

### STATO DI FATTO

<ul style="list-style-type: none"> <li>CHUSINI IN METALLO</li> <li>CHUSINO IN PIETRA</li> <li>CHUSINO IN CLS DIMENSIONI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CADITOIE IN PIETRA</li> <li>CADITOIA IN METALLO</li> <li>CADITOIA IN METALLO A PANTATA QUADRATA</li> <li>CADITOIA IN METALLO DIMENSIONI VARIABILI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>COLONNINA BALAUSTRATA IN METALLO</li> <li>COLONNINA BALAUSTRATA IN PIETRA</li> <li>COLONNINA</li> <li>DISSUASORE IN PIETRA</li> <li>DISSUASORE IN METALLO</li> <li>DISSUASORE E BALAUSTRATA IN METALLO</li> <li>PANCHINA IN LEGNO</li> <li>PANCHINA IN PIETRA</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ILLUMINAZIONE LAMPIONI</li> <li>SU PALCO</li> <li>SU PALCO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SBRACCIO A MURO</li> <li>SBRACCIO SU PALCO</li> <li>SBRACCIO SU PALCO</li> <li>A SOSPENSIONE</li> <li>ARMATURA SOTTILE</li> <li>PROTETORE AD INCASSO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CHIAVE O BARACCHESA TUBAZIONE ACCUEDOTTO</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>SEGNALETICA VERTICALE</li> <li>CASSONETTO</li> <li>INFANTI</li> <li>PULMALE</li> <li>EDICOLA VOTIVA</li> <li>ARREDO URBANO</li> <li>ARMATURA STRADALE A SBRACCIO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>LAMPIONE</li> <li>LAMPIONE A MURO</li> <li>FONTANELLA PUBBLICA</li> <li>PANCHINA</li> <li>BALAUSTRATA METALLICA</li> <li>CORRIMANO METALLICA</li> <li>RECINZIONE METALLICA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RECINZIONE LINEEA</li> <li>OPERA PROVVISORIA</li> <li>MATERIALE DI RISERVA</li> <li>DISSUASORE IN PIETRA</li> <li>DISSUASORE IN METALLO</li> <li>FIORIERA</li> </ul>
--	--	---

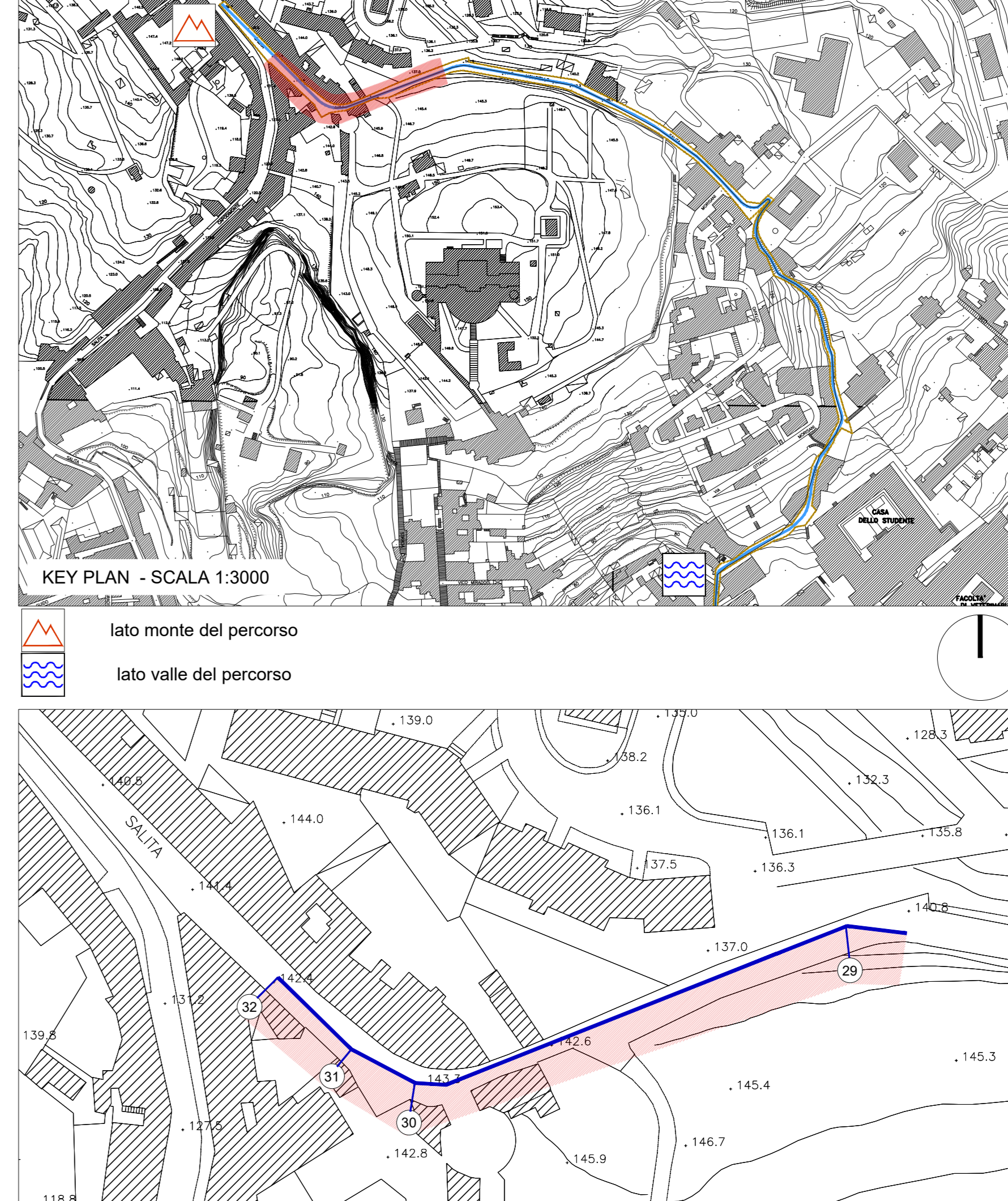
### MATERIALI

<ul style="list-style-type: none"> <li>PIETRA LAVATA</li> <li>TUFO</li> <li>CEMENTO</li> <li>CALCIARE TRAVERTINO</li> <li>PIPERNO</li> <li>ASFALTO</li> <li>LATERIZIO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blattato, composto da blocchi squadrati, posti in opera in maniera regolare di "senza" o "a spina di pesce"</li> <li>Muratura composta da blocchi squadrati in tutto grato di reccia, presumibilmente originaria</li> <li>Integratore con malta cementizia</li> <li>Intonaco</li> <li>Intonaco tinteggiato</li> <li>Marbo</li> <li>Alluminio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bloccato, composto da blocchi non squadrati, posti in opera in maniera irregolare ("casualitab")</li> <li>Muratura composta da blocchi squadrati in tutto grato di reccia</li> <li>Muratura mista (B/L, terrazo, pietra lavata)</li> <li>Pavimentazione in piastrelle di cemento</li> <li>Pavimentazione in battuto di cemento</li> <li>Elementi plasticoresistenti</li> <li>Elementi metallici</li> <li>Guaina</li> <li>Legno</li> <li>Terrazzo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Condotti di foglio</li> <li>Terme (SABO)</li> <li>Terme (SABO) (Pansarpe)</li> <li>Crepine</li> <li>Elementi metallici</li> <li>Materiale ceramico</li> <li>Vetro</li> <li>Materiale contenente presumibilmente amianto</li> </ul>
--	--	--	---

### LEGENDA ANALISI DELLO STATO DI CONSERVAZIONE NORMAL 198 (UNI 11182 del 2006)

<ul style="list-style-type: none"> <li>ALTERAZIONE CROMATICA</li> <li>INQUINAMENTO SUPERFICIALE</li> <li>DISINTEGRAZIONE</li> <li>DETTACCO</li> <li>EROSIONE</li> <li>PRESENZA DI VEGETAZIONE</li> <li>LACUNAMANCANZA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MACCHIA</li> <li>FRATTURAZIONE O FESSURAZIONE</li> <li>GRAFFIO VANDALICO</li> <li>DEPOSITO DI GIUNGO</li> <li>DISSISTI</li> </ul>
--	--



### PROGETTO ESECUTIVO / MOIARIELLO

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

RESPONSABILE DEL PROGETTO: **Arch. Francesco Spina**

MANDATARIA: **sab**

MANDANTIA: **Ing. Marco Adorni, Ing. Vincenzo Pujia, Ing. Carolina Maggi, Ing. Barbara Rotarucci**

MANDANTIA: **Studio Ing. Alberto Capitanucci**

ELABORATO: **Architettura - Stato di Conservazione Salita Moaiariello Profilo longitudinale sx - Stralcio 7 di 8**

PROGETTO: **GKE030g/00**

DATA: **1.100**

SCALE: **1:100**