)</li> <li>CADITOIA IN METALLO LUNGHEZZA VARIABILE (Q9)</li> <li>CADITOIA IN METALLO A PIANTA QUADRATA (Q10)</li> <li>CADITOIA IN METALLO DIMENSIONI VARIABILI (Q11)</li> <li>CADITOIA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>COLONNINA BALAUSTRATA IN METALLO (C1)</li> <li>COLONNINA BALAUSTRATA IN PIETRA (C2)</li> <li>COLONNINA</li> <li>DISSUASORE IN PIETRA (D1)</li> <li>DISSUASORE IN METALLO (D2)</li> <li>DISSUASORE A BALAUSTRATA IN METALLO (D3)</li> <li>DISSUASORE</li> <li>PANCHINA IN LEGNO (P1)</li> <li>PANCHINA IN PIETRA (P2)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ILLUMINAZIONE LAMPIONI (L1-L2)</li> <li>SBRACCIO A MURO (S1)</li> <li>SBRACCIO SU PALO (S2)</li> <li>ARMATURA STRADALE (A1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A SU PALO (A1)</li> <li>A A MURO (A2)</li> <li>A A SOSPENSIONE (A3)</li> <li>PROTEZIONE AD INCASSO (P1)</li> <li>CHIAVE O SARACINESA (S1)</li> <li>TUBAZIONE ACQUEDOTTO (T1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SEGNALLETICA VERTICALE (S1)</li> <li>CASSONETTO (C1)</li> <li>IMPIANTI (I1)</li> <li>PLUVIALE (P1)</li> <li>EDICOLA VOTIVA (E1)</li> <li>ARREDO URBANO (A1)</li> <li>ARMATURA STRADALE A SBRACCIO (S1)</li> <li>LAMPIONE (L1)</li> <li>LAMPIONE A MURO (L2)</li> <li>FONTANELLA PUBBLICA (F1)</li> <li>PANCHINA (P1)</li> <li>BALAUSTRATA METALLICA (B1)</li> <li>CORRIMANO METALLICO (C1)</li> <li>RECINZIONE METALLICA (R1)</li> <li>RECINZIONE LIGNEA (R2)</li> <li>OPERA PROVVISORIALE (O1)</li> <li>MATERIALE DI RISULTA (M1)</li> <li>DISSUASORE IN PIETRA (D1)</li> <li>DISSUASORE IN METALLO (D2)</li> <li>FIORIERA (F1)</li> </ul>

0.00 quota altimetrica    3.50 quota lineare    CHIAVE O SARACINESA    TUBAZIONE ACQUEDOTTO

Definizione pareti ed elementi in alzato compresi nell'ambito d'intervento  
 parete: olo elemento compreso nell'ambito  
 parete: olo elemento non compreso nell'ambito



**COMMITTENTE**  
 COMUNE DI NAPOLI  
**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 arch. Francesca Spina

**PROGETTO ESECUTIVO / MOIARIELLO**

**CITTÀ VERTICALE: RIQUALIFICAZIONE DEI PERCORSI PEDONALI TRA LA COLLINA E IL MARE**

**MANDATARIA**  
 asab gruppo  
 Via Plevicola, 15  
 08128 Perugia  
 info@asabgr.it www.asabgr.it

**MANDANTI**  
 B.S. S.U.  
 Arch. Francesco Brancaccio P.D. (C. N. 13376)

**Studio Ing. Alberto Capitanucci**  
 Architetto - Stato di Fatto  
 Salita MoiarIELlo  
 profilo longitudinale sx - Stralcio 8 di 8

**ELABORATO**  
 GRE030h/00  
 CNAP.001-01-02.20 ESE  
 SCALA 1:100

NOME FILE \\file name CNAP.001GRE03000 a-g SX\_MDI.dwg    UNITA DI MISURA /Unit of Measure m