



Legenda

- Reticolo idraulico naturale ed artificiale
- Limite comunale

AREE DI SALVAGUARDIA DELLE CAPTAZIONI AD USO IDROPOTABILE
 ai sensi della L. n. 7/2003 del 10 aprile 2003 "Disposta per la disciplina delle attività affluenti delle aree di rispetto, art.21, comma 6, del D.lgs. n. 152/03 e successive modificazioni"

- Puntali pubblici
- Zone di rispetto dei pozzi (R=200 con cuneo generatore; R=10 in caso di cuneo idrogeologico e coincidente con Zone di Tutela Anichini)
- Zone di Tutela assoluta (R = 10 m)

VINCOLI PARISTISTICO AMBIENTALI

- Parco regionale delle Grotte istituito nel 1976 - Aiuto al PTC del 1984 approvato con Lr. 43/88 e successive varianti
- Fascia di rispetto fluviale (150 m) ai sensi del D.lgs. 42/2004 art.142

COMUNE DI GARBAGNATE MILANESE
 Provincia di Milano



COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA
 DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Secondo la DGR n. 9/1998 del 12/02/1998, con la quale è stato approvato il Piano di Governo del Territorio, ai sensi dell'art. 27 della L. n. 461/1999, art. 206, art. 212 e successive modificazioni ed integrazioni.

CARTA DEI VINCOLI

VINCOLI DI POLIZIA IDRAULICA

- | | |
|---|---|
| <p>Reticolo Idraulico Principale
 M1008 - Torretta Greca
 M1009 - Torretta Nona
 M1001 - Canal Varesini</p> | <p>Fascia di rispetto
 La fascia di rispetto è estesa per una distanza di 10 m, dalla sponda della sponda lucida o del piede esterno dei tombanti in fascia di rispetto al limite a partire dal dimettersi esterno delle pareti del manufatto di tombante.</p> |
| <p>Reticolo Idraulico Secondario
 G1001 - Canal Varesini
 G1002 - Canal Varesini
 G1003 - Canal Varesini
 G1004 - Canal Varesini
 G1005 - Canal Varesini
 G1006 - Canal Varesini
 G1007 - Canal Varesini
 G1008 - Canal Varesini
 G1009 - Canal Varesini
 G1010 - Canal Varesini
 G1011 - Canal Varesini
 G1012 - Canal Varesini
 G1013 - Canal Varesini
 G1014 - Canal Varesini
 G1015 - Canal Varesini
 G1016 - Canal Varesini
 G1017 - Canal Varesini
 G1018 - Canal Varesini
 G1019 - Canal Varesini
 G1020 - Canal Varesini
 G1021 - Canal Varesini
 G1022 - Canal Varesini
 G1023 - Canal Varesini
 G1024 - Canal Varesini
 G1025 - Canal Varesini
 G1026 - Canal Varesini
 G1027 - Canal Varesini
 G1028 - Canal Varesini
 G1029 - Canal Varesini
 G1030 - Canal Varesini
 G1031 - Canal Varesini
 G1032 - Canal Varesini
 G1033 - Canal Varesini
 G1034 - Canal Varesini
 G1035 - Canal Varesini
 G1036 - Canal Varesini
 G1037 - Canal Varesini
 G1038 - Canal Varesini
 G1039 - Canal Varesini
 G1040 - Canal Varesini
 G1041 - Canal Varesini
 G1042 - Canal Varesini
 G1043 - Canal Varesini
 G1044 - Canal Varesini
 G1045 - Canal Varesini
 G1046 - Canal Varesini
 G1047 - Canal Varesini
 G1048 - Canal Varesini
 G1049 - Canal Varesini
 G1050 - Canal Varesini
 G1051 - Canal Varesini
 G1052 - Canal Varesini
 G1053 - Canal Varesini
 G1054 - Canal Varesini
 G1055 - Canal Varesini
 G1056 - Canal Varesini
 G1057 - Canal Varesini
 G1058 - Canal Varesini
 G1059 - Canal Varesini
 G1060 - Canal Varesini
 G1061 - Canal Varesini
 G1062 - Canal Varesini
 G1063 - Canal Varesini
 G1064 - Canal Varesini
 G1065 - Canal Varesini
 G1066 - Canal Varesini
 G1067 - Canal Varesini
 G1068 - Canal Varesini
 G1069 - Canal Varesini
 G1070 - Canal Varesini
 G1071 - Canal Varesini
 G1072 - Canal Varesini
 G1073 - Canal Varesini
 G1074 - Canal Varesini
 G1075 - Canal Varesini
 G1076 - Canal Varesini
 G1077 - Canal Varesini
 G1078 - Canal Varesini
 G1079 - Canal Varesini
 G1080 - Canal Varesini
 G1081 - Canal Varesini
 G1082 - Canal Varesini
 G1083 - Canal Varesini
 G1084 - Canal Varesini
 G1085 - Canal Varesini
 G1086 - Canal Varesini
 G1087 - Canal Varesini
 G1088 - Canal Varesini
 G1089 - Canal Varesini
 G1090 - Canal Varesini
 G1091 - Canal Varesini
 G1092 - Canal Varesini
 G1093 - Canal Varesini
 G1094 - Canal Varesini
 G1095 - Canal Varesini
 G1096 - Canal Varesini
 G1097 - Canal Varesini
 G1098 - Canal Varesini
 G1099 - Canal Varesini
 G1100 - Canal Varesini
 G1101 - Canal Varesini
 G1102 - Canal Varesini
 G1103 - Canal Varesini
 G1104 - Canal Varesini
 G1105 - Canal Varesini
 G1106 - Canal Varesini
 G1107 - Canal Varesini
 G1108 - Canal Varesini
 G1109 - Canal Varesini
 G1110 - Canal Varesini
 G1111 - Canal Varesini
 G1112 - Canal Varesini
 G1113 - Canal Varesini
 G1114 - Canal Varesini
 G1115 - Canal Varesini
 G1116 - Canal Varesini
 G1117 - Canal Varesini
 G1118 - Canal Varesini
 G1119 - Canal Varesini
 G1120 - Canal Varesini
 G1121 - Canal Varesini
 G1122 - Canal Varesini
 G1123 - Canal Varesini
 G1124 - Canal Varesini
 G1125 - Canal Varesini
 G1126 - Canal Varesini
 G1127 - Canal Varesini
 G1128 - Canal Varesini
 G1129 - Canal Varesini
 G1130 - Canal Varesini
 G1131 - Canal Varesini
 G1132 - Canal Varesini
 G1133 - Canal Varesini
 G1134 - Canal Varesini
 G1135 - Canal Varesini
 G1136 - Canal Varesini
 G1137 - Canal Varesini
 G1138 - Canal Varesini
 G1139 - Canal Varesini
 G1140 - Canal Varesini
 G1141 - Canal Varesini
 G1142 - Canal Varesini
 G1143 - Canal Varesini
 G1144 - Canal Varesini
 G1145 - Canal Varesini
 G1146 - Canal Varesini
 G1147 - Canal Varesini
 G1148 - Canal Varesini
 G1149 - Canal Varesini
 G1150 - Canal Varesini
 G1151 - Canal Varesini
 G1152 - Canal Varesini
 G1153 - Canal Varesini
 G1154 - Canal Varesini
 G1155 - Canal Varesini
 G1156 - Canal Varesini
 G1157 - Canal Varesini
 G1158 - Canal Varesini
 G1159 - Canal Varesini
 G1160 - Canal Varesini
 G1161 - Canal Varesini
 G1162 - Canal Varesini
 G1163 - Canal Varesini
 G1164 - Canal Varesini
 G1165 - Canal Varesini
 G1166 - Canal Varesini
 G1167 - Canal Varesini
 G1168 - Canal Varesini
 G1169 - Canal Varesini
 G1170 - Canal Varesini
 G1171 - Canal Varesini
 G1172 - Canal Varesini
 G1173 - Canal Varesini
 G1174 - Canal Varesini
 G1175 - Canal Varesini
 G1176 - Canal Varesini
 G1177 - Canal Varesini
 G1178 - Canal Varesini
 G1179 - Canal Varesini
 G1180 - Canal Varesini
 G1181 - Canal Varesini
 G1182 - Canal Varesini
 G1183 - Canal Varesini
 G1184 - Canal Varesini
 G1185 - Canal Varesini
 G1186 - Canal Varesini
 G1187 - Canal Varesini
 G1188 - Canal Varesini
 G1189 - Canal Varesini
 G1190 - Canal Varesini
 G1191 - Canal Varesini
 G1192 - Canal Varesini
 G1193 - Canal Varesini
 G1194 - Canal Varesini
 G1195 - Canal Varesini
 G1196 - Canal Varesini
 G1197 - Canal Varesini
 G1198 - Canal Varesini
 G1199 - Canal Varesini
 G1200 - Canal Varesini</p> | <p>Fascia di rispetto
 Le fasce di rispetto (conoscibili) 6 m minimi e pariete del ciglio del canale o del piede esterno dell'argine. Nei tratti tombanti in fascia di rispetto si intende il pariete del dimettersi esterno delle pareti del manufatto di tombante.</p> |

TAVOLA 7

SCALA: 1:5000

Data: Novembre 2011

Prodotto da:

Studio di Architettura Urbanistica e Pianificazione Territoriale
 Studio di Architettura Urbanistica e Pianificazione Territoriale
 Studio di Architettura Urbanistica e Pianificazione Territoriale

45449