

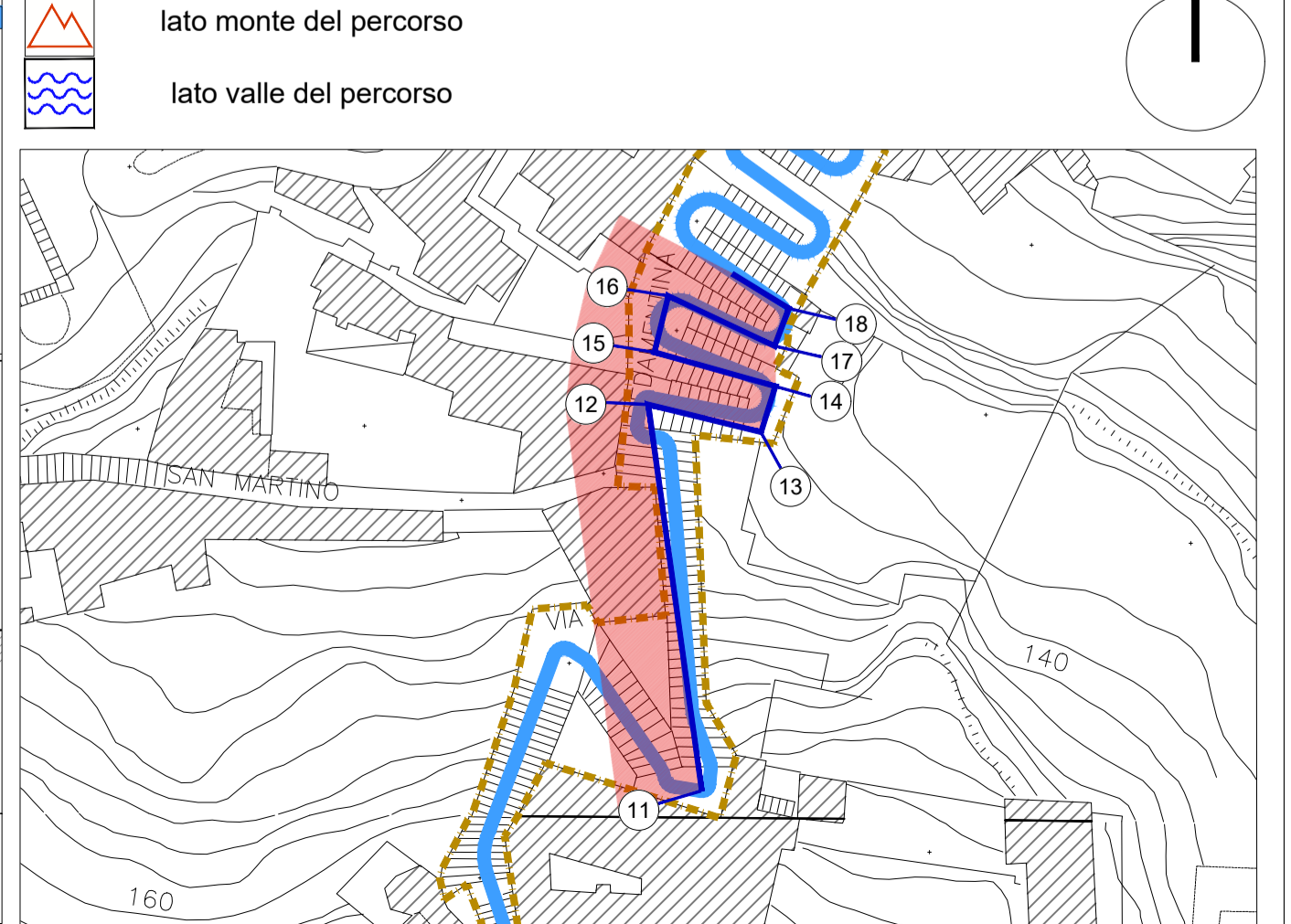
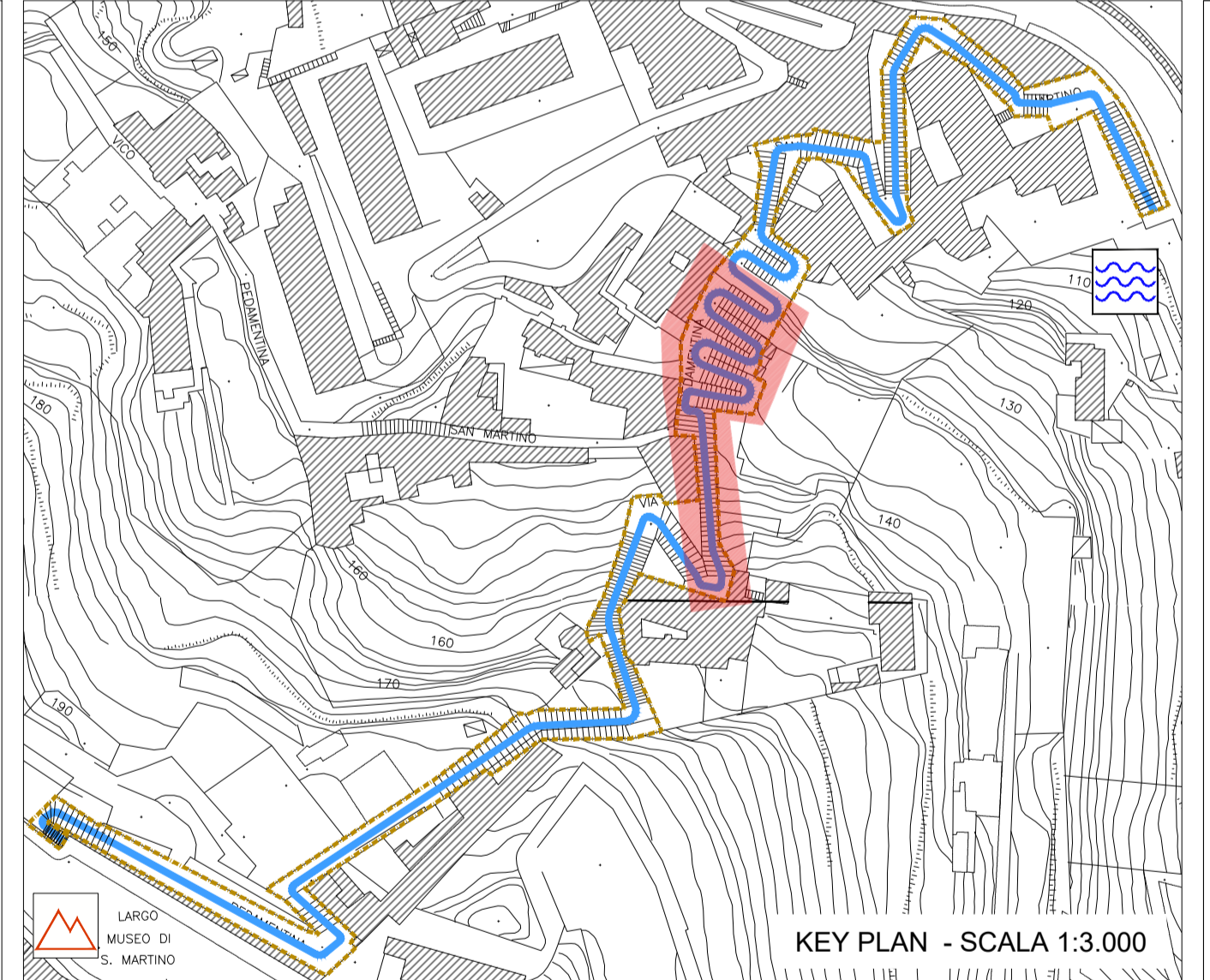
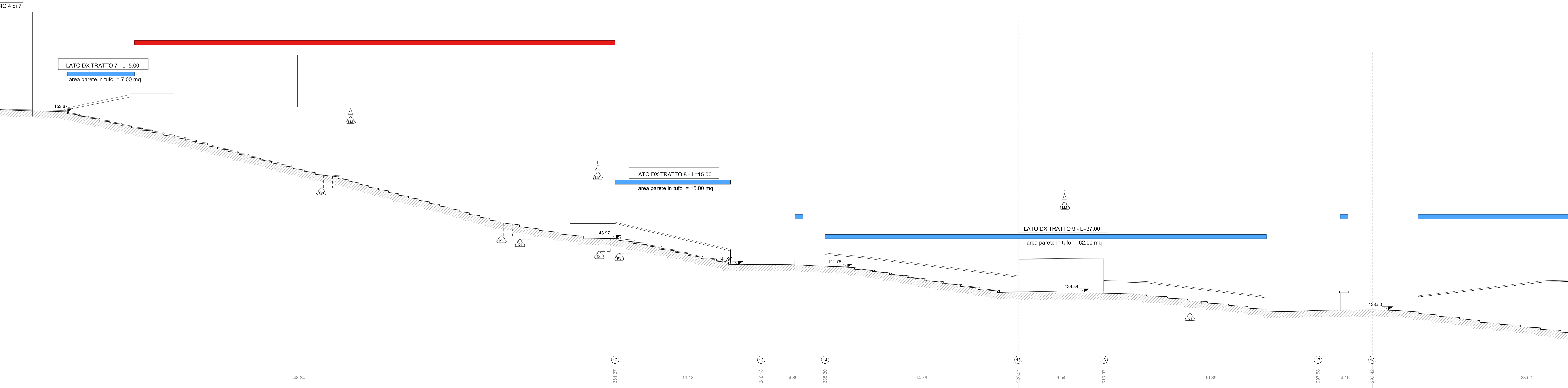
STATO DI FATTO

CHIUSINO IN METALLO CK1, CK2, CK3, CK4, CK5, CK6 CHIUSINO IN PIETRA CK7, CK8 CHIUSINO IN CLS CK9, CK10	CADITOIA IN PIETRA CA1, CA2, CA3, CA4, CA5, CA6, CA7, CA8, CA9, CA10, CA11, CA12, CA13, CA14, CA15, CA16, CA17, CA18, CA19, CA20, CA21, CA22, CA23, CA24, CA25, CA26, CA27, CA28, CA29, CA30, CA31, CA32, CA33, CA34, CA35, CA36, CA37, CA38, CA39, CA40, CA41, CA42, CA43, CA44, CA45, CA46, CA47, CA48, CA49, CA50, CA51, CA52, CA53, CA54, CA55, CA56, CA57, CA58, CA59, CA60, CA61, CA62, CA63, CA64, CA65, CA66, CA67, CA68, CA69, CA70, CA71, CA72, CA73, CA74, CA75, CA76, CA77, CA78, CA79, CA80, CA81, CA82, CA83, CA84, CA85, CA86, CA87, CA88, CA89, CA90, CA91, CA92, CA93, CA94, CA95, CA96, CA97, CA98, CA99, CA100	COLONNINA BALAUSTRINA IN METALLO CO1, CO2, CO3, CO4, CO5, CO6, CO7, CO8, CO9, CO10, CO11, CO12, CO13, CO14, CO15, CO16, CO17, CO18, CO19, CO20, CO21, CO22, CO23, CO24, CO25, CO26, CO27, CO28, CO29, CO30, CO31, CO32, CO33, CO34, CO35, CO36, CO37, CO38, CO39, CO40, CO41, CO42, CO43, CO44, CO45, CO46, CO47, CO48, CO49, CO50, CO51, CO52, CO53, CO54, CO55, CO56, CO57, CO58, CO59, CO60, CO61, CO62, CO63, CO64, CO65, CO66, CO67, CO68, CO69, CO70, CO71, CO72, CO73, CO74, CO75, CO76, CO77, CO78, CO79, CO80, CO81, CO82, CO83, CO84, CO85, CO86, CO87, CO88, CO89, CO90, CO91, CO92, CO93, CO94, CO95, CO96, CO97, CO98, CO99, CO100
--	---	---

ILLUMINAZIONE LAMPIONI
 LA1, LA2, LA3, LA4, LA5, LA6, LA7, LA8, LA9, LA10, LA11, LA12, LA13, LA14, LA15, LA16, LA17, LA18, LA19, LA20, LA21, LA22, LA23, LA24, LA25, LA26, LA27, LA28, LA29, LA30, LA31, LA32, LA33, LA34, LA35, LA36, LA37, LA38, LA39, LA40, LA41, LA42, LA43, LA44, LA45, LA46, LA47, LA48, LA49, LA50, LA51, LA52, LA53, LA54, LA55, LA56, LA57, LA58, LA59, LA60, LA61, LA62, LA63, LA64, LA65, LA66, LA67, LA68, LA69, LA70, LA71, LA72, LA73, LA74, LA75, LA76, LA77, LA78, LA79, LA80, LA81, LA82, LA83, LA84, LA85, LA86, LA87, LA88, LA89, LA90, LA91, LA92, LA93, LA94, LA95, LA96, LA97, LA98, LA99, LA100

SEGNALITICA VERTICALE
 SV1, SV2, SV3, SV4, SV5, SV6, SV7, SV8, SV9, SV10, SV11, SV12, SV13, SV14, SV15, SV16, SV17, SV18, SV19, SV20, SV21, SV22, SV23, SV24, SV25, SV26, SV27, SV28, SV29, SV30, SV31, SV32, SV33, SV34, SV35, SV36, SV37, SV38, SV39, SV40, SV41, SV42, SV43, SV44, SV45, SV46, SV47, SV48, SV49, SV50, SV51, SV52, SV53, SV54, SV55, SV56, SV57, SV58, SV59, SV60, SV61, SV62, SV63, SV64, SV65, SV66, SV67, SV68, SV69, SV70, SV71, SV72, SV73, SV74, SV75, SV76, SV77, SV78, SV79, SV80, SV81, SV82, SV83, SV84, SV85, SV86, SV87, SV88, SV89, SV90, SV91, SV92, SV93, SV94, SV95, SV96, SV97, SV98, SV99, SV100

Definizione pareti ed elementi in alzato compresi nell'ambito di intervento
 parete o elemento compreso nell'ambito
 parete o elemento non compreso nell'ambito



COMMITTENTE
COMUNE DI NAPOLI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
arch. Francesca Spersa

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

MANDATARIA
sab
gruppo s.e.g.

Via Plevicola, 15
00128 - Perugia
info@sabgroup.it | www.sabgroup.it

<p>Arch. Pierpaolo Papi Arch. Francesco Piccirilli Arch. Sergio Tucci Arch. Francesco Turchi Arch. Luca Parischini</p>	<p>Ing. Marco Adinari Ing. Vincenzo Pujia Ing. Calisto Maggì Ing. Barbara Bottozzini</p>
--	--

MANDANTI
B.S.A.
Via S. Maria delle Grazie, 16
00186 - Roma
info@bsa.it | www.bsaitalia.it

Arch. Francesca Brancaccio Ph.D.
Amministrazione Unico Locale Tecnico
Arch. Francesco Brancaccio
(Direttore Tecnico)

PROGETTO ESECUTIVO / PEDAMENTINA

Studio Ing. Alberto Capitanucci
Via S. Maria delle Grazie, 16
00186 - Roma
info@bsaitalia.it | www.bsaitalia.it

ELABORATO
Architettura - Stato di Fatto
Scala Pedamentina
Profilo longitudinale dx - Stralcio 4 di 7

GRE015m/00

NUMERO: CNAP-001-01-02-20-ESE
SCALA: 1:100

UNITA' DI MISURA / Unit of Measure: m

FILE NAME / File name: CNAP-001GRE01500_h-p.dwg