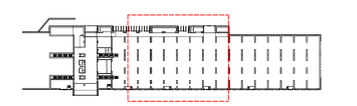


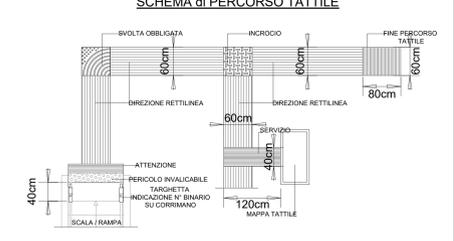
LEGENDA ETICHETTE

TABELLA FINITURE - MURATURE - SERRAMENTI	
INFISSI	TIPOLOGIA MURATURA E FINITURE
B1	Pavimentazione in piastrelle di gres porcellanato non smaltato e non assorbente, coeff. attrito dinamico > 0,4 dimensioni 60x60x2 cm, posata con specifico collante su massetto in conglomerato di calcestruzzo armato su vespaio areato.
B1.1	Pavimentazione in piastrelle di gres fine porcellanato non smaltato e non assorbente, coeff. attrito dinamico > 0,4 dimensioni 60x60x2 cm, posata con specifico collante su massetto in conglomerato di calcestruzzo armato su vespaio areato.
B1.1.1	Pavimentazione in piastrelle di gres fine porcellanato non smaltato e non assorbente, coeff. attrito dinamico > 0,4 dimensioni 60x60x2 cm, posata con specifico collante su massetto in conglomerato di calcestruzzo armato e strato in polistirene espanso estruso su vespaio areato.
B1.1.2	Pavimentazione in piastrelle di gres porcellanato, non smaltato e non assorbente, coeff. attrito dinamico > 0,4 dimensioni 60x60x2 cm, su massetto in conglomerato di calcestruzzo armato su vespaio areato.
B2	Fascia griglia di sicurezza in lastre di cemento, posate su letto di malta, dimensioni 30x40x3 cm, con sistema LVE (Loges Vet Evolutio) comprensivo di TAG - RFID (Radio Frequency Identification) da collocare sotto la pavimentazione ogni 60 cm.
B3	Pavimentazione in lastre di cemento e graniglia di quarzo sfiorate ad alta resistenza, posate in opera su letto di malta, dimensioni variabili, idonee per la formazione di percorsi tattile piantare per disabili visivi, sistema LVE (Loges Vet Evolutio) comprensivo di TAG - RFID (Radio Frequency Identification) da collocare sotto la pavimentazione ogni 60 cm.
B4	Pavimentazione gradone scale di gres fine porcellanato non smaltato e non assorbente, posata con specifico collante, coeff. attrito dinamico > 0,4 cm, 20x60x2 cm.
B5	Chiusura zincata da riempimento porta-pavimentazione per copertura pozzi dim. cm 60x60x8, cm 70x70x8 (+/- 5%)
B6	Rampe di raccordo alla banchina in battuto di c.a. righe sp. 50 mm.
B7	Pavimento ad alta resistenza meccanica, eseguito in malta sciolta epoxidica troncamento con speciali cariche quarzifere.
B8	Pavimento tecnico sopravelato (portanza 10.000 N/m²) in lastre sottoposte di materiale liscio ad alta resistenza meccanica e durabilità (dim 60x60 cm sp. minimo 2 cm), finitura superficiale in pvc antiscivolo disposto in scacchiera in acciaio zincato. Trattamento antipolvere della superficie sottostante.
B9	Pavimentazione con piastrelle speciali ad alta compressione di tipo industriale (portanza 10.000 N/m²) costituito da conglomerato cementizio e graniglia di materiale antiscivolo/antiscivolo resistente all'usura ed all'azione di oli ed acidi, dim. 30x30cm e spesso, non inferiore a 28 mm e a posto in opera su soletta a conglomerato cementizio poggiante su vespaio areato realizzato con ghio.
B10	Pavimentazione in gres porcellanato (30x30cm) posato su colla, massetto (sp.6cm) e soletta armata con rete elettrosaldata (sp.8cm)
B11	Pavimentazione provvisoria in asfalto
CORRIDI	
L1	Elementi prefabbricati in calcestruzzo vibrato armato con rete elettrosaldata di Tipo 2 - Corrido marciapiede
L2	Corrido prefabbricato in conglomerato cementizio armato vibrocompreso con finitura anticivolo e anello ruotino lato binario - cordolo marciapiede h 25cm
FINITURE E RIVESTIMENTI PARETI	
V1	Rivestimento in gabbioni in rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo B x 10, tessute con filo d'acciaio trafilato a freddo protetto con lega eutettica Zinco-Aluminio e un ulteriore rivestimento polimerico ad elevate prestazioni, riempimento in pietra di cave e sottostruzione in acciaio.
V2	Rivestimento in lastre in gres porcellanato naturale (dim.600 x 1.200 mm) o fibrorinforzato (dim. 600 x 3.200 mm), con trattamento protettivo anticivolo, spessore 11 mm, su struttura metallica e ancoraggio a scorpiana, posate in verticale.
V2.1	Rivestimento in lastre in gres porcellanato naturale (dim.600 x 1.200 mm) fibrorinforzato (dim. 600 x 3.200 mm), con trattamento anticivolo, spessore 11 mm, su struttura metallica e ancoraggio a scorpiana posate in verticale. Strato di isolamento in polistirene espanso
V3	Finitura superficiale con vernice elastica protettiva per calcestruzzo a base di resine acriliche e trattamento protettivo anti-graffio
V6	Rivestimento esterno realizzato in pannelli di lamiera piana liscia di alluminio verniciato su sottostuttura metallica, (*) con strato isolante sp. 50 mm
V6.1	Rivestimento esterno in pannelli in lamiera piana microforata area aperta 51%, di alluminio verniciato su sottostuttura metallica.
V6.2	Rivestimento in pannelli di alluminio composito.
V7	Rivestimento verticale portali ingresso, con strato isolante sp. 50 mm
V8	Infonaco resistente al fuoco a base di vermiculite, dato in opera su pareti, a superficie liscia, dello spessore idoneo a dare la resistenza al fuoco di 120 minuti
V8	Infonaco con interposta rete portanti e finitura superficiale con idropittura con idropittura per interni in tinta unita di colore chiaro secondo le indicazioni della DL (Bianco e grigi)
V9	Rivestimento in lastre di gres porcellanato dim. 600x1000 mm di colorazione assimilabile al RAL 5001 per un H totale di 2400 mm applicate con idoneo collante e staffe di ancoraggio a scorpiana.
V10	Pannello inmovibile in cartongesso su sottostuttura metallica rivestito in gres porcellanato 1.20 m - Servizi igienici.
V12	Impermeabilizzazione di muri contro terra con doppia guaina bituminosa e protezione in geotessile non tessuto in polipropilene.
MURATURE	
M3	Muratura in blocchi prefabbricati in cls vibrocompreso e inerti leggeri, sp. 30cm, con idonei rinforzi verticali ed orizzontali per murature in zona sismica.
M4	Muratura in blocchi prefabbricati in cls vibrocompreso e inerti leggeri, sp. 20cm, con idonei rinforzi verticali ed orizzontali per murature in zona sismica.
M5	Tramanzatura in blocchi forati di conglomerato di argilla espansa, sp. 12 cm.
LEGENDA MATERIALI SISTEMAZIONI ESTERNE	
B1a	Pavimentazione realizzata con sistema stabilizzante in polvere fibrorinforzata (del tipo Levostato 99 o similare) da riportare e stendere con sfioratrice stradale, sp. 15 cm
B1b	Pavimentazione realizzata con calcestruzzo drenante. Il materiale applicato avrà delle colorazioni adeguate al contesto paesaggistico dell'area di intervento
B3a	Pavimentazione in pietra ricostituita formato 100X50 cm allietati su ghiaia, sp. 90 mm. Lavorazione delle superfici con bocciarda.
B3b	Pavimentazione in pietra ricostituita formato 100X50 cm allietati su sabbia, sp. 90 mm. Posata su ghio. Lavorazione delle superfici con bocciarda.
A1	Panca lineare in conglomerato cementizio con superficie sabbata e liscia sulla parte della seduta.
A2	Cesino portatuffi fondo in lamiera zincata, supporto su palo, dimensioni ø300mm altezza 450mm.
NOTE	
Tutti i colli di verniciatura verranno effettuati secondo circoscrizione FS 44.	
Tutti i manufatti delle scale e rampe riferite alle stazioni formate saranno dotati di manufatti tattili per disabili visivi.	
Tutte le porte P sono blindate dotate di maniglia antipanic, caratteristiche antirumore e apparecchiatura chiusure automatica.	
Tutti i pozzi sono coperti con tegole porta-pavimentazione. In tutte le pavimentazioni vanno previsti i giunti di raschiamento. Lavorazione e trattamenti protettivi delle nuove strutture in acciaio.	

KEY-PLAN



LEGENDA



REFERIMENTI ABBONDIANTI
Regolamento per gli accessibili sono espressamente, per esigenze di coordinamento generale, ogni facciata parte della DBS in seguito.
Per maggiori informazioni e prezzi si prega di consultare il sito: www.rfi.it

OPERE E STRUTTURE
RIS/1222P/000001 - RIS/1222P/000002 - RIS/1222P/000003
OPERE STRUTTURE
RIS/1222P/000004 - RIS/1222P/000005 - RIS/1222P/000006 - RIS/1222P/000007 - RIS/1222P/000008 - RIS/1222P/000009 - RIS/1222P/000010 - RIS/1222P/000011 - RIS/1222P/000012 - RIS/1222P/000013 - RIS/1222P/000014 - RIS/1222P/000015 - RIS/1222P/000016 - RIS/1222P/000017 - RIS/1222P/000018 - RIS/1222P/000019 - RIS/1222P/000020 - RIS/1222P/000021 - RIS/1222P/000022 - RIS/1222P/000023 - RIS/1222P/000024 - RIS/1222P/000025 - RIS/1222P/000026 - RIS/1222P/000027 - RIS/1222P/000028 - RIS/1222P/000029 - RIS/1222P/000030 - RIS/1222P/000031 - RIS/1222P/000032 - RIS/1222P/000033 - RIS/1222P/000034 - RIS/1222P/000035 - RIS/1222P/000036 - RIS/1222P/000037 - RIS/1222P/000038 - RIS/1222P/000039 - RIS/1222P/000040 - RIS/1222P/000041 - RIS/1222P/000042 - RIS/1222P/000043 - RIS/1222P/000044 - RIS/1222P/000045 - RIS/1222P/000046 - RIS/1222P/000047 - RIS/1222P/000048 - RIS/1222P/000049 - RIS/1222P/000050 - RIS/1222P/000051 - RIS/1222P/000052 - RIS/1222P/000053 - RIS/1222P/000054 - RIS/1222P/000055 - RIS/1222P/000056 - RIS/1222P/000057 - RIS/1222P/000058 - RIS/1222P/000059 - RIS/1222P/000060 - RIS/1222P/000061 - RIS/1222P/000062 - RIS/1222P/000063 - RIS/1222P/000064 - RIS/1222P/000065 - RIS/1222P/000066 - RIS/1222P/000067 - RIS/1222P/000068 - RIS/1222P/000069 - RIS/1222P/000070 - RIS/1222P/000071 - RIS/1222P/000072 - RIS/1222P/000073 - RIS/1222P/000074 - RIS/1222P/000075 - RIS/1222P/000076 - RIS/1222P/000077 - RIS/1222P/000078 - RIS/1222P/000079 - RIS/1222P/000080 - RIS/1222P/000081 - RIS/1222P/000082 - RIS/1222P/000083 - RIS/1222P/000084 - RIS/1222P/000085 - RIS/1222P/000086 - RIS/1222P/000087 - RIS/1222P/000088 - RIS/1222P/000089 - RIS/1222P/000090 - RIS/1222P/000091 - RIS/1222P/000092 - RIS/1222P/000093 - RIS/1222P/000094 - RIS/1222P/000095 - RIS/1222P/000096 - RIS/1222P/000097 - RIS/1222P/000098 - RIS/1222P/000099 - RIS/1222P/000100 - RIS/1222P/000101 - RIS/1222P/000102 - RIS/1222P/000103 - RIS/1222P/000104 - RIS/1222P/000105 - RIS/1222P/000106 - RIS/1222P/000107 - RIS/1222P/000108 - RIS/1222P/000109 - RIS/1222P/000110 - RIS/1222P/000111 - RIS/1222P/000112 - RIS/1222P/000113 - RIS/1222P/000114 - RIS/1222P/000115 - RIS/1222P/000116 - RIS/1222P/000117 - RIS/1222P/000118 - RIS/1222P/000119 - RIS/1222P/000120 - RIS/1222P/000121 - RIS/1222P/000122 - RIS/1222P/000123 - RIS/1222P/000124 - RIS/1222P/000125 - RIS/1222P/000126 - RIS/1222P/000127 - RIS/1222P/000128 - RIS/1222P/000129 - RIS/1222P/000130 - RIS/1222P/000131 - RIS/1222P/000132 - RIS/1222P/000133 - RIS/1222P/000134 - RIS/1222P/000135 - RIS/1222P/000136 - RIS/1222P/000137 - RIS/1222P/000138 - RIS/1222P/000139 - RIS/1222P/000140 - RIS/1222P/000141 - RIS/1222P/000142 - RIS/1222P/000143 - RIS/1222P/000144 - RIS/1222P/000145 - RIS/1222P/000146 - RIS/1222P/000147 - RIS/1222P/000148 - RIS/1222P/000149 - RIS/1222P/000150 - RIS/1222P/000151 - RIS/1222P/000152 - RIS/1222P/000153 - RIS/1222P/000154 - RIS/1222P/000155 - RIS/1222P/000156 - RIS/1222P/000157 - RIS/1222P/000158 - RIS/1222P/000159 - RIS/1222P/000160 - RIS/1222P/000161 - RIS/1222P/000162 - RIS/1222P/000163 - RIS/1222P/000164 - RIS/1222P/000165 - RIS/1222P/000166 - RIS/1222P/000167 - RIS/1222P/000168 - RIS/1222P/000169 - RIS/1222P/000170 - RIS/1222P/000171 - RIS/1222P/000172 - RIS/1222P/000173 - RIS/1222P/000174 - RIS/1222P/000175 - RIS/1222P/000176 - RIS/1222P/000177 - RIS/1222P/000178 - RIS/1222P/000179 - RIS/1222P/000180 - RIS/1222P/000181 - RIS/1222P/000182 - RIS/1222P/000183 - RIS/1222P/000184 - RIS/1222P/000185 - RIS/1222P/000186 - RIS/1222P/000187 - RIS/1222P/000188 - RIS/1222P/000189 - RIS/1222P/000190 - RIS/1222P/000191 - RIS/1222P/000192 - RIS/1222P/000193 - RIS/1222P/000194 - RIS/1222P/000195 - RIS/1222P/000196 - RIS/1222P/000197 - RIS/1222P/000198 - RIS/1222P/000199 - RIS/1222P/000200 - RIS/1222P/000201 - RIS/1222P/000202 - RIS/1222P/000203 - RIS/1222P/000204 - RIS/1222P/000205 - RIS/1222P/000206 - RIS/1222P/000207 - RIS/1222P/000208 - RIS/1222P/000209 - RIS/1222P/000210 - RIS/1222P/000211 - RIS/1222P/000212 - RIS/1222P/000213 - RIS/1222P/000214 - RIS/1222P/000215 - RIS/1222P/000216 - RIS/1222P/000217 - RIS/1222P/000218 - RIS/1222P/000219 - RIS/1222P/000220 - RIS/1222P/000221 - RIS/1222P/000222 - RIS/1222P/000223 - RIS/1222P/000224 - RIS/1222P/000225 - RIS/1222P/000226 - RIS/1222P/000227 - RIS/1222P/000228 - RIS/1222P/000229 - RIS/1222P/000230 - RIS/1222P/000231 - RIS/1222P/000232 - RIS/1222P/000233 - RIS/1222P/000234 - RIS/1222P/000235 - RIS/1222P/000236 - RIS/1222P/000237 - RIS/1222P/000238 - RIS/1222P/000239 - RIS/1222P/000240 - RIS/1222P/000241 - RIS/1222P/000242 - RIS/1222P/000243 - RIS/1222P/000244 - RIS/1222P/000245 - RIS/1222P/000246 - RIS/1222P/000247 - RIS/1222P/000248 - RIS/1222P/000249 - RIS/1222P/000250 - RIS/1222P/000251 - RIS/1222P/000252 - RIS/1222P/000253 - RIS/1222P/000254 - RIS/1222P/000255 - RIS/1222P/000256 - RIS/1222P/000257 - RIS/1222P/000258 - RIS/1222P/000259 - RIS/1222P/000260 - RIS/1222P/000261 - RIS/1222P/000262 - RIS/1222P/000263 - RIS/1222P/000264 - RIS/1222P/000265 - RIS/1222P/000266 - RIS/1222P/000267 - RIS/1222P/000268 - RIS/1222P/000269 - RIS/1222P/000270 - RIS/1222P/000271 - RIS/1222P/000272 - RIS/1222P/000273 - RIS/1222P/000274 - RIS/1222P/000275 - RIS/1222P/000276 - RIS/1222P/000277 - RIS/1222P/000278 - RIS/1222P/000279 - RIS/1222P/000280 - RIS/1222P/000281 - RIS/1222P/000282 - RIS/1222P/000283 - RIS/1222P/000284 - RIS/1222P/000285 - RIS/1222P/000286 - RIS/1222P/000287 - RIS/1222P/000288 - RIS/1222P/000289 - RIS/1222P/000290 - RIS/1222P/000291 - RIS/1222P/000292 - RIS/1222P/000293 - RIS/1222P/000294 - RIS/1222P/000295 - RIS/1222P/000296 - RIS/1222P/000297 - RIS/1222P/000298 - RIS/1222P/000299 - RIS/1222P/000300 - RIS/1222P/000301 - RIS/1222P/000302 - RIS/1222P/000303 - RIS/1222P/000304 - RIS/1222P/000305 - RIS/1222P/000306 - RIS/1222P/000307 - RIS/1222P/000308 - RIS/1222P/000309 - RIS/1222P/000310 - RIS/1222P/000311 - RIS/1222P/000312 - RIS/1222P/000313 - RIS/1222P/000314 - RIS/1222P/000315 - RIS/1222P/000316 - RIS/1222P/000317 - RIS/1222P/000318 - RIS/1222P/000319 - RIS/1222P/000320 - RIS/1222P/000321 - RIS/1222P/000322 - RIS/1222P/000323 - RIS/1222P/000324 - RIS/1222P/000325 - RIS/1222P/000326 - RIS/1222P/000327 - RIS/1222P/000328 - RIS/1222P/000329 - RIS/1222P/000330 - RIS/1222P/000331 - RIS/1222P/000332 - RIS/1222P/000333 - RIS/1222P/000334 - RIS/1222P/000335 - RIS/1222P/000336 - RIS/1222P/000337 - RIS/1222P/000338 - RIS/1222P/000339 - RIS/1222P/000340 - RIS/1222P/000341 - RIS/1222P/000342 - RIS/1222P/000343 - RIS/1222P/000344 - RIS/1222P/000345 - RIS/1222P/000346 - RIS/1222P/000347 - RIS/1222P/000348 - RIS/1222P/000349 - RIS/1222P/000350 - RIS/1222P/000351 - RIS/1222P/000352 - RIS/1222P/000353 - RIS/1222P/000354 - RIS/1222P/000355 - RIS/1222P/000356 - RIS/1222P/000357 - RIS/1222P/000358 - RIS/1222P/000359 - RIS/1222P/000360 - RIS/1222P/000361 - RIS/1222P/000362 - RIS/1222P/000363 - RIS/1222P/000364 - RIS/1222P/000365 - RIS/1222P/000366 - RIS/1222P/000367 - RIS/1222P/000368 - RIS/1222P/000369 - RIS/1222P/000370 - RIS/1222P/000371 - RIS/1222P/000372 - RIS/1222P/000373 - RIS/1222P/000374 - RIS/1222P/000375 - RIS/1222P/000376 - RIS/1222P/000377 - RIS/1222P/000378 - RIS/1222P/000379 - RIS/1222P/000380 - RIS/1222P/000381 - RIS/1222P/000382 - RIS/1222P/000383 - RIS/1222P/000384 - RIS/1222P/000385 - RIS/1222P/000386 - RIS/1222P/000387 - RIS/1222P/000388 - RIS/1222P/000389 - RIS/1222P/000390 - RIS/1222P/000391 - RIS/1222P/000392 - RIS/1222P/000393 - RIS/1222P/000394 - RIS/1222P/000395 - RIS/1222P/000396 - RIS/1222P/000397 - RIS/1222P/000398 - RIS/1222P/000399 - RIS/1222P/000400 - RIS/1222P/000401 - RIS/1222P/000402 - RIS/1222P/000403 - RIS/1222P/000404 - RIS/1222P/000405 - RIS/1222P/000406 - RIS/1222P/000407 - RIS/1222P/000408 - RIS/1222P/000409 - RIS/1222P/000410 - RIS/1222P/000411 - RIS/1222P/000412 - RIS/1222P/000413 - RIS/1222P/000414 - RIS/1222P/000415 - RIS/1222P/000416 - RIS/1222P/000417 - RIS/1222P/000418 - RIS/1222P/000419 - RIS/1222P/000420 - RIS/1222P/000421 - RIS/1222P/000422 - RIS/1222P/000423 - RIS/1222P/000424 - RIS/1222P/000425 - RIS/1222P/000426 - RIS/1222P/000427 - RIS/1222P/000428 - RIS/1222P/000429 - RIS/1222P/000430 - RIS/1222P/000431 - RIS/1222P/000432 - RIS/1222P/000433 - RIS/1222P/000434 - RIS/1222P/000435 - RIS/1222P/000436 - RIS/1222P/000437 - RIS/1222P/000438 - RIS/1222P/000439 - RIS/1222P/000440 - RIS/1222P/000441 - RIS/1222P/000442 - RIS/1222P/000443 - RIS/1222P/000444 - RIS/1222P/000445 - RIS/1222P/000446 - RIS/1222P/000447 - RIS/1222P/000448 - RIS/1222P/000449 - RIS/1222P/000450 - RIS/1222P/000451 - RIS/1222P/000452 - RIS/1222P/000453 - RIS/1222P/000454 - RIS/1222P/000455 - RIS/1222P/000456 - RIS/1222P/000457 - RIS/1222P/000458 - RIS/1222P/000459 - RIS/1222P/000460 - RIS/1222P/000461 - RIS/1222P/000462 - RIS/1222P/000463 - RIS/1222P/000464 - RIS/1222P/000465 - RIS/1222P/000466 - RIS/1222P/000467 - RIS/1222P/000468 - RIS/1222P/000469 - RIS/1222P/000470 - RIS/1222P/000471 - RIS/1222P/000472 - RIS/1222P/000473 - RIS/1222P/000474 - RIS/1222P/000475 - RIS/1222P/000476 - RIS/1222P/000477 - RIS/1222P/000478 - RIS/1222P/000479 - RIS/1222P/000480 - RIS/1222P/000481 - RIS/1222P/000482 - RIS/1222P/000483 - RIS/1222P/000484 - RIS/1222P/000485 - RIS/1222P/000486 - RIS/1222P/000487 - RIS/1222P/000488 - RIS/1222P/000489 - RIS/1222P/000490 - RIS/1222P/000491 - RIS/1222P/000492 - RIS/1222P/000493 - RIS/1222P/000494 - RIS/1222P/000495 - RIS/1222P/000496 - RIS/1222P/000497 - RIS/1222P/000498 - RIS/1222P/000499 - RIS/1222P/000500 - RIS/1222P/000501 - RIS/1222P/000502 - RIS/1222P/000503 - RIS/1222P/000504 - RIS/1222P/000505 - RIS/1222P/000506 - RIS/1222P/000507 - RIS/1222P/000508 - RIS/1222P/000509 - RIS/1222P/000510 - RIS/1222P/000511 - RIS/1222P/000512 - RIS/1222P/000513 - RIS/1222P/000514 - RIS/1222P/000515 - RIS/1222P/000516 - RIS/1222P/000517 - RIS/1222P/000518 - RIS/1222P/000519 - RIS/1222P/000520 - RIS/1222P/000521 - RIS/1222P/000522 - RIS/1222P/000523 - RIS/1222P/000524 - RIS/1222P/000525 - RIS/1222P/000526 - RIS/1222P/000527 - RIS/1222P/000528 - RIS/1222P/000529 - RIS/1222P/000530 - RIS/1222P/000531 - RIS/1222P/000532 - RIS/1222P/000533 - RIS/1222P/000534 - RIS/1222P/000535 - RIS/1222P/000536 - RIS/1222P/000537 - RIS/1222P/000538 - RIS/1222P/000539 - RIS/1222P/000540 - RIS/1222P/000541 - RIS/1222P/000542 - RIS/1222P/000543 - RIS/1222P/000544 - RIS/1222P/000545 - RIS/1222P/000546 - RIS/1222P/000547 - RIS/1222P/000548 - RIS/1222P/000549 - RIS/1222P/000550 - RIS/1222P/000551 - RIS/1222P/000552 - RIS/1222P/000553 - RIS/1222P/000554 - RIS/1222P/000555 - RIS/1222P/000556 - RIS/1222P/000557 - RIS/1222P/000558 - RIS/1222P/000559 - RIS/1222P/000560 - RIS/1222P/000561 - RIS/1222P/000562 - RIS/1222P/000563 - RIS/1222P/000564 - RIS/1222P/000565 - RIS/1222P/000566 - RIS/1222P/000567 - RIS/1222P/000568 - RIS/1222P