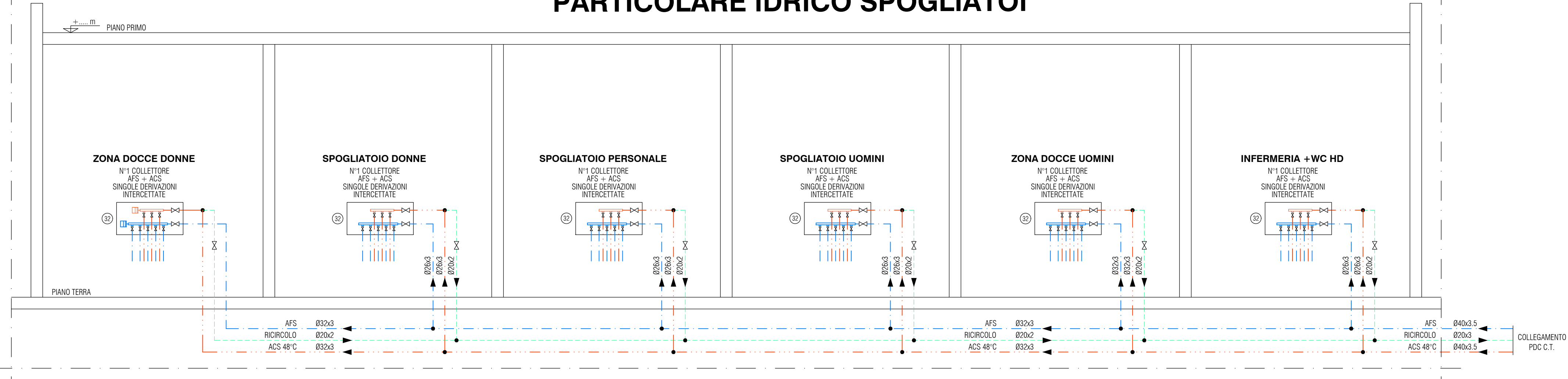
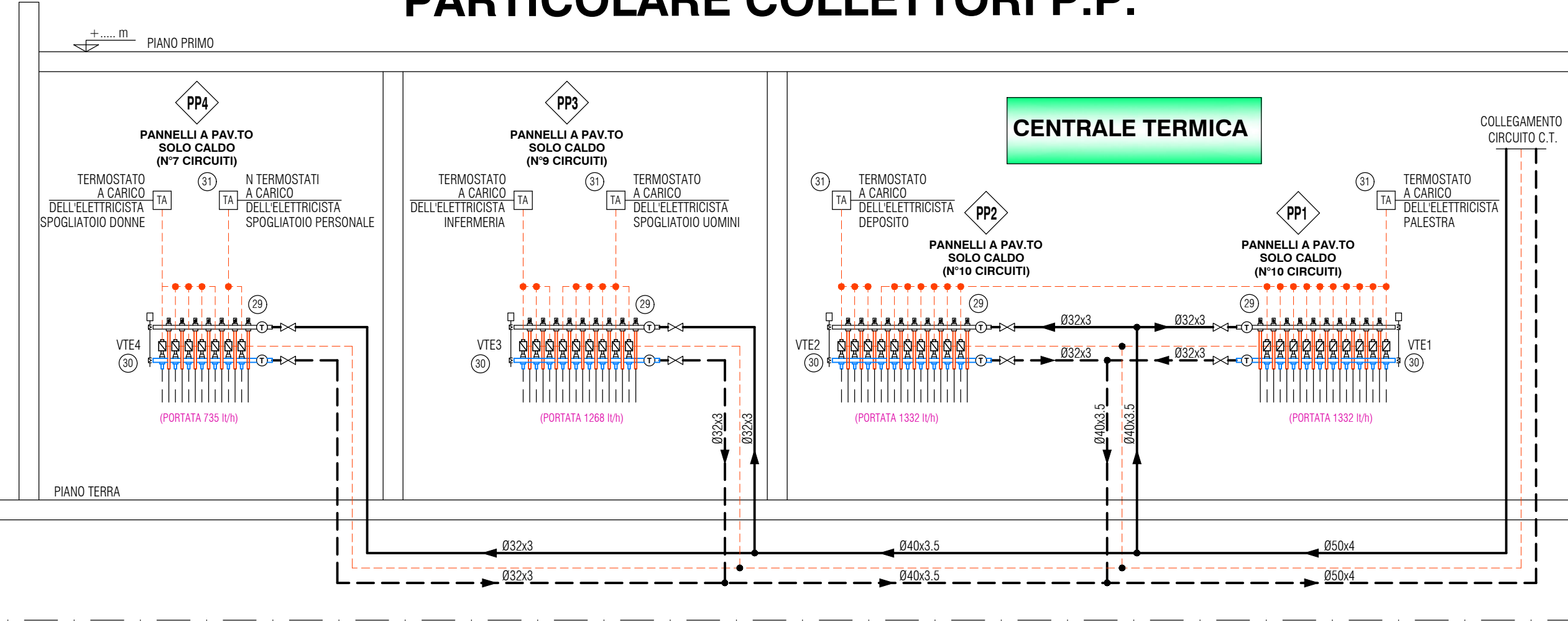


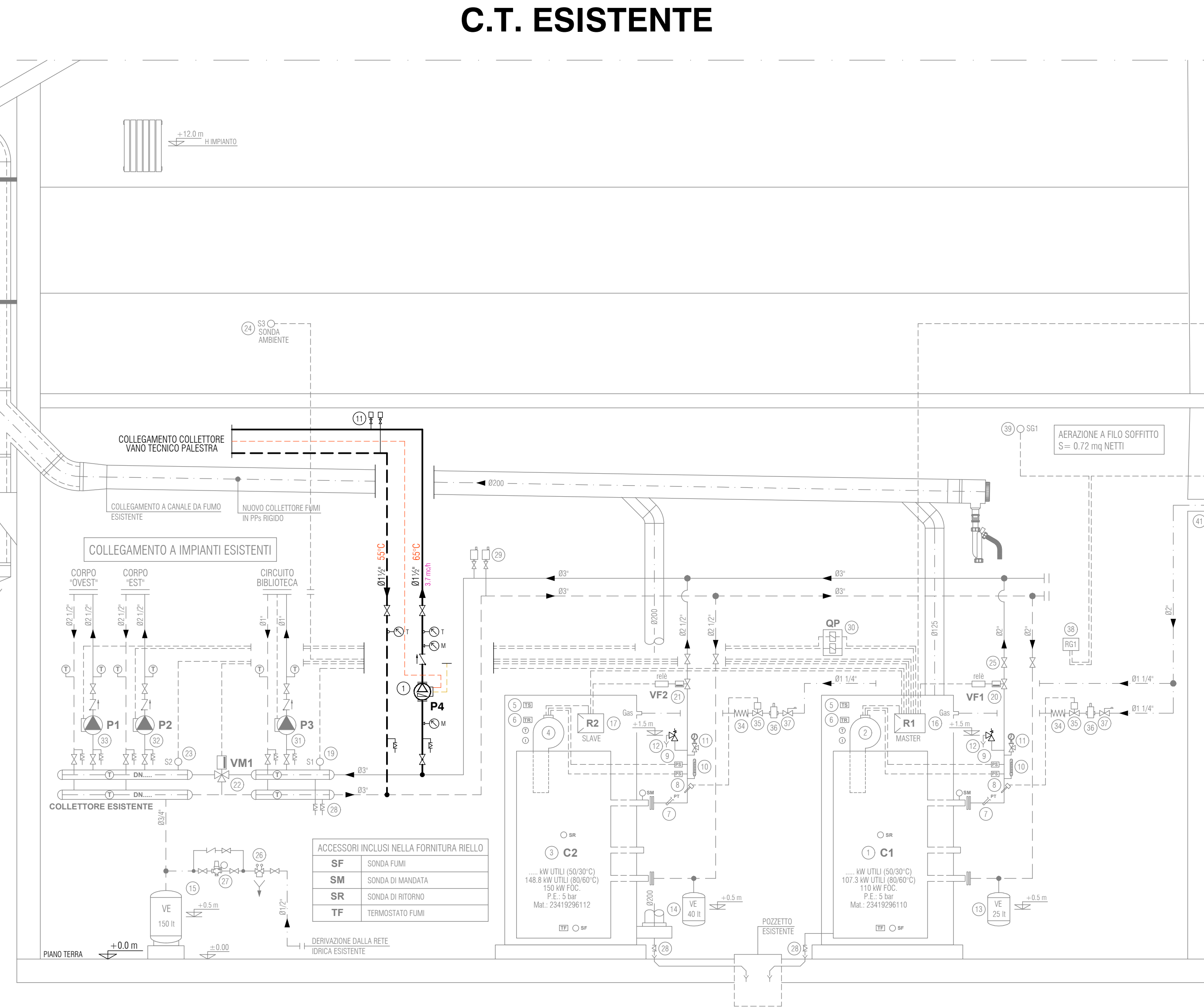
PARTICOLARE IDRICO SPOGLIATOI



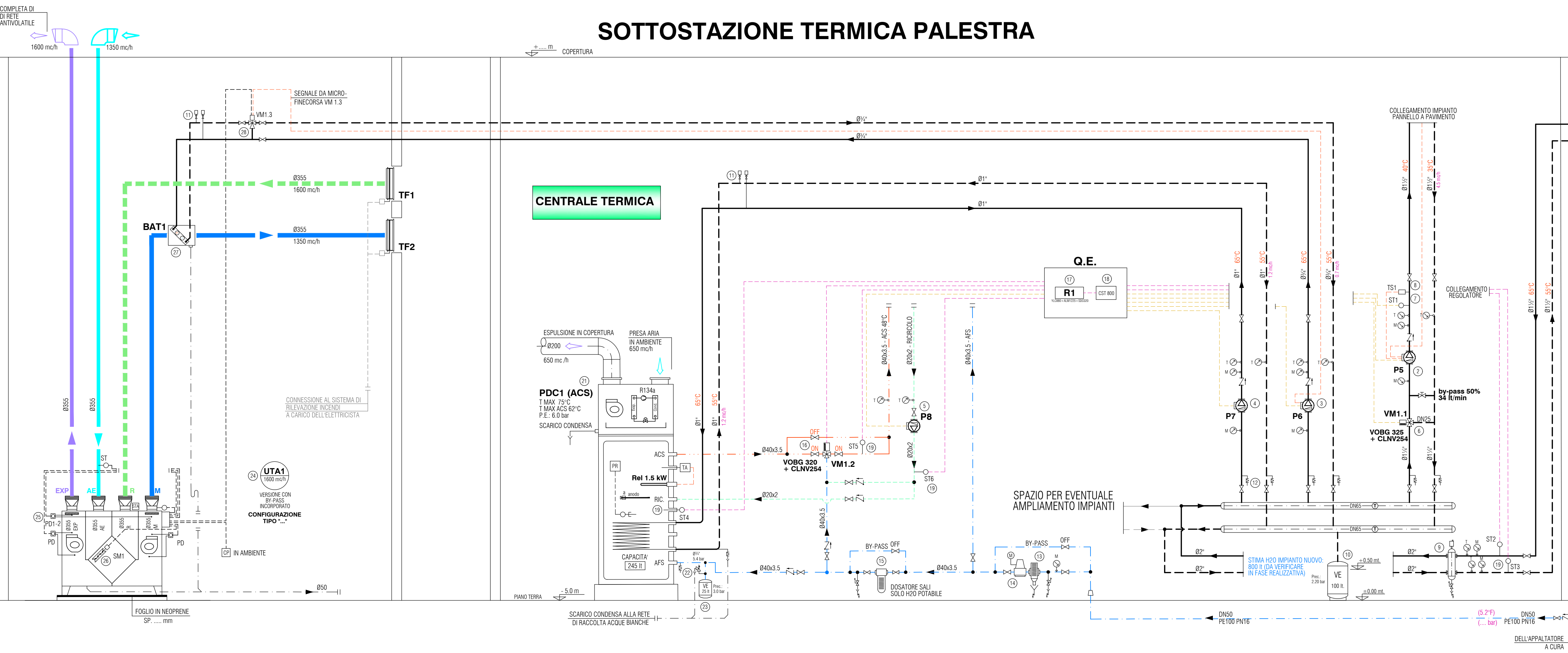
PARTICOLARE COLLETTORI P.P.



C.T. ESISTENTE



SOTTOSTAZIONE TERMICA PALESTRA



NOTE:

- IL REALE PERCORSO DELLE TUBAZIONI PRINCIPALI E DELLE COLONNE MANTENUTE DELLE APPARECCHIATURE PREVISTE A PROGETTO VERBA DEFINITO IN CANTIERE DOVRANNO ESSERE PREVISTI SCARICHI NEI PUNTI BASSI E SGOGHI NEI PUNTI ALTI.
- PER LE TUBAZIONI IN RAME NON SONO AMMESSE CONGIUNZIONI SOTTOTRACCA.
- LA LUNGHEZZA DELLE TUBAZIONI DEI SISTEMI MONOSPLOT (GAS E LIQUIDI) DEVONO ESSERE COMPATIBILI E RISPETTARE LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE.
- LA MESSA IN FUNZIONE DELL'IMPIANTO E LA CHIUSURA DI TRONCHI DI TUBAZIONE SOTTOTRACCA O IN CAVELI DOVRA ESSERE PRECEDUTA DA PROVE DI TENUTA COME PREVISTO DALLA NORMA SPECIFICA (GAS, ARIA O ACQUA) E DOVRA ESSERE REDATTO APPOSTO VERBALE DI COLLAUDO.
- SU TUTTE LE TUBAZIONI DI CONDUZIONE ACQUA DOVRANNO ESSERE PREVISTI SCARICHI NEI PUNTI BASSI E SGOGHI NEI PUNTI ALTI.
- NELLA POSA DEGLI IMPIANTI, TUBAZIONI E CANALIZZAZIONI, DOVRANNO ESSERE RISPETTATE LE CONGIUNZIONI DI PREVENZIONE INCENDI IN ACCORDO ALLE NORME SPECIFICHE ED ALLE INDICAZIONI DI AUTORIZZAZIONE DA PARTE DEGLI ORGANI COMPETENTI.
- LE TUBAZIONI E CANALIZZAZIONI DOVRANNO ESSERE SALDAMENTE E CORRETTAMENTE STAFFATI ED ANCORATI ANCHE ALLE STRUTTURE DI SOSTEGNO E DOVRANNO ESSERE OPERAZIONALI IN OGNI LORO PARTE, DOVRA ESSERE GARANTITA L'ASSENZA DI VIBRAZIONE VERSO AMBIENTI E STRUTTURE.
- PER COLLEGAMENTI IDRAULICI, ELETTRICI E LE REGOLAZIONI DOVRANNO ESSERE RISPETTATE LE INDICAZIONI DEI MANUALI DI INSTALLAZIONE DELLE APPARECCHIATURE.
- DOVRANNO ESSERE EVITATI FENOMENI DI GELIO SU TUTTI GLI IMPIANTI.
- LA POSIZIONE DELLE SONDE O TERMOSTATI DI CONTROLLO CLIMATICO SARANNO CONCORDATE FRA DISPOSIZIONI PROGETTUALI E CONFERMA DELLA D.L. DURANTE LA FASE DI POSA IN CANTIERE.
- TERMOSTATI AMBIENTE (A CARICO DELL'ELETTRICISTA) SARANNO POSIZIONATI AD UNA ALTEZZA DI 150 cm IN POSIZIONE DA CONCORDARE CON LA DIREZIONE LAVORI VISTE E INDICAZIONI PROGETTUALI.
- TERMOSTATI AMBIENTE DOVRANNO RISPETTARE QUANTO PREVISTO DALLA D.G.R. 3668/15 E DDUD 5480/15 RISPETTO ALLA REGOLAZIONE AUTOMATICA DELLA TEMPERATURA AMBIENTE NEI SINGOLI LOCALI.
- LA DISPOSIZIONE DEGLI APPARECCHI SANITARI NEI BACINI DOVRA TENERE CONTO DELLE INDICAZIONI DEI MANUALI DI MANUTENZIONE DEL PRODOTTO.
- LA DISPOSIZIONE DI TUTTE LE APPARECCHIATURE DOVRA TENERE CONTO DELLE INDICAZIONI DEI MANUALI DI MANUTENZIONE DEL PRODOTTO.
- I COMANDI DELLE APPARECCHIATURE (ORICO SANITARE SARANNO DOTATE DI ERGONOMIA "NON TOUCH" CON RUBINETTI A FOTOCELLULA SUI LAVABI E COMANDI PREVISTO SUI WC. I COMANDI DELLE APPARECCHIATURE PER USABILI SARANNO COME DA NORMA.
- DOVRANNO ESSERE RISPETTATE TASSATIVAMENTE LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE DELLE APPARECCHIATURE SIA PER QUANTO RIGUARDA I COLLEGAMENTI IDRAULICI, ELETTRICI E LE REGOLAZIONI.
- PRIMA DI ORDINARE IL VASO DI ESPANSIONE DOVRA ESSERE VERIFICATO IL CONTENUTO DI ACQUA E VERIFICATO IL SUO DIMENSIONAMENTO.
- I TAVOLI INTERNI AGLI APPARTAMENTI CHE VIENE ALLOGGIATA LA COLONNA DI SCARICO ACQUE NERE, VANNO REALIZZATI CON SPESORE ADEGUATO IN QUANTO IL DIAMETRO DELLO SCARICO E PARI A 110mm. DOVRANNO ESSERE RISPETTATE TUTTE LE NORME INERENTI GLI ACCORDAMENTI ACUSTICI NONCHE TUTTE LE DISPOSIZIONI DELLA PROGETTAZIONE ACUSTICA E L'INPRISTINO RISPETTO ALLE CONDIZIONI DI PROGETTO.
- PRIMA DI INIZIO DEI LAVORI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE LE REALI CARATTERISTICHE DELL'ACQUA DI ALIMENTAZIONE ATTRAVERSO UN PRELIEVO CAMPIONE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE DUREZZA P.P. DI ATTUARE LE EVENTUALI DISPOSIZIONI DI TRATTAMENTO PREVISTE DALLE NORME.
- PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI DOVRA ESSERE EFFETTUATA LA PROVA DI PORTATA E PRESSIONE DELL'ACQUEDOTTO COMUNALE.
- SECONDO LA NORMA UNI 9182.
- LA COMMITTEE HA VALUTATO COME PRIORITARIO L'UBICAZIONE DEL CONTATTORE DELL'ACQUA SANITARIA ALL'ESTERNO DELLA SINGOLA UNITA ABITATIVA RISPETTO AL MIGLIORAMENTO DEI TEMPI, PREVISTI DALLA NORMA UNI 9182/2014.
- DOVRANNO ESSERE RISPETTATE LE INDICAZIONI STRUTTURALI ANTISISMICHE. LE INDICAZIONI DEI PERCORSI DELLE TUBAZIONI SONO INDICATIVE E DOVRANNO ESSERE CONCORDATE CON LA DIREZIONE LAVORI STRUTTURALE ED AUTONOMICA.
- L'INSTALLAZIONE DELLA CANNA FUMARIA DOVRA RISPETTARE LA CLASSIFICAZIONE E DESIGNAZIONE COME DA NORMA UNI EN 1443:2009 IN MATERIA DI CLASSE DI TEMPERATURA E PRESSIONE, RESISTENZA ALLA CORROSIONE E AL FUOCO DI FUGGINE.
- TUTTE LE APPARECCHIATURE DELLA CUCINA DOVRANNO ESSERE DOTATE DI SISTEMA DI TRATTAMENTO ACQUA A BORDO.
- LE TUBAZIONI INTERRATE DOVRANNO AVERE UNA PROFONDITA DI ALMENO 90cm.
- SULLE TUBAZIONI ANTIVIBRANO VERTICALI PASSANTI ALL'INTERNO DELLA ZONA AUTORMESSA DOVRANNO ESSERE PREVISTE IDONEE PROTEZIONI CONTRO GLI URTI ACCIDENTALI.
- LE QUOTE FONDO TUBO SONO INDICATIVE E ANDRANNO VERIFICATE IN CANTIERE CON LA D.L.

| | | |
|----|--------|--|
| 1 | P4 | ELETTROPOMPA DI CIRCOLAZIONE SINGOLA ELETTRONICA A PORTATA VARIABILE CIRCUITO PRIMARIO SOTTOSTAZIONE TERMICA PALESTRA - PORTATA 3,7 m³/h - PREV. 40 kPa |
| 2 | P5 | Marca: GRUNDFOS 0.5 - Mod: MAGNA3 25-100 (DATI ELETTRICI: 153 W - 1/50/230 V) |
| 3 | P6 | ELETTROPOMPA DI CIRCOLAZIONE SINGOLA ELETTRONICA A PORTATA VARIABILE CIRCUITO RISCALDAMENTO PANNELLI A PAVIMENTO - PORTATA 4,2 m³/h - PREV. 45 kPa |
| 4 | P7 | Marca: GRUNDFOS 0.5 - Mod: MAGNA3 25-100 (DATI ELETTRICI: 153 W - 1/50/230 V) |
| 5 | P8 | ELETTROPOMPA DI CIRCOLAZIONE SINGOLA ELETTRONICA A PORTATA VARIABILE CIRCUITO RISCALDAMENTO PANNELLI A PAVIMENTO - PORTATA 4,2 m³/h - PREV. 45 kPa |
| 6 | P9 | Marca: GRUNDFOS 0.5 - Mod: MAGNA3 25-100 (DATI ELETTRICI: 153 W - 1/50/230 V) |
| 7 | VM 1.1 | ELETTROPOMPA DI CIRCOLAZIONE SINGOLA ELETTRONICA A PORTATA VARIABILE CIRCUITO RISCALDAMENTO PANNELLI A PAVIMENTO - PORTATA 4,2 m³/h - PREV. 45 kPa |
| 8 | ST 1 | Marca: GRUNDFOS 0.5 - Mod: ALPHA3 15-80 (DATI ELETTRICI: 50 W - 1/50/230 V) |
| 9 | TS 1 | TERMOSTATO DI SICUREZZA AD IMMERSIONE A RIMANNO MANUALE (TARATO A 50°C - RITARABILE) |
| 10 | 9 | Marca: CALFEFFI 0.5 - Mod: 622 |
| 11 | 10 | SEPARATORE IDRAULICO IN ACCIAIO COMPLETO DI GIUSCIO DI COIBENTAZIONE VALVOLA DI SFARIATO ARIA E RUBINETTO DI SCARICO |
| 12 | 11 | ATTACCO PIALETTA Ø2" - PORTATA MAX 8 m³/h - P.E. 10 bar - CAMPO DI TEMPERATURA: 0÷110°C |
| 13 | 12 | Marca: CALFEFFI 0.5 - Mod: 5480D |
| 14 | 13 | VASO DI ESPANSIONE A MEMBRANA - PREC. 2,20 bar - P.E. 6 bar - CAPACITA' 100 lt |
| 15 | 14 | Marca: VAREM 0.5 - Mod: MAXIAREM LR CE |
| 16 | 15 | VALVOLA DI SFOGO ACQUA CON RUBINETTO DI INTERCESSIONE Ø1/2" |
| 17 | 16 | Marca: CALFEFFI 0.5 - Mod: 5820 |
| 18 | 17 | RUBINETTO DI SCARICO IMPIANTO CON SCARICO CONVOGLIATO |
| 19 | 18 | FILTRO ACQUA MANUALE AUTOPULENTE CON ELEMENTO FILTRANTE A RETE 90÷110 micron - Ø1/2" |
| 20 | 19 | Marca: CALFEFFI 0.5 - Mod: 5820 |
| 21 | 20 | REDUTTORE DI PRESSIONE COMPLETO DI MANOMETRO - Ø1/2" (TARATO A 3,0 bar) |
| 22 | 21 | Marca: CALFEFFI 0.5 - Mod: 5820 |
| 23 | 22 | DOSATORE ERGONOMICO PER IL DOSAGGIO DI SALI NATURALI |
| 24 | 23 | Marca: CALFEFFI 0.5 - Mod: IMMUNO 241 |
| 25 | 24 | VALVOLA MISCELATRICE A 3 VIE DN20 PN16 COMPLETA DI RACCORDI E SERVOCOMANDO (ALIM. 24 V - SEGNALE DI COMANDO 0÷10 V) |
| 26 | 25 | Marca: CALFEFFI 0.5 - Mod: VOR6325+ CLM254 |
| 27 | 26 | RESOLTORE MULTI-CONFORMABILE ALIM. 120V DOTATO DI PUNTI LIA E BORDO CON POSSIBILITA' DI ESPANSIONE (GESTIONE ST1 - ST2 - ST3 - ST4 - ST5 - ST6 - ST7 - ST8 - ST9 - ST10 - ST11 - ST12 - ST13 - ST14 - ST15 - ST16 - ST17 - ST18 - ST19 - ST20 - ST21 - ST22 - ST23 - ST24 - ST25 - ST26 - ST27 - ST28 - ST29 - ST30 - ST31 - ST32 - ST33 - ST34 - ST35 - ST36 - ST37 - ST38 - ST39 - ST40 - ST41 - ST42 - ST43 - ST44 - ST45 - ST46 - ST47 - ST48 - ST49 - ST50 - ST51 - ST52 - ST53 - ST54 - ST55 - ST56 - ST57 - ST58 - ST59 - ST60 - ST61 - ST62 - ST63 - ST64 - ST65 - ST66 - ST67 - ST68 - ST69 - ST70 - ST71 - ST72 - ST73 - ST74 - ST75 - ST76 - ST77 - ST78 - ST79 - ST80 - ST81 - ST82 - ST83 - ST84 - ST85 - ST86 - ST87 - ST88 - ST89 - ST90 - ST91 - ST92 - ST93 - ST94 - ST95 - ST96 - ST97 - ST98 - ST99 - ST100 - ST101 - ST102 - ST103 - ST104 - ST105 - ST106 - ST107 - ST108 - ST109 - ST110 - ST111 - ST112 - ST113 - ST114 - ST115 - ST116 - ST117 - ST118 - ST119 - ST120 - ST121 - ST122 - ST123 - ST124 - ST125 - ST126 - ST127 - ST128 - ST129 - ST130 - ST131 - ST132 - ST133 - ST134 - ST135 - ST136 - ST137 - ST138 - ST139 - ST140 - ST141 - ST142 - ST143 - ST144 - ST145 - ST146 - ST147 - ST148 - ST149 - ST150 - ST151 - ST152 - ST153 - ST154 - ST155 - ST156 - ST157 - ST158 - ST159 - ST160 - ST161 - ST162 - ST163 - ST164 - ST165 - ST166 - ST167 - ST168 - ST169 - ST170 - ST171 - ST172 - ST173 - ST174 - ST175 - ST176 - ST177 - ST178 - ST179 - ST180 - ST181 - ST182 - ST183 - ST184 - ST185 - ST186 - ST187 - ST188 - ST189 - ST190 - ST191 - ST192 - ST193 - ST194 - ST195 - ST196 - ST197 - ST198 - ST199 - ST200 - ST201 - ST202 - ST203 - ST204 - ST205 - ST206 - ST207 - ST208 - ST209 - ST210 - ST211 - ST212 - ST213 - ST214 - ST215 - ST216 - ST217 - ST218 - ST219 - ST220 - ST221 - ST222 - ST223 - ST224 - ST225 - ST226 - ST227 - ST228 - ST229 - ST230 - ST231 - ST232 - ST233 - ST234 - ST235 - ST236 - ST237 - ST238 - ST239 - ST240 - ST241 - ST242 - ST243 - ST244 - ST245 - ST246 - ST247 - ST248 - ST249 - ST250 - ST251 - ST252 - ST253 - ST254 - ST255 - ST256 - ST257 - ST258 - ST259 - ST260 - ST261 - ST262 - ST263 - ST264 - ST265 - ST266 - ST267 - ST268 - ST269 - ST270 - ST271 - ST272 - ST273 - ST274 - ST275 - ST276 - ST277 - ST278 - ST279 - ST280 - ST281 - ST282 - ST283 - ST284 - ST285 - ST286 - ST287 - ST288 - ST289 - ST290 - ST291 - ST292 - ST293 - ST294 - ST295 - ST296 - ST297 - ST298 - ST299 - ST300 - ST301 - ST302 - ST303 - ST304 - ST305 - ST306 - ST307 - ST308 - ST309 - ST310 - ST311 - ST312 - ST313 - ST314 - ST315 - ST316 - ST317 - ST318 - ST319 - ST320 - ST321 - ST322 - ST323 - ST324 - ST325 - ST326 - ST327 - ST328 - ST329 - ST330 - ST331 - ST332 - ST333 - ST334 - ST335 - ST336 - ST337 - ST338 - ST339 - ST340 - ST341 - ST342 - ST343 - ST344 - ST345 - ST346 - ST347 - ST348 - ST349 - ST350 - ST351 - ST352 - ST353 - ST354 - ST355 - ST356 - ST357 - ST358 - ST359 - ST360 - ST361 - ST362 - ST363 - ST364 - ST365 - ST366 - ST367 - ST368 - ST369 - ST370 - ST371 - ST372 - ST373 - ST374 - ST375 - ST376 - ST377 - ST378 - ST379 - ST380 - ST381 - ST382 - ST383 - ST384 - ST385 - ST386 - ST387 - ST388 - ST389 - ST390 - ST391 - ST392 - ST393 - ST394 - ST395 - ST396 - ST397 - ST398 - ST399 - ST400 - ST401 - ST402 - ST403 - ST404 - ST405 - ST406 - ST407 - ST408 - ST409 - ST410 - ST411 - ST412 - ST413 - ST414 - ST415 - ST416 - ST417 - ST418 - ST419 - ST420 - ST421 - ST422 - ST423 - ST424 - ST425 - ST426 - ST427 - ST428 - ST429 - ST430 - ST431 - ST432 - ST433 - ST434 - ST435 - ST436 - ST437 - ST438 - ST439 - ST440 - ST441 - ST442 - ST443 - ST444 - ST445 - ST446 - ST447 - ST448 - ST449 - ST450 - ST451 - ST452 - ST453 - ST454 - ST455 - ST456 - ST457 - ST458 - ST459 - ST460 - ST461 - ST462 - ST463 - ST464 - ST465 - ST466 - ST467 - ST468 - ST469 - ST470 - ST471 - ST472 - ST473 - ST474 - ST475 - ST476 - ST477 - ST478 - ST479 - ST480 - ST481 - ST482 - ST483 - ST484 - ST485 - ST486 - ST487 - ST488 - ST489 - ST490 - ST491 - ST492 - ST493 - ST494 - ST495 - ST496 - ST497 - ST498 - ST499 - ST500 - ST501 - ST502 - ST503 - ST504 - ST505 - ST506 - ST507 - ST508 - ST509 - ST510 - ST511 - ST512 - ST513 - ST514 - ST515 - ST516 - ST517 - ST518 - ST519 - ST520 - ST521 - ST522 - ST523 - ST524 - ST525 - ST526 - ST527 - ST528 - ST529 - ST530 - ST531 - ST532 - ST533 - ST534 - ST535 - ST536 - ST537 - ST538 - ST539 - ST540 - ST541 - ST542 - ST543 - ST544 - ST545 - ST546 - ST547 - ST548 - ST549 - ST550 - ST551 - ST552 - ST553 - ST554 - ST555 - ST556 - ST557 - ST558 - ST559 - ST560 - ST561 - ST562 - ST563 - ST564 - ST565 - ST566 - ST567 - ST568 - ST569 - ST570 - ST571 - ST572 - ST573 - ST574 - ST575 - ST576 - ST577 - ST578 - ST579 - ST580 - ST581 - ST582 - ST583 - ST584 - ST585 - ST586 - ST587 - ST588 - ST589 - ST590 - ST591 - ST592 - ST593 - ST594 - ST595 - ST596 - ST597 - ST598 - ST599 - ST600 - ST601 - ST602 - ST603 - ST604 - ST605 - ST606 - ST607 - ST608 - ST609 - ST610 - ST611 - ST612 - ST613 - ST614 - ST615 - ST616 - ST617 - ST618 - ST619 - ST620 - ST621 - ST622 - ST623 - ST624 - ST625 - ST626 - ST627 - ST628 - ST629 - ST630 - ST631 - ST632 - ST633 - ST634 - ST635 - ST636 - ST637 - ST638 - ST639 - ST640 - ST641 - ST642 - ST643 - ST644 - ST645 - ST646 - ST647 - ST648 - ST649 - ST650 - ST651 - ST652 - ST653 - ST654 - ST655 - ST656 - ST657 - ST658 - ST659 - ST660 - ST661 - ST662 - ST663 - ST664 - ST665 - ST666 - ST667 - ST668 - ST669 - ST670 - ST671 - ST672 - ST673 - ST674 - ST675 - ST676 - ST677 - ST678 - ST679 - ST680 - ST681 - ST682 - ST683 - ST684 - ST685 - ST686 - ST687 - ST688 - ST689 - ST690 - ST691 - ST692 - ST693 - ST694 - ST695 - ST696 - ST697 - ST698 - ST699 - ST700 - ST701 - ST702 - ST703 - ST704 - ST705 - ST706 - ST707 - ST708 - ST709 - ST710 - ST711 - ST712 - ST713 - ST714 - ST715 - ST716 - ST717 - ST718 - ST719 - ST720 - ST721 - ST722 - ST723 - ST724 - ST725 - ST726 - ST727 - ST728 - ST729 - ST730 - ST731 - ST732 - ST733 - ST734 - ST735 - ST736 - ST737 - ST738 - ST739 - ST740 - ST741 - ST742 - ST743 - ST744 - ST745 - ST746 - ST747 - ST748 - ST749 - ST750 - ST751 - ST752 - ST753 - ST754 - ST755 - ST756 - ST757 - ST758 - ST759 - ST760 - ST761 - ST762 - ST763 - ST764 - ST765 - ST766 - ST767 - ST768 - ST769 - ST770 - ST771 - ST772 - ST773 - ST774 - ST775 - ST776 - ST777 - ST778 - ST779 - ST780 - ST781 - ST782 - ST783 - ST784 - ST785 - ST786 - ST787 - ST788 - ST789 - ST790 - ST791 - ST792 - ST793 - ST794 - ST795 - ST796 - ST797 - ST798 - ST799 - ST800 - ST801 - ST802 - ST803 - ST804 - ST805 - ST806 - ST807 - ST808 - ST809 - ST810 - ST811 - ST812 - ST813 - ST814 - ST815 - ST816 - ST817 - ST818 - ST819 - ST820 - ST821 - ST822 - ST823 - ST824 - ST825 - ST826 - ST827 - ST828 - ST829 - ST830 - ST831 - ST832 - ST833 - ST834 - ST835 - ST836 - ST837 - ST838 - ST839 - ST840 - ST841 - ST842 - ST843 - ST844 - ST845 - ST846 - ST847 - ST848 - ST849 - ST850 - ST851 - ST852 - ST853 - ST854 - ST855 - ST856 - ST857 - ST858 - ST859 - ST860 - ST861 - ST862 - ST863 - ST864 - ST865 - ST866 - ST867 - ST868 - ST869 - ST870 - ST871 - ST872 - ST873 - ST874 - ST875 - ST876 - ST877 - ST878 - ST879 - ST880 - ST881 - ST882 - ST883 - ST884 - ST885 - ST886 - ST887 - ST888 - ST889 - ST890 - ST891 - ST892 - ST893 - ST894 - ST895 - ST896 - ST897 - ST898 - ST899 - ST900 - ST901 - ST902 - ST903 - ST904 - ST905 - ST906 - ST907 - ST908 - ST909 - ST910 - ST911 - ST912 - ST913 - ST914 - ST915 - ST916 - ST917 - ST918 - ST919 - ST920 - ST921 - ST922 - ST923 - ST924 - ST925 - ST926 - ST927 - ST928 - ST929 - ST930 - ST931 - ST932 - ST933 - ST934 - ST935 - ST936 - ST937 - ST938 - ST939 - ST940 - ST941 - ST942 - ST943 - ST944 - ST945 - ST946 - ST947 - ST948 - ST949 - ST950 - ST951 - ST952 - ST953 - ST954 - ST955 - ST956 - ST957 - ST958 - ST959 - ST960 - ST961 - ST962 - ST963 - ST964 - ST965 - ST966 - ST967 - ST968 - ST969 - ST970 - ST971 - ST972 - ST973 - ST974 - ST975 - ST976 - ST977 - ST978 - ST979 - ST980 - ST981 - ST982 - ST983 - ST984 - ST985 - ST986 - ST987 - ST988 - ST989 - ST990 - ST991 - ST992 - ST993 - ST994 - ST995 - ST996 - ST997 - ST998 - ST999 - ST1000 - ST1001 - ST1002 - ST1003 - ST1004 - ST1005 - ST1006 - ST1007 - ST1008 - ST1009 - ST1010 - ST1011 - ST1012 - ST1013 - ST1014 - ST1015 - ST1016 - ST1017 - ST1018 - ST1019 - ST1020 - ST1021 - ST1022 - ST1023 - ST1024 - ST1025 - ST1026 - ST1027 - ST1028 - ST1029 - ST1030 - ST1031 - ST1032 - ST1033 - ST1034 - ST1035 - ST1036 - ST1037 - ST1038 - ST1039 - ST1040 - ST1041 - ST1042 - ST1043 - ST1044 - ST1045 - ST1046 - ST1047 - ST1048 - ST1049 - ST1050 - ST1051 - ST1052 - ST1053 - ST1054 - ST1055 - ST1056 - ST1057 - ST1058 - ST1059 - ST1060 - ST1061 - ST1062 - ST1063 - ST1064 - ST1065 - ST1066 - ST1067 - ST1068 - ST1069 - ST1070 - ST1071 - ST1072 - ST1073 - ST1074 - ST1075 - ST1076 - ST1077 - ST1078 - ST1079 - ST1080 - ST1081 - ST1082 - ST1083 - ST1084 - ST1085 - ST1086 - ST1087 - ST1088 - ST1089 - ST1090 - ST1091 - ST1092 - ST1093 - ST1094 - ST1095 - ST1096 - ST1097 - ST1098 - ST1099 - ST1100 - ST1101 - ST1102 - ST1103 - ST1104 - ST1105 - ST1106 - ST1107 - ST1108 - ST1109 - ST1110 - ST1111 - ST1112 - ST1113 - ST1114 - ST1115 - ST1116 - ST1117 - ST1118 - ST1119 - ST1120 - ST1121 - ST1122 - ST1123 - ST1124 - ST1125 - ST1126 - ST1127 - ST1128 - ST1129 - ST1130 - ST1131 - ST1132 - ST1133 - ST1134 - ST1135 - ST1136 - ST1137 - ST1138 - ST1139 - ST1140 - ST1141 - ST1142 - ST1143 - ST1144 - ST1145 - ST1146 - ST1147 - ST1148 - ST1149 - ST1150 - ST1151 - ST1152 - ST1153 - ST1154 - ST1155 - ST1156 - ST1157 - ST1158 - ST1159 - ST1160 - ST1161 - ST1162 - ST1163 - ST1164 - ST1165 - ST1166 - ST1167 - ST1168 - ST1169 - ST1170 - ST1171 - ST1172 - ST1173 - ST1174 - ST1175 - ST1176 - ST1177 - ST1178 - ST1179 - ST1180 - ST1181 - ST1182 - ST1183 - ST1184 - ST1185 - ST1186 - ST1187 - ST1188 - ST1189 - ST1190 - ST1191 - ST1192 - ST1193 - ST1194 - ST1195 - ST1196 - ST1197 - ST1198 - ST1199 - ST1200 - ST1201 - ST1202 - ST1203 - ST1204 - ST1205 - ST1206 - ST1207 - ST1208 - ST1209 - ST1210 - ST1211 - ST1212 - ST1213 - ST1214 - ST1215 - ST1216 - ST1217 - ST1218 - ST1219 - ST1220 - ST1221 - ST1222 - ST1223 - ST1224 - ST1225 - ST1226 - ST1227 - ST1228 - ST1229 - ST1230 - ST1231 - ST1232 - ST1233 - ST1234 - ST1235 - ST1236 - ST1237 - ST1238 - ST1239 - ST1240 - ST1241 - ST1242 - ST1243 - ST1244 - ST1245 - ST1246 - ST1247 - ST1248 - ST1249 - ST1250 - ST1251 - ST1252 - ST1253 - ST1254 - ST1255 - ST1256 - ST1257 - ST1258 - ST1259 - ST1260 - ST1261 - ST1262 - ST1263 - ST1264 - ST1265 - ST1266 - ST1267 - ST1268 - ST1269 - ST1270 - ST1271 - ST1272 - ST1273 - ST1274 - ST1275 - ST1276 - ST1277 - ST1278 - ST1279 - ST1280 - ST1281 - ST1282 - ST1283 - ST1284 - ST1285 - ST1286 - ST1287 - ST1288 - ST1289 - ST1290 - ST1291 - ST1292 - ST1293 - ST1294 - ST1295 - ST1296 - ST1297 - ST1298 - ST1299 - ST1300 - ST1301 - ST1302 - ST1303 - ST1304 - ST1305 - ST1306 - ST1307 - ST1308 - ST1309 - ST1310 - ST1311 - ST1312 - ST1313 - ST1314 - ST1315 - ST1316 - ST1317 - ST1318 - ST1319 - ST1320 - ST1321 - ST1322 - ST1323 - ST1324 - ST1325 - ST1326 - ST1327 - ST1328 - ST1329 - ST1330 - ST1331 - ST1332 - ST1333 - ST1334 - ST1335 - ST1336 - ST1337 - ST1338 - ST1339 - ST1340 - ST1341 - ST1342 - ST1343 - ST1344 - ST1345 - ST1346 - ST1347 - ST1348 - ST1349 - ST1350 - ST1351 - ST1352 - ST1353 - ST1354 - ST1355 - ST1356 - ST1357 - ST1358 - ST1359 - ST1360 - ST1361 - ST1362 - ST1363 - ST1364 - ST1365 - ST1366 - ST1367 - ST1368 - ST1369 - ST1370 - ST1371 - ST1372 - ST1373 - ST1374 - ST1375 - ST1376 - ST1377 - ST1378 - ST1379 - ST1380 - ST1381 - ST1382 - ST1383 - ST1384 - ST1385 - ST1386 - ST1387 - ST1388 - ST1389 - ST1390 - ST1391 - ST1392 - ST1393 - ST1394 - ST1395 - ST1396 - ST1397 - ST1398 - ST1399 - ST1400 - ST1401 - ST1402 - ST1403 - ST1404 - ST1405 - ST1406 - ST1407 - ST1408 - ST1409 - ST1410 - ST1411 - ST1412 - ST1413 - ST1414 - ST1415 - ST1416 - ST1417 - ST1418 - ST1419 - ST1420 - ST1421 - ST1422 - ST1423 - ST1424 - ST1425 - ST1426 - ST1427 - ST1428 - ST1429 - ST1430 - ST1431 - ST1432 - ST1433 - ST1434 - ST1435 - ST1436 - ST1437 - ST1438 - ST1439 - ST1440 - ST1441 - ST1442 - ST1443 - ST1444 - ST1445 - ST1446 - ST1447 - ST1448 - ST1449 - ST1450 - ST1451 - ST1452 - ST1453 - ST1454 - ST1455 - ST1456 - ST1457 - ST1458 - ST1459 - ST1460 - ST1461 - ST1462 - ST1463 - ST1464 - ST1465 - ST1466 - ST1467 - ST1468 - ST1469 - ST1470 - ST1471 - ST1472 - ST1473 - ST1474 - ST1475 - ST1476 - ST1477 - ST1478 - ST1479 - ST1480 - ST1481 - ST1482 - ST1483 - ST1484 - ST1485 - ST1486 - ST1487 - ST1488 - ST1489 - ST1490 - ST1491 - ST1492 - ST1493 - ST1494 - ST1495 - ST1496 - ST1497 - ST1498 - ST1499 - ST1500 - ST1501 - ST1502 - ST1503 - ST1504 - ST1505 - ST1506 - ST1507 - ST1508 - ST1509 - ST1510 - ST1511 - ST1512 - ST1513 - ST1514 - ST1515 - ST1516 - ST1517 - ST1518 - ST1519 - ST1520 - ST1521 - ST1522 - ST1523 - ST1524 - ST1525 - ST1526 - ST1527 - ST1528 - ST1529 - ST1530 - ST1531 - ST1532 - ST1533 - ST1534 - ST1535 - ST1536 - ST1537 - ST1538 - ST1539 - ST1540 - ST1541 - ST1542 - ST1543 - ST1544 - ST1545 - ST1546 - ST1547 - ST1548 - ST1549 - ST1550 - ST1551 - ST1552 - ST1553 - ST1554 - ST1555 - ST1556 - ST1557 - ST1558 - ST1559 - ST1560 - ST1561 - ST1562 - ST1563 |