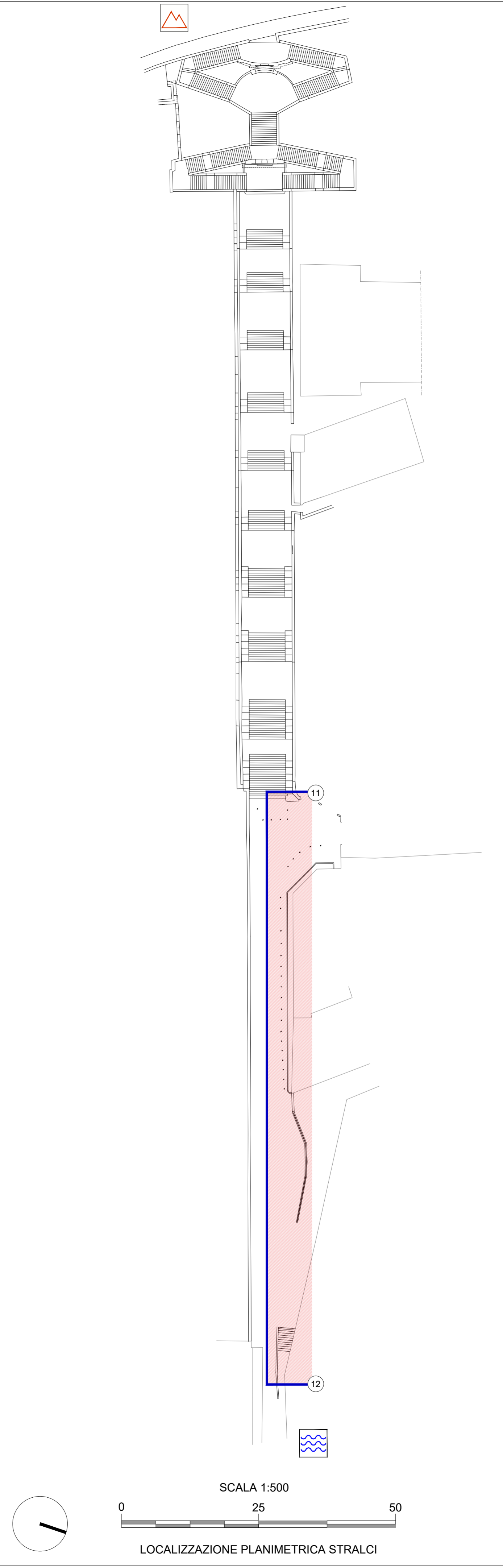


Definizione pareti ed elementi in abito compresi nell'ambito d'intervento
 parete o/a elemento compreso nell'ambito
 parete o/a elemento non compreso nell'ambito

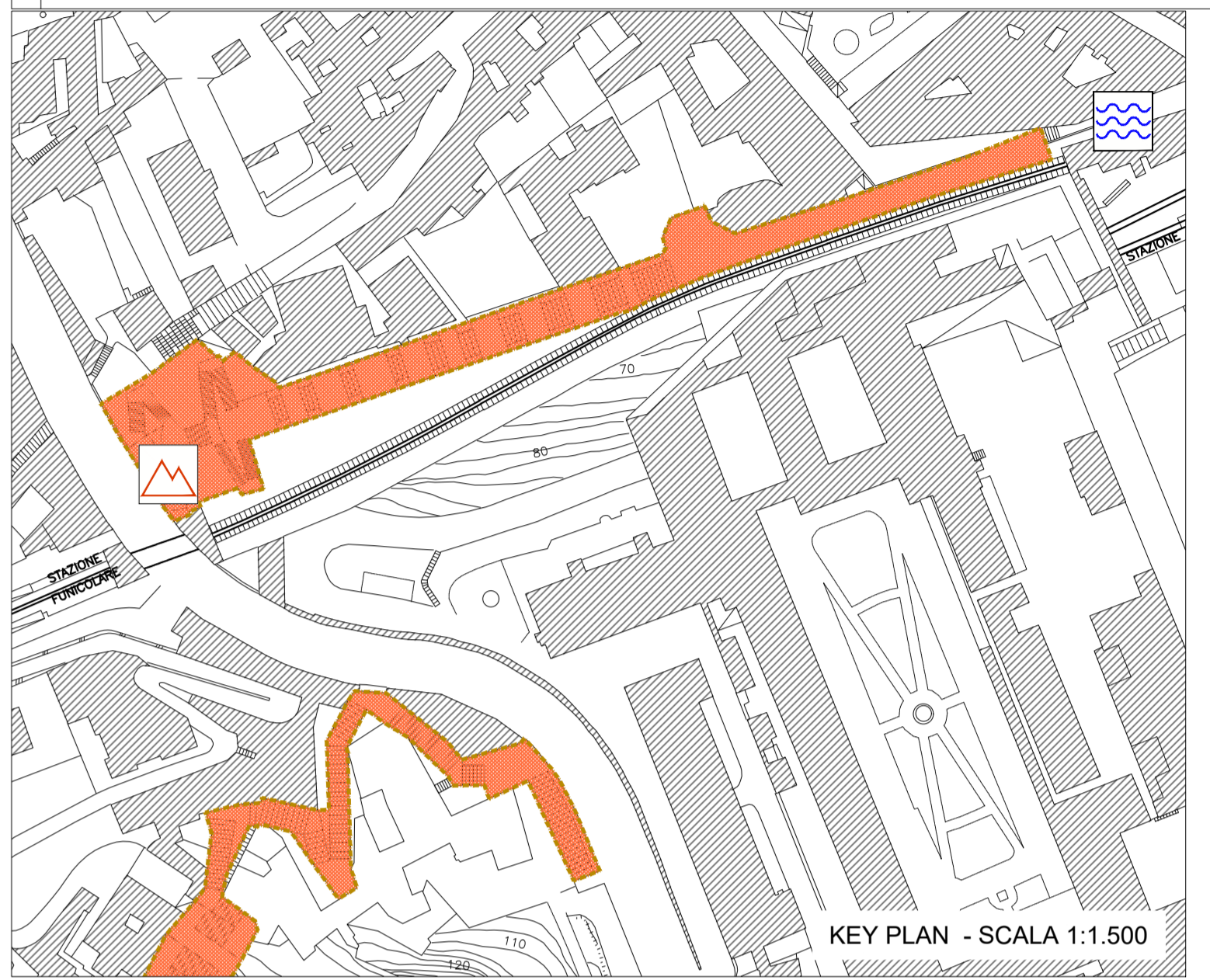
STATO DI FATTO

CHIUSINI IN METALLO	CADITOIE IN PIETRA	COLONNINA BALAUSTRATA IN METALLO
K1, K2, K3, K4, K5, K6	Q1, Q2, Q3, Q4, Q5, Q6, Q7	M1, M2
CHIUSINO IN PIETRA	CADITOIA IN METALLO	COLONNINA
K7, K8	Q8, Q9, Q10, Q11, Q12, Q13, Q14, Q15, Q16, Q17	C, CO
CHIUSINO IN C.L.S. DIMENSIONI VARIABILI	CADITOIA IN METALLO A PIANTA QUADRATA	DISSUASORE
K9, K10	Q18, Q19, Q20, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25, Q26, Q27, Q28, Q29, Q30, Q31, Q32, Q33, Q34, Q35, Q36, Q37, Q38, Q39, Q40, Q41, Q42, Q43, Q44, Q45, Q46, Q47, Q48, Q49, Q50, Q51, Q52, Q53, Q54, Q55, Q56, Q57, Q58, Q59, Q60, Q61, Q62, Q63, Q64, Q65, Q66, Q67, Q68, Q69, Q70, Q71, Q72, Q73, Q74, Q75, Q76, Q77, Q78, Q79, Q80, Q81, Q82, Q83, Q84, Q85, Q86, Q87, Q88, Q89, Q90, Q91, Q92, Q93, Q94, Q95, Q96, Q97, Q98, Q99, Q100	DI, DI2, DI3, DI4, DI5, DI6, DI7, DI8, DI9, DI10, DI11, DI12, DI13, DI14, DI15, DI16, DI17, DI18, DI19, DI20, DI21, DI22, DI23, DI24, DI25, DI26, DI27, DI28, DI29, DI30, DI31, DI32, DI33, DI34, DI35, DI36, DI37, DI38, DI39, DI40, DI41, DI42, DI43, DI44, DI45, DI46, DI47, DI48, DI49, DI50, DI51, DI52, DI53, DI54, DI55, DI56, DI57, DI58, DI59, DI60, DI61, DI62, DI63, DI64, DI65, DI66, DI67, DI68, DI69, DI70, DI71, DI72, DI73, DI74, DI75, DI76, DI77, DI78, DI79, DI80, DI81, DI82, DI83, DI84, DI85, DI86, DI87, DI88, DI89, DI90, DI91, DI92, DI93, DI94, DI95, DI96, DI97, DI98, DI99, DI100
ILLUMINAZIONE LAMPIONI	SEGNALLETICA VERTICALE	LAMPIONE
LA, LB, LC, LD, LE, LF, LG, LH, LI, LJ, LK, LL, LM, LN, LO, LP, LQ, LR, LS, LT, LU, LV, LW, LX, LY, LZ	SA, SB, SC, SD, SE, SF, SG, SH, SI, SJ, SK, SL, SM, SN, SO, SP, SQ, SR, SS, ST, SU, SV, SW, SX, SY, SZ	LA, LB, LC, LD, LE, LF, LG, LH, LI, LJ, LK, LL, LM, LN, LO, LP, LQ, LR, LS, LT, LU, LV, LW, LX, LY, LZ
ELIMINAZIONE LAMPIONI	SEGNALLETICA VERTICALE	LAMPIONE
LA, LB, LC, LD, LE, LF, LG, LH, LI, LJ, LK, LL, LM, LN, LO, LP, LQ, LR, LS, LT, LU, LV, LW, LX, LY, LZ	SA, SB, SC, SD, SE, SF, SG, SH, SI, SJ, SK, SL, SM, SN, SO, SP, SQ, SR, SS, ST, SU, SV, SW, SX, SY, SZ	LA, LB, LC, LD, LE, LF, LG, LH, LI, LJ, LK, LL, LM, LN, LO, LP, LQ, LR, LS, LT, LU, LV, LW, LX, LY, LZ

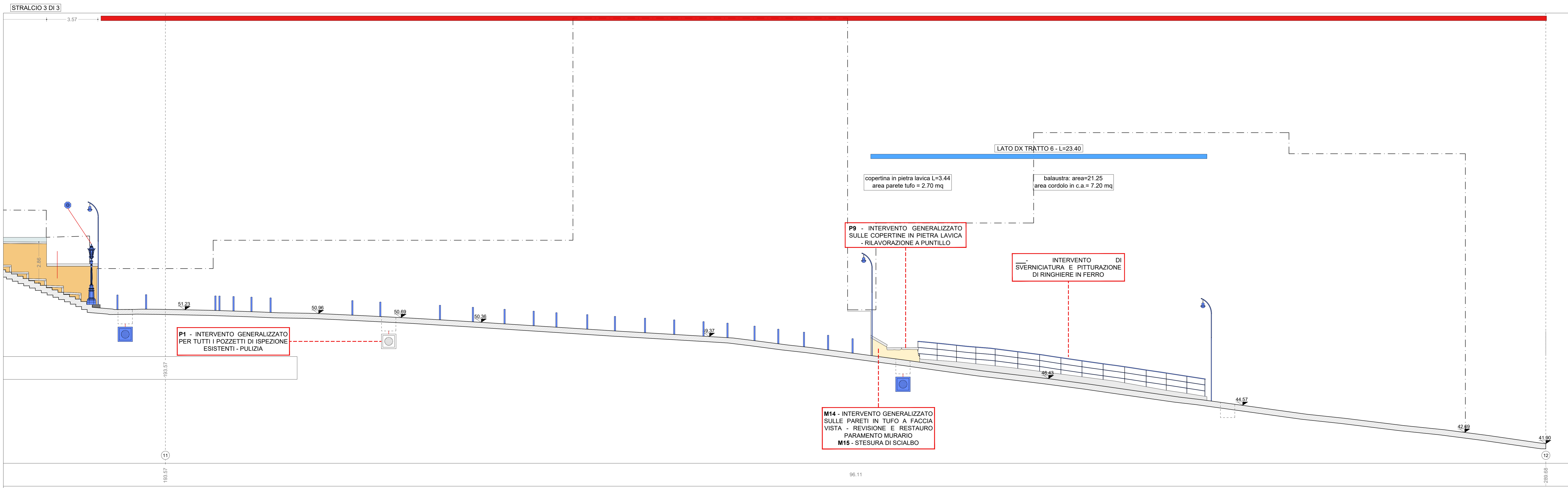


MATERIALI

PIETRA LAVICA	Basolato composto da blocchi sgherri posti in opera in mattoni regolari a "corone" o a "spina di pesce"	Basolato composto da blocchi non sgherri posti in opera in mattoni regolari ("accostato")	Blochetti sgherri di forma cubica ("sampler")	Cordoni di bordo
TUFO	Muratura composta da blocchi in tufo giallo presuntamente originale	Muratura composta da blocchi sgherri in tufo giallo di recente fattura	Muratura mista (tufo, laterizio, pietra lavica)	
CEMENTO	Integratori con malta cementizia	Pavimentazione in piastrelle di cemento	Pavimentazione in battuto di cemento	Copertine
CALCIARE TRAVERTINO	INTONACO	ELEMENTI PLASTICI/SINTETICI	ELEMENTI METALLICI	
PIPERNO	INTONACO TINTEGGIATO	GIARNA	MATERIALE CERAMICO	
ASFALTO	MARMO	LEGNO	VETRO	
LATERIZIO	ALLUMINIO	TERRENO	MATERIALE CONTENENTE PRESUMIBILMENTE AMIANTO	



lato monte del percorso
 lato valle del percorso



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 es

MANDANTI
 E.S.S. s.r.l.

Studio Ing. Alberto Capitanucci

ELABORATO
 Architettura - Progetto
 Scala monumentale di Montesanto
 Profilo longitudinale dx - Stralcio 3 di 3

GAE009f/00

PROGETTO ESECUTIVO / MONTESANTO

UNITA DI MISURA / Unit of Measure m