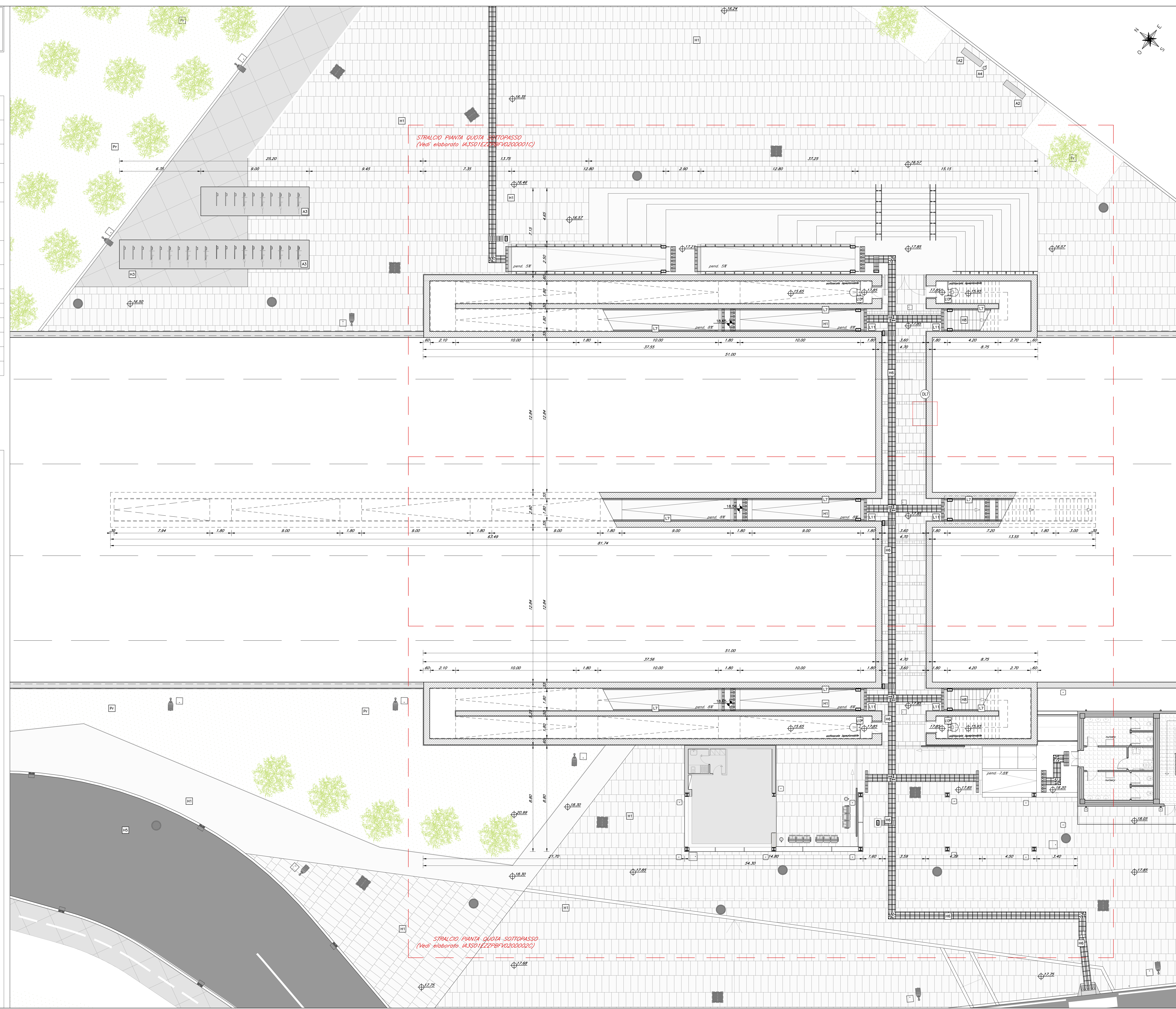
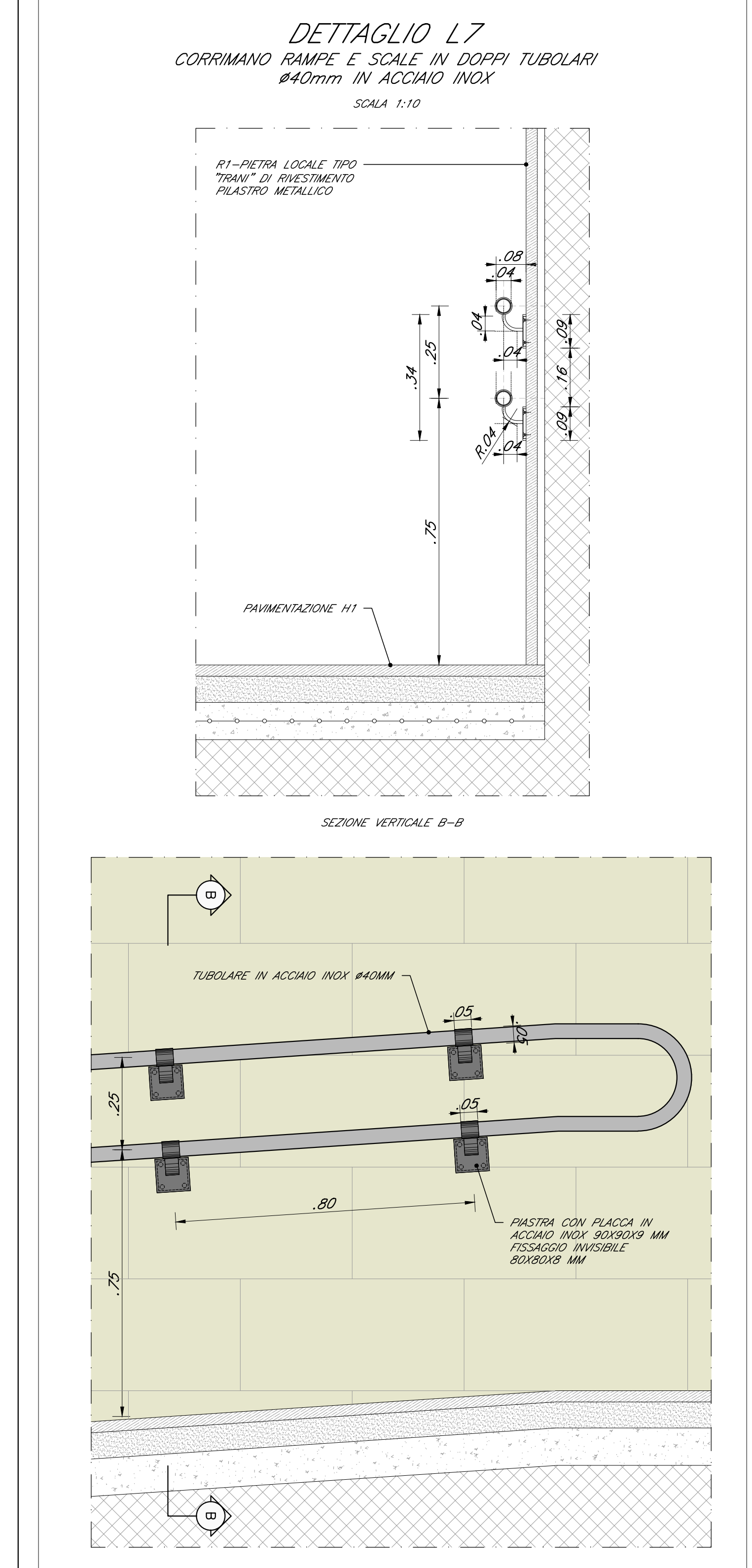


NOTA:
Per la regimentazione delle acque meteoriche, vedi elaborati specialistici.
Per l'illuminazione, vedi elaborati specialistici.

LEGENDA PERCORSI TATTILI LINGUAGGIO LVE

	CODICE INDOFINE PERICOLO
	CODICE DI DIMENSIONE RETTANGOLA
	CODICE DI PERICOLO VALICABILE
	CODICE DI ATTEZIONE / PERICOLO
	CODICE DI ARRETO PERICOLO - FASCE GIALLE
	CODICE DI ARRETO PERICOLO - FASCE GIALLE
	CODICE DI SVOLTA A CIRCOLO 0.4"
	CODICE DI SVOLTA OBLIQUATA 0.4"
	MAPPA TATTILE IN PARETE
	MAPPA TATTILE DI USUO
	MAPPA TATTILE DI BANDO
	MAPPA TATTILE DI INDIRIZZO
	TABELETTA SU CORRIMANO

NE CONSTATO DIMORFICO CON LA PAVIMENTAZIONE DEI MARCIAPEDI E SUL SOLO DI CUI SONO STATO
E VALORE DEI CONTRIBUTI DI LAVORAZIONE INDICATI ESSEMI NEI PERICOLI S.I.A.



LEGENDA MATERIALI

ABACO INTERVenti		SUPERFICIE		ABACO INFISSI	
N	V	INT	INT	L	L
B	A	INT	INT	L	L
PAVIMENTAZIONI					
H1	PAVIMENTO IN LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO 'TRIANI' BOCCARDATA	L3	CONGREGATO METALLICO COMPACTO DA PANNELLI LAMBERA STRATA IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO IN ACCIAIO INOX	L4	PARETE VERTICALE COMPOSTA DA SOTTOSTRUTTURAZIONE METALLICA, PANNELLI IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO E ALL'INTERNO PANNELLI IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO
H2	PAVIMENTAZIONE ORIZZONTALE IN MARSELLI AUTOBLOCCANTI DI GRES FORATI	L5	REVISIONE METALLICA IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO CON BOLLANTI SCALDABILI Ø 20mm	L6	CORRIMANO IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO CON BOLLANTI SCALDABILI Ø 20mm
H3	PAVIMENTAZIONE IN ASPHALTO DRENANTE	L7	CORRIMANO IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO CON BOLLANTI SCALDABILI Ø 20mm	L8	PARAPETTO IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO CON BOLLANTI SCALDABILI Ø 20mm
H4	PAVIMENTO IN MARSELLI AUTOBLOCCANTI ALLETTATI SU SABBIA	L9	PARAPETTO IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO CON BOLLANTI SCALDABILI Ø 20mm	L10	PARAPETTO IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO CON BOLLANTI SCALDABILI Ø 20mm
H5	PAVIMENTAZIONE STRADALE	L11	PARAPETTO IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO CON BOLLANTI SCALDABILI Ø 20mm	L12	PARAPETTO IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO CON BOLLANTI SCALDABILI Ø 20mm
H6	PAVIMENTAZIONE IN MATTONELLE DI GRES PORCELLANATO PER PERICOLI DISABILI VISIVI	L13	PARAPETTO IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO CON BOLLANTI SCALDABILI Ø 20mm	L14	PARAPETTO IN ACCIAIO INOX ZINCATO E VERNICIATO CON BOLLANTI SCALDABILI Ø 20mm
H7	CORDOLO IN PIETRA LOCALE TIPO 'TRIANI' (H1) (H2) (H3) (H4) (H5) (H6) (H7) (H8) (H9) (H10) (H11) (H12) (H13) (H14) (H15) (H16) (H17) (H18) (H19) (H20) (H21) (H22) (H23) (H24) (H25) (H26) (H27) (H28) (H29) (H30) (H31) (H32) (H33) (H34) (H35) (H36) (H37) (H38) (H39) (H40) (H41) (H42) (H43) (H44) (H45) (H46) (H47) (H48) (H49) (H50) (H51) (H52) (H53) (H54) (H55) (H56) (H57) (H58) (H59) (H60) (H61) (H62) (H63) (H64) (H65) (H66) (H67) (H68) (H69) (H70) (H71) (H72) (H73) (H74) (H75) (H76) (H77) (H78) (H79) (H80) (H81) (H82) (H83) (H84) (H85) (H86) (H87) (H88) (H89) (H90) (H91) (H92) (H93) (H94) (H95) (H96) (H97) (H98) (H99) (H100) (H101) (H102) (H103) (H104) (H105) (H106) (H107) (H108) (H109) (H110) (H111) (H112) (H113) (H114) (H115) (H116) (H117) (H118) (H119) (H120) (H121) (H122) (H123) (H124) (H125) (H126) (H127) (H128) (H129) (H130) (H131) (H132) (H133) (H134) (H135) (H136) (H137) (H138) (H139) (H140) (H141) (H142) (H143) (H144) (H145) (H146) (H147) (H148) (H149) (H150) (H151) (H152) (H153) (H154) (H155) (H156) (H157) (H158) (H159) (H160) (H161) (H162) (H163) (H164) (H165) (H166) (H167) (H168) (H169) (H170) (H171) (H172) (H173) (H174) (H175) (H176) (H177) (H178) (H179) (H180) (H181) (H182) (H183) (H184) (H185) (H186) (H187) (H188) (H189) (H190) (H191) (H192) (H193) (H194) (H195) (H196) (H197) (H198) (H199) (H200) (H201) (H202) (H203) (H204) (H205) (H206) (H207) (H208) (H209) (H210) (H211) (H212) (H213) (H214) (H215) (H216) (H217) (H218) (H219) (H220) (H221) (H222) (H223) (H224) (H225) (H226) (H227) (H228) (H229) (H230) (H231) (H232) (H233) (H234) (H235) (H236) (H237) (H238) (H239) (H240) (H241) (H242) (H243) (H244) (H245) (H246) (H247) (H248) (H249) (H250) (H251) (H252) (H253) (H254) (H255) (H256) (H257) (H258) (H259) (H260) (H261) (H262) (H263) (H264) (H265) (H266) (H267) (H268) (H269) (H270) (H271) (H272) (H273) (H274) (H275) (H276) (H277) (H278) (H279) (H280) (H281) (H282) (H283) (H284) (H285) (H286) (H287) (H288) (H289) (H290) (H291) (H292) (H293) (H294) (H295) (H296) (H297) (H298) (H299) (H300) (H301) (H302) (H303) (H304) (H305) (H306) (H307) (H308) (H309) (H310) (H311) (H312) (H313) (H314) (H315) (H316) (H317) (H318) (H319) (H320) (H321) (H322) (H323) (H324) (H325) (H326) (H327) (H328) (H329) (H330) (H331) (H332) (H333) (H334) (H335) (H336) (H337) (H338) (H339) (H340) (H341) (H342) (H343) (H344) (H345) (H346) (H347) (H348) (H349) (H350) (H351) (H352) (H353) (H354) (H355) (H356) (H357) (H358) (H359) (H360) (H361) (H362) (H363) (H364) (H365) (H366) (H367) (H368) (H369) (H370) (H371) (H372) (H373) (H374) (H375) (H376) (H377) (H378) (H379) (H380) (H381) (H382) (H383) (H384) (H385) (H386) (H387) (H388) (H389) (H390) (H391) (H392) (H393) (H394) (H395) (H396) (H397) (H398) (H399) (H400) (H401) (H402) (H403) (H404) (H405) (H406) (H407) (H408) (H409) (H410) (H411) (H412) (H413) (H414) (H415) (H416) (H417) (H418) (H419) (H420) (H421) (H422) (H423) (H424) (H425) (H426) (H427) (H428) (H429) (H430) (H431) (H432) (H433) (H434) (H435) (H436) (H437) (H438) (H439) (H440) (H441) (H442) (H443) (H444) (H445) (H446) (H447) (H448) (H449) (H450) (H451) (H452) (H453) (H454) (H455) (H456) (H457) (H458) (H459) (H460) (H461) (H462) (H463) (H464) (H465) (H466) (H467) (H468) (H469) (H470) (H471) (H472) (H473) (H474) (H475) (H476) (H477) (H478) (H479) (H480) (H481) (H482) (H483) (H484) (H485) (H486) (H487) (H488) (H489) (H490) (H491) (H492) (H493) (H494) (H495) (H496) (H497) (H498) (H499) (H500) (H501) (H502) (H503) (H504) (H505) (H506) (H507) (H508) (H509) (H510) (H511) (H512) (H513) (H514) (H515) (H516) (H517) (H518) (H519) (H520) (H521) (H522) (H523) (H524) (H525) (H526) (H527) (H528) (H529) (H530) (H531) (H532) (H533) (H534) (H535) (H536) (H537) (H538) (H539) (H540) (H541) (H542) (H543) (H544) (H545) (H546) (H547) (H548) (H549) (H550) (H551) (H552) (H553) (H554) (H555) (H556) (H557) (H558) (H559) (H560) (H561) (H562) (H563) (H564) (H565) (H566) (H567) (H568) (H569) (H570) (H571) (H572) (H573) (H574) (H575) (H576) (H577) (H578) (H579) (H580) (H581) (H582) (H583) (H584) (H585) (H586) (H587) (H588) (H589) (H590) (H591) (H592) (H593) (H594) (H595) (H596) (H597) (H598) (H599) (H600) (H601) (H602) (H603) (H604) (H605) (H606) (H607) (H608) (H609) (H610) (H611) (H612) (H613) (H614) (H615) (H616) (H617) (H618) (H619) (H620) (H621) (H622) (H623) (H624) (H625) (H626) (H627) (H628) (H629) (H630) (H631) (H632) (H633) (H634) (H635) (H636) (H637) (H638) (H639) (H640) (H641) (H642) (H643) (H644) (H645) (H646) (H647) (H648) (H649) (H650) (H651) (H652) (H653) (H654) (H655) (H656) (H657) (H658) (H659) (H660) (H661) (H662) (H663) (H664) (H665) (H666) (H667) (H668) (H669) (H670) (H671) (H672) (H673) (H674) (H675) (H676) (H677) (H678) (H679) (H680) (H681) (H682) (H683) (H684) (H685) (H686) (H687) (H688) (H689) (H690) (H691) (H692) (H693) (H694) (H695) (H696) (H697) (H698) (H699) (H700) (H701) (H702) (H703) (H704) (H705) (H706) (H707) (H708) (H709) (H710) (H711) (H712) (H713) (H714) (H715) (H716) (H717) (H718) (H719) (H720) (H721) (H722) (H723) (H724) (H725) (H726) (H727) (H728) (H729) (H730) (H731) (H732) (H733) (H734) (H735) (H736) (H737) (H738) (H739) (H740) (H741) (H742) (H743) (H744) (H745) (H746) (H747) (H748) (H749) (H750) (H751) (H752) (H753) (H754) (H755) (H756) (H757) (H758) (H759) (H760) (H761) (H762) (H763) (H764) (H765) (H766) (H767) (H768) (H769) (H770) (H771) (H772) (H773) (H774) (H775) (H776) (H777) (H778) (H779) (H780) (H781) (H782) (H783) (H784) (H785) (H786) (H787) (H788) (H789) (H790) (H791) (H792) (H793) (H794) (H795) (H796) (H797) (H798) (H799) (H800) (H801) (H802) (H803) (H804) (H805) (H806) (H807) (H808) (H809) (H810) (H811) (H812) (H813) (H814) (H815) (H816) (H817) (H818) (H819) (H820) (H821) (H822) (H823) (H824) (H825) (H826) (H827) (H828) (H829) (H830) (H831) (H832) (H833) (H834) (H835) (H836) (H837) (H838) (H839) (H840) (H841) (H842) (H843) (H844) (H845) (H846) (H847) (H848) (H849) (H850) (H851) (H852) (H853) (H854) (H855) (H856) (H857) (H858) (H859) (H860) (H861) (H862) (H863) (H864) (H865) (H866) (H867) (H868) (H869) (H870) (H871) (H872) (H873) (H874) (H875) (H876) (H877) (H878) (H879) (H880) (H881) (H882) (H883) (H884) (H885) (H886) (H887) (H888) (H889) (H890) (H891) (H892) (H893) (H894) (H895) (H896) (H897) (H898) (H899) (H900) (H901) (H902) (H903) (H904) (H905) (H906) (H907) (H908) (H909) (H910) (H911) (H912) (H913) (H914) (H915) (H916) (H917) (H918) (H919) (H920) (H921) (H922) (H923) (H924) (H925) (H926) (H927) (H928) (H929) (H930) (H931) (H932) (H933) (H934) (H935) (H936) (H937) (H938) (H939) (H940) (H941) (H942) (H943) (H944) (H945) (H946) (H947) (H948) (H949) (H950) (H951) (H952) (H953) (H954) (H955) (H956) (H957) (H958) (H959) (H960) (H961) (H962) (H963) (H964) (H965) (H966) (H967) (H968) (H969) (H970) (H971) (H972) (H973) (H974) (H975) (H976) (H977) (H978) (H979) (H980) (H981) (H982) (H983) (H984) (H985) (H986) (H987) (H988) (H989) (H990) (H991) (H992) (H993) (H994) (H995) (H996) (H997) (H998) (H999) (H1000) (H1001) (H1002) (H1003) (H1004) (H1005) (H1006) (H1007) (H1008) (H1009) (H1010) (H1011) (H1012) (H1013) (H1014) (H1015) (H1016) (H1017) (H1018) (H1019) (H1020) (H1021) (H1022) (H1023) (H1024) (H1025) (H1026) (H1027) (H1028) (H1029) (H1030) (H1031) (H1032) (H1033) (H1034) (H1035) (H1036) (H1037) (H1038) (H1039) (H1040) (H1041) (H1042) (H1043) (H1044) (H1045) (H1046) (H1047) (H1048) (H1049) (H1050) (H1051) (H1052) (H1053) (H1054) (H1055) (H1056) (H1057) (H1058) (H1059) (H1060) (H1061) (H1062) (H1063) (H1064) (H1065) (H1066) (H1067) (H1068) (H1069) (H1070) (H1071) (H1072) (H1073) (H1074) (H1075) (H1076) (H1077) (H1078) (H1079) (H1080) (H1081) (H1082) (H1083) (H1084) (H1085) (H1086) (H1087) (H1088) (H1089) (H1090) (H1091) (H1092) (H1093) (H1094) (H1095) (H1096) (H1097) (H1098) (H1099) (H1100) (H1101) (H1102) (H1103) (H1104) (H1105) (H1106) (H1107) (H1108) (H1109) (H1110) (H1111) (H1112) (H1113) (H1114) (H1115) (H1116) (H1117) (H1118) (H1119) (H1120) (H1121) (H1122) (H1123) (H1124) (H1125) (H1126) (H1127) (H1128) (H1129) (H1130) (H1131) (H1132) (H1133) (H1134) (H1135) (H1136) (H1137) (H1138) (H1139) (H1140) (H1141) (H1142) (H1143) (H1144) (H1145) (H1146) (H1147) (H1148) (H1149) (H1150) (H1151) (H1152) (H1153) (H1154) (H1155) (H1156) (H1157) (H1158) (H1159) (H1160) (H1161) (H1162) (H1163) (H1164) (H1165) (H1166) (H1167) (H1168) (H1169) (H1170) (H1171) (H1172) (H1173) (H1174) (H1175) (H1176) (H1177) (H1178) (H1179) (H1180) (H1181) (H1182) (H1183) (H1184) (H1185) (H1186) (H1187) (H1188) (H1189) (H1190) (H1191) (H1192) (H1193) (H1194) (H1195) (H1196) (H1197) (H1198) (H1199) (H1200) (H1201) (H1202) (H1203) (H1204) (H1205) (H1206) (H1207) (H1208) (H1209) (H1210) (H1211) (H1212) (H1213) (H1214) (H1215) (H1216) (H1217) (H1218) (H1219) (H1220) (H1221) (H1222) (H1223) (H1224) (H1225) (H1226) (H1227) (H1228) (H1229) (H1230) (H1231) (H1232) (H1233) (H1234) (H1235) (H1236) (H1237) (H1238) (H1239) (H1240) (H1241) (H1242) (H1243) (H1244) (H1245) (H1246) (H1247) (H1248) (H1249) (H1250) (H1251) (H1252) (H1253) (H1254) (H1255) (H1256) (H1257) (H1258) (H1259) (H1260) (H1261) (H1262) (H1263) (H1264) (H1265) (H1266) (H1267) (H1268) (H1269) (H1270) (H1271) (H1272) (H1273) (H1274) (H1275) (H1276) (H1277) (H1278) (H1279) (H1280) (H1281) (H1282) (H1283) (H1284) (H1285) (H1286) (H1287) (H1288) (H1289) (H1290) (H1291) (H1292) (H1293) (H1294) (H1295) (H1296) (H1297) (H1298) (H1299) (H1300) (H130				