

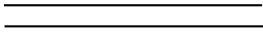
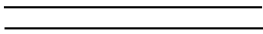
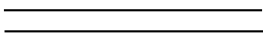



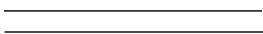
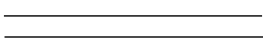
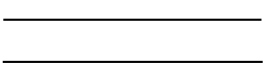
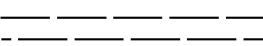
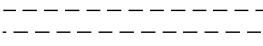
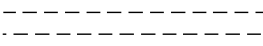
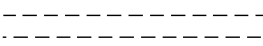
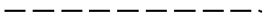
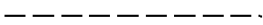
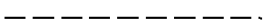

















| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-------------------------------------|--|---|---|
| LIVELLO : | | INFORMAZIONI GEODETICHE, FOTOGRAMMETRICHE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| IGM95 | TY_V_RETE 0101 A101_VERTICE_IGM95 |  08010100 | Simbolo penna 3 Dimensioni 2.5x2.5 Se il vertice è determinato in quota questa viene indicata a fianco, arrotondata al decimetro e riferita al suolo (P) |
| RAFFITTIMENTO REGIONALE/PROVINCIALE | TY_V_RETE 0104 A101_VERTICE_REG_PR |  08010100 | Simbolo penna 3 Diametro 2.5 Quota al millimetro riferita al contrassegno orizzontale collocato a livello del suolo (P) |






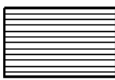

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|---|---|--|------------------------------|
| LIVELLO : | | VIABILITA', MOBILITA' E TRASPORTI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| TRONCO DI CARREGGIATA | ZONA_VEI 0101 B101_STRADA_ORD |  02010300 | Perimetro penna 8 (A) |
| GOLFO DI FERMATA | ZONA_VEI 0106 B101_STRADA_ORD |  02010300 | Perimetro penna 8 (A) |
| BANCHINA | ZONA_VEI 0107 B101_STRADA_ORD |  02010300 | Perimetro penna 8 (A) |
| PERCORSI A GRADINATE | ZONA_PED 0206 B102_PEDONALE |  02040100 | Perimetro penna 1 (A) |
| VIALETTO PUBBLICO | ZONA_PED 0207 B102_PEDONALE |  02040100 | Perimetro penna 1 (A) |
| AREE SOLO PEDONALI (SAGRATO, PIAZZA) | ZONA_PED 0209 B102_PEDONALE |  02040100 | Perimetro penna 1 (A) |
| ISOLATA | ZONA_CIC 0101 B103_CICLABILE |  02020700 | Perimetro penna 8 (A) |








| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--|---|--|--|
| LIVELLO : | | VIABILITA', MOBILITA' E TRASPORTI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| SU SEDE STRADALE | ZONA_CIC 0102 B103_CICLABILE |  02020700 | Perimetro penna 8 (A) |
| AUTOSTRADA | CL_FUNZION 0201 B104_AUTOSTRADA |  02010101 | Perimetro penna 3 Identificata graficamente dal relativo toponimo (A) |
| STRADA IN COSTRUZIONE | TY_STATO 0302 B104_STRADA_COSTR |  02030100 | Perimetro penna 1 Passo 6/1 (A) |
| CARRARECCIA, CARREGGIABILE, CARROZZABILE | TY_VMS 0101 B105_STRADA_SECOND |  02020200 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 (A) |
| MULATTIERA | TY_VMS 0102 B105_STRADA_SECOND |  02020200 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 (A) |
| CAMPESTRE | TY_VMS 0103 B105_STRADA_SECOND |  02020200 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 (A) |
| SENTIERO | TY_VMS 0105 B105_SENTIERO |  02020400 | Linea penna 3 Passo 3/1 (L) |

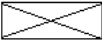






| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-------------------------|--|--|---|
| LIVELLO : | | VIABILITA', MOBILITA' E TRASPORTI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| SENTIERO FACILE | TY_VMS 010501 B105_SENTIERO |  02020400 | Linea penna 3 Passo 3/1 (L) |
| SENTIERO DIFFICILE | TY_VMS 010502 B105_SENTIERO |  02020400 | Linea penna 3 Passo 3/1 (L) |
| CAMMINAMENTO MILITARE | TY_VMS 0108 B105_SENTIERO |  02020400 | Linea penna 3 Passo 3/1 (L) |
| IN ESERCIZIO | TY_STATO 0201 B202_TRANVIA |  01020100 | Linea penna 3 Passo 10 Altezza trattino 1 (L) |
| LINEA ELETTRIFICATA | ELETTRIF 0501 B202_FERROV_ELETT |  01010102 | Linea penna 4 Passo 15 Altezza trattino 2 Saetta : codice 01010205 Simbolo penna 2 Lunghezza saetta 4 (L) |
| LINEA NON ELETTRIFICATA | ELETTRIF 0502 B202_FERROV_NON_EL |  01010101 | Linea penna 4 Passo 15 Altezza trattino 2 (L) |
| IN ESERCIZIO | TY_STATO 0101 B206_METROPOLITANA |  01020200 | Linea penna 3 Passo 10 Altezza trattino 1 (L) |

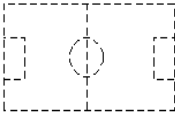
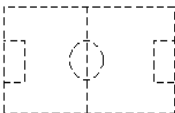
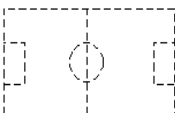
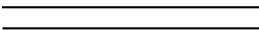



| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|----------------------------|---|--|--|
| LIVELLO : | | VIABILITA', MOBILITA' E TRASPORTI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| IN ESERCIZIO | TY_STATO 0201 B208_FUNICOLARE |  01030400 | Linea penna 3 Passo 10 Altezza trattino 1 (L) |
| BINARIO INDUSTRIALE | TY_BI_IND 0101 B210_BINARIO_INDUS |  01010101 | Linea penna 4 Passo 15 Altezza trattino 2 (L) |
| BINARIO DI PIANO INCLINATO | TY_BI_IND 0102 B210_BINARIO_INCL |  01030300 | Linea penna 3 (L) |
| TELECABINA | TY_EL_FNE 0301 B301_TRASP_FUNE |  03060501 | Linea penna 1 (L) |
| CABINOVIA | TY_EL_FNE 0302 B301_TRASP_FUNE |  03060501 | Linea penna 1 (L) |
| SLITTOVIA | TY_EL_FNE 0303 B301_TRASP_FUNE |  03060601 | Linea penna 1 (L) |
| SCIOVIA/SKILIFT | TY_EL_FNE 0304 B301_TRASP_FUNE |  03060601 | Linea penna 1 (L) |

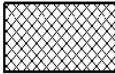






| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-----------------|--|--|------------------------------|
| LIVELLO : | | VIABILITA', MOBILITA' E TRASPORTI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| FUNIVIA | TY_EL_FNE 0305 B301_TRASP_FUNE |  03060501 | Linea penna 1 (L) |
| TELEFERICA | TY_EL_FNE 0306 B301_TRASP_FUNE |  03070601 | Linea penna 1 (L) |
| SEGGIOVIA | TY_EL_FNE 0307 B301_TRASP_FUNE |  03060501 | Linea penna 1 (L) |








| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-------------------|---|---|--|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| INGOMBRO AL SUOLO | PORZ_EDIFC 0501 C101_DIVIDENTE_VOLUM |  03010100 | Perimetro penna 6 (A) |
| AGGETTO | PORZ_EDIFC 0502 C101_AGGETTO |  03010201 | Perimetro penna 6 Campitura piena (A) |
| PORTICO | PORZ_EDIFC 0503 C101_SOTTOPASSO_PED |  03010203 | Perimetro penna 6 Campitura piena (A) |
| SOTTOPASSAGGIO | PORZ_EDIFC 0504 C101_SOTTOPASSO_CAR |  03010202 | Perimetro penna 6 Campitura piena (A) |
| RESIDENZIALE | CAT_USO 0201 C102_EDIFICIO CAM_C102_EDIFICIO |  03010100 | Perimetro penna 6 Campitura piena (A) |
| AMMINISTRATIVO | CAT_USO 0202 C102_EDIF_PUBBLICO CAM_C102_EDIF_PUB |  03030100 | Perimetro penna 3 Campitura penna 6, con interspazio 0.7 e inclinata a 45 gradi rispetto all'asse della tavola (A) |
| SERVIZIO PUBBLICO | CAT_USO 0203 C102_EDIF_PUBBLICO CAM_C102_EDIF_PUB |  03030100 | Perimetro penna 3 Campitura penna 6, con interspazio 0.7 e inclinata a 45 gradi rispetto all'asse della tavola (A) |






| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|----------------------|---|--|--|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| MILITARE | CAT_USO 0204 C102_EDIF_PUBBLICO CAM_C102_EDIF_PUB |  03030100 | Perimetro penna 3 Campitura penna 6, con interspazio 0.7 e inclinata a 45 gradi rispetto all'asse della tavola (A) |
| LUOGO DI CULTO | CAT_USO 0205 C102_EDIF_DI_CULTO CAM_C102_EDIF_CULTO |  03020100 | Perimetro penna 4 (A) |
| SERVIZI DI TRASPORTO | CAT_USO 0206 C102_EDIFICIO CAM_C102_EDIFICIO |  03010100 | Perimetro penna 6 Campitura piena (A) |
| COMMERCIALE | CAT_USO 0207 C102_EDIF_COMMERC CAM_C102_EDIF_COM |  03040200 | Perimetro penna 3 Campitura penna 6, con interspazio 1 e incrociata a 45 gradi rispetto all'asse della tavola (A) |
| INDUSTRIALE | CAT_USO 0208 C102_EDIF_INDISTR CAM_C102_EDIF_IND |  03040100 | Perimetro penna 3 Campitura penna 6, con interspazio 1 e incrociata a 45 gradi rispetto all'asse della tavola (A) |
| AGRICOLTURALE | CAT_USO 0209 C102_EDIF_AGRICOLO CAM_C102_EDIF_AGR |  03040201 | Perimetro penna 3 Campitura penna 6, con interspazio 1 e incrociata a 45 gradi rispetto all'asse della tavola (A) |
| RICREATIVO | CAT_USO 0210 C102_EDIFICIO CAM_C102_EDIFICIO |  03010100 | Perimetro penna 6 Campitura penna (A) |








| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--|--|---|--|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| BARACCA | CAT_MN_EDI 010101 C201_BARACCA |  03041100 | Perimetro penna 1 Diagonali penna 1 Codice diagonali 03090100 (A) |
| FONTANA | CAT_MN_EDI 010107 C201_FONTANA |  04040400 | Perimetro linea 2 Se non rappresentabile, simbolo con diametro 1.5 Codice simbolo 04040401 (A/P) |
| TETTOIA INGRESSO | CAT_MN_EDI 010108 C201_TETTOIA |  03040300 | Perimetro penna 1 Diagonali penna 1 Codice diagonali 03090200 (A) |
| MANUFATTI INSEDIAMENTI ARCHEOLOGICI | CAT_MN_EDI 010109 C201_MANUF_VARI |  03090500 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala (A) |
| GENERICO | CAT_MN_EDI 010111 C201_MANUF_VARI |  03090500 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala (A) |
| PENSILINA/TETTOIA | CAT_MN_EDI 010113 C201_TETTOIA |  03040300 | Perimetro penna 1 Diagonali penna 1 Codice diagonale 03090200 (A) |
| GAZZEBO | CAT_MN_EDI 010114 C201_TETTOIA CAM_C201_EDIF_SPORT |  03040300 | Perimetro penna 1 Diagonali penna 1 Codice diagonale 03090200 (A) |





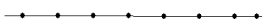
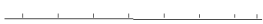

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--------------------------------|---|--|---|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| CAMPO DA CALCIO | CAT_MN_EDI 010203 C201_IMPIANTO_SPORT |  03060104 | Perimetro penna 6 Passo 1/0,5 (A) |
| CAMPO TENNIS/CALCETTO | CAT_MN_EDI 010204 C201_IMPIANTO_SPORT |  03060104 | Perimetro penna 6 Passo 1/0,5 (A) |
| CAMPO SPORTIVO NON QUALIFICATO | CAT_MN_EDI 010206 C201_IMPIANTO_SPORT |  03060104 | Perimetro penna 6 Passo 1/0,5 (A) |
| PISTA DA CORSA | CAT_MN_EDI 010207 C201_PISTA |  02010300 | Perimetro penna 8 (A) |
| PISTA DI GOCART | CAT_MN_EDI 010212 C201_PISTA |  02010300 | Perimetro penna 8 (A) |
| TIRO A SEGNO/POLIGONO | CAT_MN_EDI 010213 C201_EDIF_SPORT |  03060302 | Perimetro penna 6 Campitura piena (A) |
| SPOGLIATOIO | CAT_MN_EDI 010214 C201_EDIF_SPORT CAM_C201_EDIF_SPORT |  03060102 | Perimetro penna 6 Campitura piena (A) |


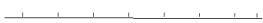





| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--|---|---|--|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| TENDONE PRESSURIZZATO | CAT_MN_EDI 010215 C201_TENDONE_PRES |  03040250 | Perimetro penna 3 Campitura penna 6, con interspazio 1 e incrociata a 45 gradi rispetto all'asse della tavola (A) |
| ALTRI MANUFATTI RICREATIVI/SPORTIVI | CAT_MN_EDI 010216 C201_MANUF_VARI |  03090500 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala (A) |
| CABINA TRASFORMAZIONE ENERGIA | CAT_MN_EDI 010401 C201_CABINA_ENER CAM_C201_CABINA_ENER |  03051200 | Perimetro penna 6 Campitura piena Codice saetta 03051201 (A) |
| CABINA RETE ACQUA | CAT_MN_EDI 010402 C201_CABINA |  03070102 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala (A) |
| CABINA RETE GAS | CAT_MN_EDI 010403 C201_CABINA |  03070402 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala (A) |
| CIMINIERA | CAT_MN_EDI 010406 C201_MANUF_VARI |  03040700 | Simbolo penna 2 Diametro 1 (P) |
| CISTERNA | CAT_MN_EDI 010407 C201_MANUF_ACQ |  04040401 | Perimetro penna 2 Rappresentazione in scala (A/P) |


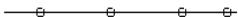
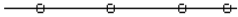




| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|---|---|--|--|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| FORNO | CAT_MN_EDI 010410 C201_MANUF_VARI |  03040700 | Simbolo penna 2 Diametro 1 (P) |
| POZZO | CAT_MN_EDI 01041604 C201_MANUF_ACQ |  04040401 | Perimetro penna 2 Rappresentazione in scala (A/P) |
| VASCA GENERICA | CAT_MN_EDI 010420 C201_MANUF_ACQ |  04040401 | Perimetro penna 2 Rappresentazione in scala (A) |
| SERRA | CAT_MN_EDI 010423 C201_SERRA |  03040900 | Perimetro penna 3 Campitura penna 6, con interspazio 1 e incrociata a 45 gradi rispetto all'asse della tavola (A) |
| MANUFATTI DI IMPIANTI PRODUZIONE ENERGIA | CAT_MN_EDI 010436 C201_MANUF_VARI |  03090500 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala (A) |
| ALTRI MANUFATTI INDUSTRIALI | CAT_MN_EDI 010437 C201_MANUF_VARI |  03070502 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala (A) |
| SPARTITRAFFICO | CAT_MN_EDI 010501 C201_ISOLE_PEDONALI |  02040100 | Perimetro penna 1 (A) |



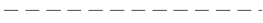
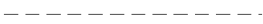
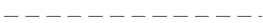


| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--|---|---|--|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| ISOLA DI TRAFFICO DI CANALIZZAZIONE | CAT_MN_EDI 010502 C201_ISOLE_PEDONALI |  02040100 | Perimetro penna 1 (A) |
| ISOLA DI TRAFFICO DI ROTATORIA | CAT_MN_EDI 010503 C201_ISOLE_PEDONALI |  02040100 | Perimetro penna 1 (A) |
| SALVAGENTE PEDONALE | CAT_MN_EDI 010504 C201_ISOLE_PEDONALI |  02040100 | Perimetro penna 1 (A) |
| PISTA DI RULLAGGIO | CAT_MN_EDI 010506 C201_PISTA | ----- ----- 03050503 | Linea penna 1 Passo 2/1 (A) |
| PISTA AEROPORTO NON QUALIFICATA | CAT_MN_EDI 010507 C201_PISTA | ----- ----- 03050503 | Linea penna 1 Passo 2/1 (A) |
| ALTRI MANUFATTI DI INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO | CAT_MN_EDI 010512 C201_MANUF_VARI |  03090500 | Linea penna 1 Rappresentazione in scala (A) |
| DI CABINOVIA | TY_IMP_TRA 0201 C202_TRALICCIO_RIS |  03060502 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala, se di dimensioni maggiori di metri 10, o simbolica 1x1 con codice 03060503 (A/P) |





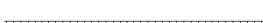


| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--------------------|--|---|---|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| DI SEGGIOVIA | TY_IMP_TRA 0202 C202_TRALICCIO_RIS |  03060502 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala, se di dimensioni maggiori di metri 10, o simbolica 1x1 con codice 03060503 (A/P) |
| DI FUNIVIA | TY_IMP_TRA 0203 C202_TRALICCIO_RIS |  03060502 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala, se di dimensioni maggiori di metri 10, o simbolica 1x1 con codice 03060503 (A/P) |
| DI TELEFERICA | TY_IMP_TRA 0205 C202_TRALICCIO_TEL |  03070602 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala, se di dimensioni maggiori di 10 m., diagonali codice 03070612 o simbolica con codice 03070603 (A/P) |
| DI LINEA ELETTRICA | TY_IMP_TRA 0206 C202_TRALICCIO_EL |  03070903 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala, se di dimensioni maggiori di 10 m., codice diagonali 03070913; Diagonali penna 2 o simbolica 1x1 con codice 03070904 (A/P) |
| DI SEGGIOVIA | TY_IM_PALO 0202 C208_PALO_RISALITA |  03060502 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala, se di dimensioni maggiori di metri 10, o simbolica 1x1 con codice 03060503 (A/P) |
| DI FUNIVIA | TY_IM_PALO 0203 C208_PALO_RISALITA |  03060502 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala, se di dimensioni maggiori di metri 10, o simbolica 1x1 con codice 03060503 (A/P) |
| SKILIFT | TY_IM_PALO 0204 C208_PALO_TELEFERICA |  03060602 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala, se di dimensioni maggiore 10 m., diagonali 03060612; o simbolica con diametro 1, codice 03060603 (A/P) |








| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--------------------------------|---|--|---|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| DI TELEFERICA | TY_IM_PALO 0205 C208_PALO_TELEFERICA |  03060602 | Perimetro penna 1 Rappresentazione in scala, se di dimensioni maggiore 10 m., diagonali 03060612; o simbolica con diametro 1, codice 03060603 (A/P) |
| DI LINEA ELETTRICA | TY_IM_PALO 0206 C208_PALO_ELETTRICO |  03070905 | Simbolo penna 1 Simbolo avente diametro 1, con diagonali incrociate a 45 gradi (P) |
| CON TRASFORMAZIONE ELETTRICA | TY_IM_PALO 020601 C208_PALO_ELETTRICO |  03070905 | Simbolo penna 1 Simbolo avente diametro 1, con diagonali incrociate a 45 gradi (P) |
| SENZA TRASFORMAZIONE ELETTRICA | TY_IM_PALO 020602 C208_PALO_ELETTRICO |  03070905 | Simbolo penna 1 Simbolo avente diametro 1, con diagonali incrociate a 45 gradi (P) |
| RECINZIONE NON IN MURATURA | TY_EL_DIV 0101 C209_RECINZIONE |  03080200 | Linea penna 1 Passo 5 Diametro punto 0.3 (L) |
| MURO IN MURATURA | TY_EL_DIV 0102 C209_MURO_MURATURA |  03080100 | Linea penna 1 Passo 5 Altezza trattini 0.5 (L) |
| MURO IN MURATURA | TY_MU_DIV 010201 C209_MURO_MURATURA |  03080100 | Linea penna 1 Passo 5 Altezza trattini 0.5 (A) |






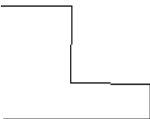

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--------------------------|--|--|---|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| MURO A SECCO | TY_MU_DIV 010202 C209_MURO_A_SECCO |  03080500 | Linea penna 6 Passo 2.5/2.5 Altezza trattini verticali 0.5 (A) |
| DIVISORI NON QUALIFICATI | TY_MU_DIV 0103 C209_MURO_MURATURA |  03080100 | Linea penna 1 Passo 5 Altezza trattini 0.5 (A) |
| MURO A SECCO | TY_EL_DIV 0103 C209_MURO_A_SECCO |  03080500 | Linea penna 6 Passo 2.5/2.5 Altezza trattini verticali 0.5 (L) |
| SIEPE | TY_EL_DIV 0104 C209_SIEPE |  03080300 | Linea penna 1 Barbette a 45 con lato 1 Passo 5 (L) |
| MURA DI CINTA DI CITTA' | TY_MU_DIV 0106 C209_MURO_CITTA' |  03050401 | Perimetro penna 6 Campitura penna (A) |
| BASTIONE | TY_MU_DIV 0101 C210_BASTIONE CAM_C210_BASTIONE |  03050400 | Perimetro penna 6 Campitura penna (A) |
| ACQUEDOTTO | TY_MN_CON 010427 C211_ACQUEDOTTO |  03070101 | Linea penna 1 Penna cerchio 1 Diametro cerchio 1 Passo 10 (L) |


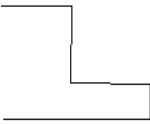
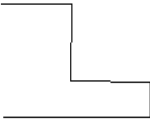

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--------------------|---|---|---|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| CONDOTTA FORZATA | TY_MN_CON 010428 C211_CONDOTTA |  03070301 | Linea penna 1 (L) |
| OLEODOTTO | TY_MN_CON 010430 C211_OLEODOTTO |  03070401 | Linea penna 1 Penna cerchio 1 Diametro cerchio 1 Passo 10 (L) |
| METANODOTTO | TY_MN_CON 010434 C211_METANODOTTO |  03070411 | Linea penna 1 Penna cerchio 1 Diametro cerchio 1 Passo 10 (L) |
| CROCE ISOLATA | CAT_MN_ARR 010301 C212_CROCE |  03020300 | Simbolo penna 2 Altezza simbolo 2.5 (P) |
| TABERNACOLO | CAT_MN_ARR 010302 C212_CROCE |  03020300 | Simbolo penna 2 Altezza simbolo 2.5 (P) |
| CIPPO CHILOMETRICO | CAT_MN_IND 010502 C214_CIPPO_KM |  02050200 | Simbolo penna 2 Simbolo 1x1 Scritta 1.5 (P) |
| FERROVIARIO | TY_USO_OP 0203 C301_PONTE_FERROV |  01040701 | Linea penna 8 (L) |

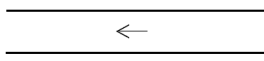
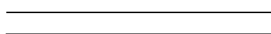





| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-----------------------|--|--|---|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| PEDONALE | TY_USO_OP 0204 C301_PONTE_PEDONALE |  02060800 | Linea penna 6 (L) |
| ALTRO | TY_USO_OP 0206 C301_PONTE_ALTRO |  02060801 | Linea penna 6 (L) |
| AUTOSTRADALE | TY_USO_OP 0201 C303_GALLERIA_STR |  02061301 | Linea penna 8 Passo 2/1 (A) |
| STRADALE | TY_USO_OP 0202 C303_GALLERIA_STR |  02061301 | Linea penna 8 Passo 2/1 (A) |
| FERROVIARIO | TY_USO_OP 0203 C303_GALLERIA_FERR |  01040601 | Linea penna 1 Passo 2/1 (L) |
| CICLABILE | TY_USO_OP 0205 C303_GALLERIA_CICL |  02061311 | Linea penna 8 Passo 2/1 (A) |
| RIVESTIMENTO NATURALE | TY_USO_OP 010101 C401_SCARPATA_NAT |  07030201 | Linea penna 6 Barbettatura penna 6 Passo 1 e lunghezza 0,8 (L) |







| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--------------------------|--|--|---|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| RIVESTIMENTO PAVIMENTATO | TY_USO_OP 010102 C401_SCARPATA_ART |  07030101 | Linea penna 1 Barbettatura penna 1 Passo 1 e lunghezza 0,8 (L) |
| TERRAPIENO | TY_USO_OP 0102 C401_SCARPATA_NAT |  07030201 | Linea penna 6 Barbettatura penna 6 Passo 1 e lunghezza 0,8 (L) |
| GABBIONATA DI SOSTEGNO | TY_USO_OP 0103 C401_SCARPATA_ART |  07030101 | Linea penna 1 Barbettatura penna 1 Passo 1 e lunghezza 0,8 (L) |
| MURI DI SOSTEGNO | TY_USO_OP 0104 C401_MURI_SOSTEGNO |  07030300 | Linea penna 1 Triangoli equilateri aventi altezza 0.5 Passo 5 Sotto il metro d'altezza rappresentare come elemento divisorio (L) |
| TERRAZZAMENTO AGRICOLO | TY_USO_OP 0105 C401_SCARPATA_NAT |  07030201 | Linea penna 6 Barbettatura penna 6 Passo 1 e lunghezza 0,8 (L) |
| DIGA A GRAVITA' | TY_DIGA 0101 C501_DIGA |  04040501 | Linea penna 3 Viene rappresentato il coronamento superiore (A) |
| DIGA AD ARCO | TY_DIGA 0102 C501_DIGA |  04040501 | Linea penna 3 Viene rappresentato il coronamento superiore (A) |

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-----------------|--|--|---|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| DIGA A VOLTA | TY_DIGA 0103 C501_DIGA |  04040501 | Linea penna 3 Viene rappresentato il coronamento superiore (A) |
| NON QUALIFICATA | TY_DIGA 0104 C501_DIGA |  04040501 | Linea penna 3 Viene rappresentato il coronamento superiore (A) |
| ALTRO | TY_DIGA 0105 C501_DIGA |  04040501 | Linea penna 3 Viene rappresentato il coronamento superiore (A) |
| NATURALE | NATURA 0301 C502_ARGINI_NAT |  07030201 | Linea penna 1 Barbettatura penna 1 Passo 1 e lunghezza 0,8 (L) |
| ARTIFICIALE | NATURA 0302 C502_ARGINI_ART |  07030101 | Linea penna 1 Barbettatura penna 1 Passo 1 e lunghezza 0,8 (L) |
| CHIAVICA | TY_OP_REG 0106 C503_OPERE_IDRAULIC |  04020800 | Linea penna 1 (L) |
| TRAVERSA/CHIUSA | TY_OP_REG 0107 C503_OPERE_IDRAULIC |  04020800 | Linea penna 1 (L) |

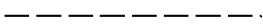




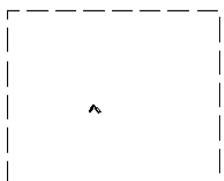

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--|---|--|---|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| PARTITORE | TY_OP_REG 0108 C503_OPERE_IDRAULIC |  04020800 | Linea penna 1 (L) |
| SFIORATORE | TY_OP_REG 0109 C503_OPERE_IDRAULIC |  04020800 | Linea penna 1 (L) |
| SOSTEGNO | TY_OP_REG 0110 C503_OPERE_IDRAULIC |  04020800 | Linea penna 1 (L) |
| MANUFATTO DI DERIVAZIONE | TY_OP_REG 0111 C503_OPERE_IDRAULIC |  04020800 | Linea penna 1 (L) |
| MANUFATTO CANALE (CANALETTA IRRIGUA RIVESTITA) | TY_OP_REG 0113 C503_CANALETTA_IRRIG |  04020900 | Linea penna 2 Passo 5 Altezza trattini 0.5 (L) |
| RAMPA | TY_AT_NAV 0115 C504_NAVIG_RAMPA |  04060500 | Linea penna 8 (L) |
| DIGA FORANEA | TY_OP_POR 0101 C505_PORTI_BARRIERA CAM_C505_PORTI_BAR |  04060103 | Perimetro penna 6 Campitura piena (A) |



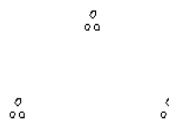




| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-----------------------|---|---|---|
| LIVELLO : | | IMMOBILI ED ANTROPIZZAZIONI | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| BARRIERA FRANGIFRUTTI | TY_OP_POR 0102 C505_PORTI_BARRIERA CAM_C505_PORTI_BAR |  04060103 | Perimetro penna 6 Campitura piena (A) |
| PENNELLO | TY_OP_POR 0103 C505_PORTI_MOLO |  04060500 | Linea penna 8 (L) |
| MOLO | TY_OP_POR 0104 C505_PORTI_MOLO |  04060500 | Linea penna 8 (L) |
| BANCHINA/PONTILE | TY_OP_POR 0105 C505_PORTI_BANCHINA CAM_C505_PORTI_BAR |  04060200 | Perimetro penna 6 Campitura piena (A) |







| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-------------------------------------|--|--|--|
| LIVELLO : | | IDROGRAFIA | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| IN SEDE NORMALE | SEDE_ACQ 0101 E101_CORSO_ACQUA |  04010100 | Linea penna 8 (A) |
| IN SEDE PENSILE | SEDE_ACQ 0102 E101_CORSO_ACQUA |  04020400 | Linea penna 8 (A) |
| LAGO | TY_SP_ACQ 0101 E102_LAGO |  04030100 | Perimetro penna 3 (A) |
| STAGNO | TY_SP_ACQ 0102 E102_STAGNO |  04030300 | Perimetro penna 2 Passo 2/1 Codice simbolo 04030301 (A) |
| PALUDE | TY_SP_ACQ 0103 E102_STAGNO |  04030300 | Perimetro penna 2 Passo 2/1 Codice simbolo 04030301 (A) |
| LAGO ARTIFICIALE | TY_INVASO 0301 E103_LAGO_ARTIF |  04040100 | Perimetro penna 3 (A) |
| PER PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA | TY_INVASO 030101 E103_LAGO_ARTIF |  04040100 | Perimetro penna 3 (A) |


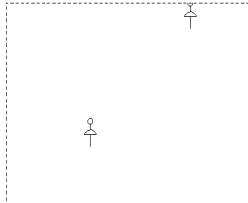
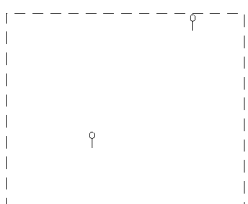
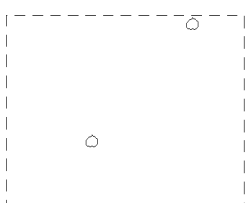
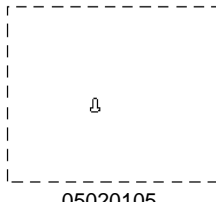
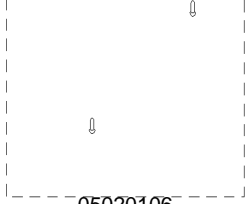
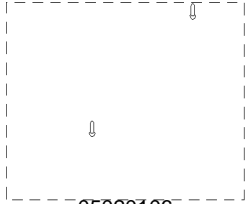
| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|---------------------------------------|--|--|--|
| LIVELLO : | | IDROGRAFIA | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| PER ALIMENTAZIONE DI IMPIANTI IRRIGUI | TY_INVASO 030102 E103_LAGO_ARTIF |  04040100 | Perimetro penna 3 (A) |
| PER APPROVVIGIONAMENTO DI ACQUA | TY_INVASO 030103 E103_LAGO_ARTIF |  04040100 | Perimetro penna 3 (A) |
| CAVA DI FALDA | TY_INVASO 0302 E103_LAGO_ARTIF |  04040100 | Perimetro penna 3 (A) |
| SALINA | TY_INVASO 0303 E103_SALINA |  04030400 | Perimetro penna 1 (A) |
| VASCA DI LAMINAZIONE | TY_INVASO 0304 E103_VASCA |  04040400 | Perimetro penna 2 Rappresentazione in scala (A) |
| ALTRO | TY_INVASO 0305 E103_VASCA |  04040400 | Perimetro penna 2 Rappresentazione in scala (A) |
| SUPERFICIE DI GHIACCIO | TY_GHI_NV 0101 E301_GHIACCIAIO CAM_E301_GHIACCIO | * 07020900 | Perimetro area da non rappresentare graficamente Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |

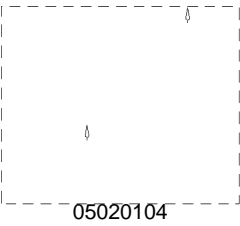
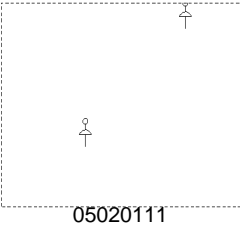
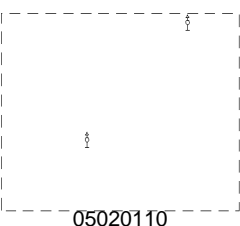
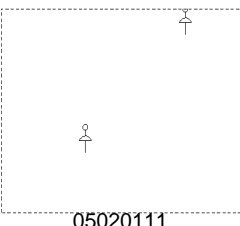
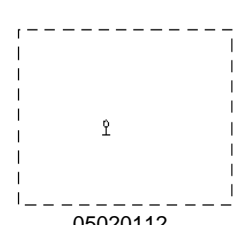
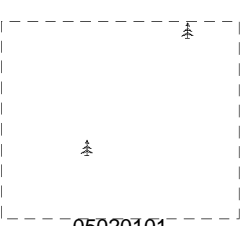
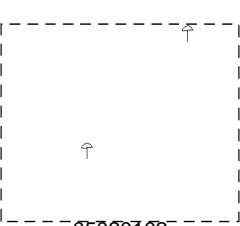
| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|---------------------------------|--|--|---|
| LIVELLO : | | IDROGRAFIA | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| SUPERFICIE DI NEVAIO PERENNE | TY_GHI_NV 0102 E301_GHIACCIAIO CAM_E301_GHIACCIO | * 07020900 | Perimetro area da non rappresentare graficamente Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |

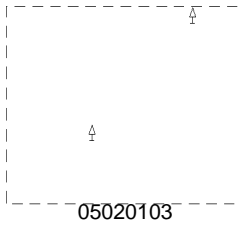
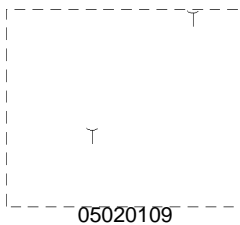
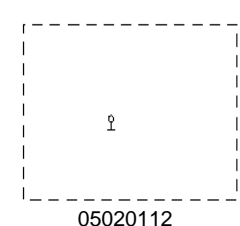
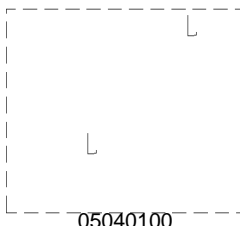
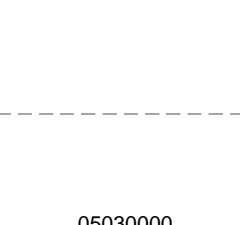
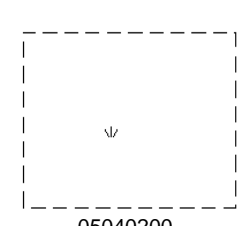
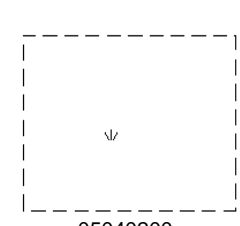
| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-----------------|--|--|--|
| LIVELLO : | | OROGRAFIA | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| DIRETTRICE | ATTENDIB=INCERTA TY_LIV_10 0601 F101_10_CURVA_INC_DI |  07010201 | Linea penna 2 Passo 3.5/1 Equidistanza di 50 metri (L) |
| DIRETTRICE | ATTENDIB=CERTA TY_LIV_10 0601 F101_10_CURVA_CER_DI |  07010101 | Linea penna 2 Equidistanza di 50 metri (L) |
| ORDINARIA | ATTENDIB=INCERTA TY_LIV_10 0602 F101_10_CURVA_INC_OR |  07010202 | Linea penna 6 Passo 3.5/1 Equidistanza di 10 metri (L) |
| ORDINARIA | ATTENDIB=CERTA TY_LIV_10 0602 F101_10_CURVA_CER_OR |  07010102 | Linea penna 6 Equidistanza di 10 metri (L) |
| SI | DISEGNO_2 0401 F102_QUOTA_10 |  08020400 | Simbolo penna 2 Quota al decimetro Altezza scritta 1.4 (P) |
| ROCCE | TY_F_NTER 0101 F301_ROCCIA CAM_F301_ROCCIA |  07020100 | Perimetro penna 1 Passo 3/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| SCOGLI | TY_F_NTER 0102 F301_SCOGLI CAM_F301_SCOGLI |  04050300 | Perimetro penna 2 (A) |






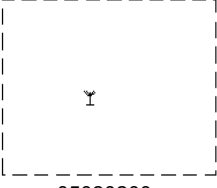
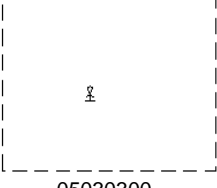
| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|----------------------|--|--|---|
| LIVELLO : | | OROGRAFIA | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| FRANE E CONOIDI | TY_F_NTER 0103 F301_FRANA |  07020601 | Linea penna 6 Barbettatura penna 6 Passo 1 e lunghezza tratti 0,8 (L) |
| DOLINA | TY_F_NTER 0104 F301_DOLINA |  07020501 | Linea penna 6 Barbettatura penna 6 Passo 1 e lunghezza tratti 0,8 (L) |
| PIETRAIA E GHIAIONI | TY_F_NTER 0105 F301_PIETRAIA CAM_F301_PIETRAIA |  07020700 | Perimetro area da non rappresentare graficamente Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 Codice simbolo 07020701 (A/P) |
| CAVERNE E GROTTI | TY_F_NTER 0107 F301_CAVERNE |  07020800 | Simbolo penna 1 Diametro 2 (P) |
| SPIAGGE/ARENILI/NUDE | TY_F_NTER 0109 F301_SABBIE CAM_F301_SABBIE |  04050200 | Punteggiatura penna 2, punteggiatura random. Perimetro dell'area da non rappresentare graficamente (A) |
| PIEDE | CONT_SCARP 010201 F302_SCARPATA_PIEDE |  07020202 | Linea penna 6 Passo 0,5/0,5 (L) |
| TESTA | CONT_SCARP 010202 F302_SCARPATA_TESTA |  07020201 | Linea penna 6 Barbettatura derivante da Vesti_lin (L) |





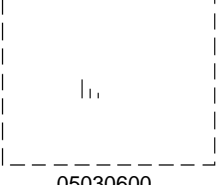


| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--------------------------|--|--|--|
| LIVELLO : | | OROGRAFIA | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| TESTA | CONT_SCARP 010202 F302_SCARP_TESTA_VES |  07020200 | Linea penna 6 Barbettatura penna 6 Passo 1 e lunghezza tratti 0,8 (L) |
| DISCARICA Testa | TY_SC_DIS 0101 F303_AREA_DISCA |  07020200 | Linea penna 6 Barbettatura penna 6 Passo 1 e lunghezza tratti 0,8 (L) |
| SCAVO Testa | TY_SC_DIS 0102 F303_AREA_SCAVO |  07030401 | Linea penna 6 Barbettatura penna 6 Passo 1 e lunghezza tratti 0,8 (L) |
| NON QUALIFICATO Testa | TY_SC_DIS 0103 F303_AREA_NON_QUAL |  07020200 | Linea penna 6 Barbettatura penna 6 Passo 1 e lunghezza tratti 0,8 (L) |
| COSTANTE | DEFLUSSO 0301 F305_ACQUA_NON_RAP |  04010500 | Linea penna 2 (L) |
| TEMPORANEO | DEFLUSSO 0302 F305_ACQUA_TEMPOR |  04020600 | Linea penna 2 (L) |

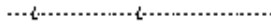




| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--------------------|--|--|--|
| LIVELLO : | | VEGETAZIONE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| LIMITE DI BOSCO | G101_BOSCO |  05020000 | Perimetro penna 6 Passo 1,5/1 Perimetro di bosco generico (il simbolo indica l'essenza del bosco) (A) |
| ESSENZE LATIFOGLIE | TY_ESSENZA 0301 G101_BOSCO CAM_G101_LATIFOGLIE |  05020111 | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| FAGGIO | TY_ESSENZA 030101 G101_BOSCO CAM_G101_FAGGIO |  05020108 | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| CASTAGNO | TY_ESSENZA 030102 G101_BOSCO CAM_G101_CASTAGNO |  05020107 | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| LECCIO E SUGHERIA | TY_ESSENZA 030103 G101_BOSCO CAM_G101_LECCIO |  05020105 | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| ALTRE QUERCE | TY_ESSENZA 030104 G101_BOSCO CAM_G101_QUERCE |  05020106 | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| OLMI | TY_ESSENZA 030105 G101_BOSCO CAM_G101_OLMI |  05020106 | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |





| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|------------------|---|--|--|
| LIVELLO : | | VEGETAZIONE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| EUCALIPTI | TY_ESSENZA 030106 G101_BOSCO CAM_G101_EUCALIPTI |  | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| ONTANO | TY_ESSENZA 030107 G101_BOSCO CAM_G101_ONTANO |  | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| PIOPPI | TY_ESSENZA 030108 G101_BOSCO CAM_G101_PIOPII |  | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| ALTRE LATIFOGLIE | TY_ESSENZA 030109 G101_BOSCO CAM_G101_ALTRE_LATIF |  | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| ESSENZE CONIFERE | TY_ESSENZA 0302 G101_BOSCO CAM_G101_CONIFERE |  | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| ABETI | TY_ESSENZA 030201 G101_BOSCO CAM_G101_ABETI |  | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| PINI | TY_ESSENZA 030202 G101_BOSCO CAM_G101_PINI |  | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-----------------------|--|--|--|
| LIVELLO : | | VEGETAZIONE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| CIPRESSI | TY_ESSENZA 030203 G101_BOSCO CAM_G101_CIPRESSI |  05020103 | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| LARICI | TY_ESSENZA 030204 G101_BOSCO CAM_G101_LARICI |  05020109 | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| ALTRE CONIFERE | TY_ESSENZA 030205 G101_BOSCO CAM_G101_ALTRE_CONIF |  05020112 | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| CANNETO | TY_FOR_PC 0103 G102_CANNETO CAM_G102_CANNETO |  05040100 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| LIMITE DI VEGETAZIONE | G105_VEGETAZIONE |  05030000 | Perimetro penna 2 Passo 2/1 Perimetro di vegetazione generica (il simbolo indica pascoli ed incolti) (A) |
| PASCOLO | TY_PS_INC 0101 G105_VEGETAZIONE CAM_G105_PASCOLO |  05040200 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| PASCOLO CESPUGLIATO | TY_PS_INC 010101 G105_VEGETAZIONE CAM_G105_PASCOLO |  05040200 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|------------------------|--|--|--|
| LIVELLO : | | VEGETAZIONE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| PASCOLO ARBOREO | TY_PS_INC 010102 G105_VEGETAZIONE CAM_G105_PASCOLO |  05040300 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| INCOLTI | TY_PS_INC 0104 G105_VEGETAZIONE CAM_G105_INCOLTI |  05040400 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| RADURA NON QUALIFICATA | TY_PS_INC 0107 G105_VEGETAZIONE CAM_G105_RADURA |  05040700 | Perimetro penna 6 Passo 2/1 Simbolo penna 6 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 10 (A) |
| LIMITE AGRICOLO | G106_AGRICOLO |  05030000 | Perimetro penna 2 Passo 2/1 Perimetro di vegetazione generica (il simbolo indica la coltura agricola) (A) |
| VIGNETI | TY_CL_AGR 0101 G106_AGRICOLO CAM_G106_VIGNETI |  05030101 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| FRUTTETI | TY_CL_AGR 0102 G106_AGRICOLO CAM_G106_FRUTTETI |  05030200 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| AGRUMETI | TY_CL_AGR 0103 G106_AGRICOLO CAM_G106_AGRUMETI |  05030300 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |







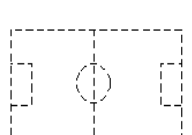
| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-------------------------------------|---|--|---|
| LIVELLO : | | VEGETAZIONE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| ULIVETI | TY_CL_AGR 0104 G106_AGRICOLO CAM_G106_ULIVETI |  05030400 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| PRATI, ERBAI IN GENERE E LE MARCITE | TY_CL_AGR 0105 G106_AGRICOLO CAM_G106_PRATI |  05030600 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| RISAIE | TY_CL_AGR 0106 G106_AGRICOLO CAM_G106_RISAIE |  05030700 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| VIVAIO IN GENERE | TY_CL_AGR 0111 G106_AGRICOLO CAM_G106_VIVAIO |  05030500 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| PRATO | TY_AR_VRD 0102 G401_PRATO CAM_G401_PRATO |  05030600 | Perimetro penna 1 Passo 2/1 Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| ALBERI | TY_AR_VRD 0103 G401_ALBERI CAM_G401_ALBERI |  05020200 | Perimetro penna 1 Passo 1.5/1 Simbolo penna 1 Diametro simbolo 0.8 Campitura a quinconce Passo 20 (A) |
| AIUOLA PUBBLICA | TY_AR_VRD 0104 G401_AIUOLA_PUBB |  02040200 | Linea penna 2 (A) |








| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|------------------|--|---|---|
| LIVELLO : | | VEGETAZIONE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| FILARE DI VITE | TY_ESSENZA 0101 G402_FILARE_VITE |  05010300 | Simbolo penna 1 Passo 0.5/0.5 Diametro cerchio 0.8 Spessore penna 6 Passo 15 (L) |
| FILARE DI ULIVO | TY_ESSENZA 0102 G402_FILARE_ULIVO |  05010400 | Simbolo penna 1 Passo 0.5/0.5 Diametro cerchio 0.8 Spessore penna 6 Passo 15 (L) |
| FILARE DI ALBERI | TY_ESSENZA 0103 G402_FILARE_ALBERI |  05010200 | Linea penna 6 Passo 0.5/0.5 Diametro cerchio 0.8 Spessore penna 6 Passo 15 (L) |
| MONUMENTALE | TY_ALBERO 0101 G403_ALBERO |  05010100 | Simbolo penna 1 Diametro simbolo 0.8 Proiezione planimetrica del centro della chioma (P) |
| NON QUALIFICATO | TY_ALBERO 0102 G403_ALBERO |  05010100 | Simbolo penna 1 Diametro simbolo 0.8 Proiezione planimetrica del centro della chioma (P) |


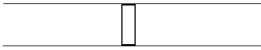




| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|----------------------------------|---|--|----------------------------------|
| LIVELLO : | | RETI TECNOLOGICHE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| TRATTA PRINCIPALE ALTA TENSIONE | TY_TR_ELE 0101 H301_LINEA_ELETTRICA |  03070901 | Linea penna 1 (L) |
| TRATTA PRINCIPALE MEDIA TENSIONE | TY_TR_ELE 0102 H301_LINEA_ELETTRICA |  03070901 | Linea penna 1 (L) |
| TRATTA PRINCIPALE BASSA TENSIONE | TY_TR_ELE 0103 H301_LINEA_ELETTRICA |  03070901 | Linea penna 1 (L) |
| NON QUALIFICATO | TY_TR_ELE 0107 H301_LINEA_ELETTRICA |  03070901 | Linea penna 1 (L) |

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--|--|---|---|
| LIVELLO : | | LOCALITA' SIGNIFICATIVE E SCRITTE CARTOGRAFICHE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| LOCALITA' Centro principale | TIPOLOGIA 0301 T_I201_LOCA_3 | BRESCIA 09000020 | Arial Bold Penna 3 Altezza 3 |
| LOCALITA' Altro centro-frazione | TIPOLOGIA 0301 T_I201_LOCA_2 | CONIOLO 09000021 | Arial Bold Penna 3 Altezza 2 |
| LOCALITA' Località | TIPOLOGIA 0301 T_I201_LOCA_1,5 | MOMPIANO 09000022 | Arial Bold Penna 3 Altezza 1.5 |
| LOCALITA' Edificio che caratterizza il luogo : cascina, malga, palazzo, ecc. | TIPOLOGIA 0301 T_I201_EDIFICIO_1,4 | Cascina Vicario 09000023 | Arial Bold Penna 3 Altezza 1.4 |
| VIABILITA' | TIPOLOGIA 0302 T_I201_VIAB_2 | Strada Provinciale n. 25 09000024 | Arial Altezza 2 Penna 3 Solo il nome della strada (non la via) |
| OROGRAFIA Monte | TIPOLOGIA 0303 T_I201_OROG_3 | MONTE ADAMELLO 09000025 | Arial Penna 3 Altezza 3 |
| OROGRAFIA Elemento territoriale che caratterizza il luogo : colle, passo, grotta, gola, sella | TIPOLOGIA 0303 T_I201_OROG_2 | COLLE MADDALENA 09000026 | Arial Penna 3 Altezza 2 |

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|---|--|--|---|
| LIVELLO : | | LOCALITA' SIGNIFICATIVE E SCRITTE CARTOGRAFICHE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| IDROGRAFIA Corso d'acqua principale | TIPOLOGIA 0304 T_I201_IDRO_3 | FIUME OGLIO 09000027 | Arial Italic Penna 3 Altezza 3 |
| IDROGRAFIA Lago | TIPOLOGIA 0304 T_I201_IDRO_2,9 | LAGO DI GARDA 09000030 | Arial Italic Penna 3 Altezza 2,9 |
| IDROGRAFIA Corso d'acqua secondario, lago secondario | TIPOLOGIA 0304 T_I201_IDRO_1,6 | <i>Torrente Garza</i> 09000028 | Arial Italic Penna 3 Altezza 1,6 |
| QUOTE A TERRA Scritta quota punti quotati | TIPOLOGIA 0305 T_I201_QTER_1,4 | 126.5 09000036 | Arial Penna 2 Altezza 1.4 |
| CURVE DI LIVELLO Scritta quote curve di livello | TIPOLOGIA 0306 T_I201_CURV_1,4 | 200 09000033 | Arial Italic Penna 3 Altezza 1.4 |
| PUNTI NOTI Scritta nome del vertice | TIPOLOGIA 0308 T_I201_PUNT_2 | 22 09000034 | Arial Penna 3 Altezza 2 |

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-------------------------------|--|--|--|
| LIVELLO : | | ELEMENTI DI VESTIZIONE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| SIMBOLO DI SAETTA FERROVIARIA | COD_ENT 01010205 VESTI_PUN_SAETTA_F |  01010205 | Linea penna 4 Saetta: codice 01010205 Simbolo penna 2 Lunghezza saetta 4 (P) |
| LINEA DI VESTIZIONE GIARDINO | COD_ENT 03010204 VESTI_LIN_GIARDINO |  03010204 | Linea penna 1 Passo 1/1 (L) |
| SCALE E SCALINATE | COD_ENT 03010206 VESTI_LIN_SCALE |  03010206 | Linea penna 6 Le linee parallele simboleggiano i gradini (L) |
| CHIESA | COD_ENT 03020200 VESTI_LIN_CHIESA |  03020200 | Linea penna 3 (L) |
| SIMBOLO OSPEDALE | COD_ENT 03030101 VESTI_PUN OSPEDALE |  03030101 | Simbolo penna 2 Diametro cerchio 2.5 Altezza lettere 1.5 (P) |
| SIMBOLO MUNICIPIO | COD_ENT 03030601 VESTI_PUN MUNICIPIO |  03030601 | Simbolo penna 2 Diametro cerchio 2.5 Altezza lettere 1.5 (P) |
| VESTIZIONE CAMPO SPORTIVO | COD_ENT 03060104 VESTI_LIN_CAMPO |  03060104 | Linea penna 1 Passo 1/0.5 (L) |

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|--|---|---|--|
| LIVELLO : | | ELEMENTI DI VESTIZIONE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| SIMBOLO DI CAMPEGGIO | COD_ENT 03060402 VESTI_PUN_CAMPEGGIO |  03060402 | Simbolo penna 2 Lunghezza lati 2.5 (P) |
| DIAGONALI BASAMENTO SCIOVIA | COD_ENT 03060612 VESTI_LIN_SCIOVIA |  03060612 | Diagonali penna 6 (L) |
| DIAGONALI BASAMENTO TELEFERICA | COD_ENT 03070612 VESTI_LIN_TELEFERICA |  03070612 | Diagonali penna 6 (L) |
| SIMBOLO DI SAETTA LINEA ELETTRICA | COD_ENT 03070900 VESTI_PUN_ELETTRICA |  03070900 | Simbolo penna 6 Lunghezza 3 (P) |
| DIAGONALI BASAMENTO ELETTRODOTTO SU TRALICCI | COD_ENT 03070913 VESTI_LIN_ELETTRO |  03070913 | Diagonali penna 6 (L) |
| DIAGONALI BARACCA | COD_ENT 03090100 VESTI_LIN_BARACCA |  03090100 | Diagonali penna 1 (L) |
| TETTOIA/PENSILINA | COD_ENT 03090200 VESTI_LIN_TETTOIA |  03090200 | Diagonali penna 1 (L) |

| SEGNI GRAFICI : | | DB TOPOGRAFICO Carta Tecnica alla scala 1:10.000 | |
|-------------------------------|---|--|--|
| LIVELLO : | | ELEMENTI DI VESTIZIONE | |
| DESCRIZIONE DB | CODICE DB | GRAFICA | SPECIFICHE E NOTE (mm) |
| VERSO DELLA CORRENTE | COD_ENT 04010200 VESTI_LIN_VERSO |  04010200 | Linea penna 1 Lunghezza 3 (L) |
| CASCATA | COD_ENT 04010700 VESTI_LIN_CASCATA |  04010700 | Linea penna 1 Le due linee rappresentano approssimativamente la soglia e l'impianto finale della cascata (L) |
| SIMBOLO DI SORGENTE | COD_ENT 04010900 VESTI_PUN_SORGENTE |  04010900 | Simbolo penna 1 Altezza simbolo 2 (P) |
| SIMBOLO PALUDE | COD_ENT 04030301 VESTI_PUN_PALUDE |  04030301 | Simbolo penna 1 Dimensioni 2x2 (P) |
| BARBETTE SCARPATE NATURALI | COD_ENT 07020203 VESTI_LIN_SCARPATA |  07020203 | Linea penna 6 Passo 1.5 (L) |
| SIMBOLO PIETRAIA O GHIAIONE | COD_ENT 07020701 VESTI_PUN_PIETRA |  07020701 | Simbolo penna 6 Altezza 2 (P) |