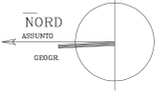


SACCA DEL CANARIN



| POS. | LEGENDA |
|------|--|
| 1 | SALA MACCHINE |
| 2 | CALDAIA |
| 3 | EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI |
| 4 | EDIFICIO COMPLESSORI |
| 5 | PIAZZALE SU IMPALCATO A QUOTA +000 |
| 6 | ZONA TRASFORMATORI |
| 7 | SERBATOIO RISERVA OLIO TURBINE |
| 8 | SERBATOIO OLIO DIELETRICO |
| 9 | MAGAZZINO MATERIALI PESANTI |
| 10 | EDIFICIO EVALUATION CENERI |
| 11 | EDIFICIO QUADRI CAPTATORI |
| 12 | CONDENSA |
| 13 | SERBATOIO ACQUA REMINERALIZZATA DA 1500 mc |
| 14 | CABINA VALVILE ACQUA DEMINERALIZZATA |
| 15 | VASCHE SEMBOLLE (DROGGIO) |
| 16 | CABINE CO2 E ACIDO E SODA |
| 17 | EDIFICIO DEMINERALIZZAZIONE |
| 18 | FILTRI |
| 19 | FILCOGLIATORE |
| 20 | SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE DA 3000 mc |
| 21 | SERBATOIO ACCUMULO |
| 22 | SERBATOIO SEPARAZIONE |
| 23 | ISPESSITORE TANGHI |
| 24 | CHARACTERIZATORE |
| 25 | VASCA DI NEUTRALIZZAZIONE TRATTAMENTO ACQUE REFLUE |
| 26 | VASCA ACQUA TRATTATA |
| 27 | VASCA DI DISTRIBUZIONE |
| 28 | CABINA QUADRI ELETTRICI |
| 29 | TORRE REFRIGERANTI E VASCA RACCOLTA ACQUA |
| 30 | CABINA POMPE ACQUA DI CIRCOLAZIONE |
| 31 | CABINA POMPE ANTINCENDIO |
| 32 | LAVANDERIE (Lavanderia - Ricreativo) |
| 33 | SERBATOIO DA 300 mc |
| 34 | PARATOIE DI REGOLAZIONE SU ASSOLUZIONE |
| 35 | PARATOIE DI INTERCETTAZIONE SU ASSOLUZIONE |
| 36 | PONTE TUBI ACQUA DI CIRCOLAZIONE |
| 37 | OPERA DI RESTITUZIONE |
| 38 | PARATOIE DI REGOLAZIONE SU RESTITUZIONE |
| 39 | CABINA SCHEMIDING ED ELETTRICA PARCO NORD |
| 40 | SERBATOIO GASOLIO DA 500 mc |
| 41 | CABINA-TETTOLA POMPAIO COMBUSTIBILE |
| 42 | AREA SCARICO AUTOBOTTI GASOLIO |
| 43 | CABINA VALVILE ANTINCENDIO TIPO "A" |
| 44 | CABINA VALVILE ANTINCENDIO TIPO "B" |
| 45 | SERBATOIO DA 100000 mc |
| 46 | SERBATOIO DA 20000 mc |
| 47 | CABINA CENTRALIZZAZIONE CABINA E CAVI |
| 48 | ATTRAVERSAMENTO ARGINI CON TUBAZIONI |
| 49 | AREA |
| 50 | BACINO RISERVA E POMPE ACQUA GREZZA |
| 51 | CABINA QUADRI ELETTRICI |
| 52 | FABBRICATO SERVIZI |
| 53 | DEPOSITO INFAMMABILI |
| 54 | DEPOSITO SEMBOLLE OPERAZIONE |
| 55 | PURIFICAZIONE E SPUGLIATORE |
| 56 | MENSA E DISTRIBUZIONE |
| 57 | DEPOSITO BOMBELE PER CUCINA |
| 58 | TETTOLA AUTOMAZIONI |
| 59 | FABBRICATO CANTIERI |
| 60 | FABBRICATO SERVIZI AUSILIARI |
| 61 | VASCA RACCOLTA SCARICO LAVAGGIO GRIGLIE |
| 62 | INIZIATIVE |
| 63 | DEPOSITO FERRETTALE |
| 64 | CABINA SCHEMIDING ED ELETTRICA PARCO SUD |
| 65 | CABINA-TETTOLA POMPAIO COMBUSTIBILE |
| 66 | CABINA VALVILE ANTINCENDIO TIPO "A" |
| 67 | SERBATOIO DA 100000 mc |
| 68 | CABINA CENTRALIZZAZIONE STRUMENTI E CAVI |
| 69 | SERBATOIO PER FISSAGGIO |
| 70 | ATTRAVERSAMENTO ARGINI CON TUBAZIONI |
| 71 | CABINA QUADRI ELETTRICI |
| 72 | IMPIANTO DI OSSIGENAZIONE TOTALE |
| 73 | BRICCOLE |
| 74 | DERIVAZIONE DA FIUME |
| 75 | PONTE PILA |
| 76 | PONTE PORTA TUBI E VASSOI |
| 77 | PONTE LUSTRAURA |
| 78 | CAMPANINE MAF |
| 79 | PONTE RUOTE |
| 80 | DERIVAZIONE DALLA SACCA DEL CANARIN |
| 81 | PRESTAZIONE DI MISURA E RILIEVO BATI |
| 82 | AREE VERDE SACCA DEL CANARIN |
| 83 | SISTEMAZIONE DELLA SACCA DEL CANARIN |
| 84 | RESTITUZIONE A FIUME |
| 85 | ARGINI |
| 86 | ATTRAVERSAMENTO TUBO METANO |
| 87 | ATTRAVERSAMENTO TUBO ACQUA POTABILE |
| 88 | STAZIONE SIDAAR |
| 89 | RECINZIONE |
| 90 | PONTECELLI STRAGALI |
| 91 | DEPOSITO MATERIALI VARI |
| 92 | CAVALCAVIA |
| 93 | PONTECELLI PER CAVI 138 Kv |
| 94 | CAMPANINE RILIEVO MACCHINE OPERATICI |
| 95 | PASSERELLA DI COLLEG. OPERA DI PRESA-IMPALCATO |
| 96 | ARREVI DI COIBITI |
| 97 | VASCHE CON IMPIANTO POMPAIO DRENAGGIO BACINI |
| 98 | ARGINI CONTENIMENTO BACINI SERBATOI COMBUSTIBILE |
| 99 | IMPIANTO P20 |
| 100 | IMPIANTO BRICCHETTATURA |
| 101 | TETTOLA PARCOGGIO AUTOMAZIONI |
| 102 | VASCHE ACQUE METEORICHE CON POMPA A COGLEYA |
| 103 | PONTELE CON SCARICO BETTOLINE |
| 104 | VASCA RACCOLTA TANGHI |
| 105 | SCARICO AUTOBOTTI |
| 107 | IMPIANTO ACQUA POTABILE |
| 108 | NUOVO SERBATOIO OLIO TURBINA |
| 109 | VASCA N. 76 |
| 110 | BOX BEMBLE |
| 111 | CENTRO INFORMAZIONI |
| 112 | VASCA N. 15 |
| 113 | EDIFICIO LAVAGGIO PEZZI |
| 114 | BOX TRASFORMAZIONE T.B.C.P. |
| 115 | BOX TRASFORMAZIONE T.B.C.P. |
| 116 | BOX TRASFORMAZIONE T.B.C.P. |
| 117 | CENTRALE TERMICA |
| 118 | PREFABBRICATO AD USO SERVIZI VARI |
| 119 | CAMPANINE SCARICO A FIUME |
| 120 | DISTRIBUTORE CARBURANTI |
| 121 | BANCA SHERMAN |
| 122 | EDIFICIO BIT |

| 0 | 06/05/05 | AT-SV/PRO/sga | AT-SV/Progettazione | AT-SV/Progettazione |
|------------------|----------|---|---------------------|---------------------|
| Rev. | data | Esecutore | Contr. e/o collab. | Approvazione |
| | | | | |
| | | DIVISIONE GEM AT-SV/LUPPO IMPIANTI PROGETTAZIONE | | |
| | | Oggetto CENTRALE TERMOELETTRICA DI PORTO TOLLE PROGETTO DI CONVERSIONE A CARBONE - PLANIMETRIA GENERALE - SITUAZIONE ATTUALE | | |
| Codice AT-SV/PRO | | P 0 0 0 0 0 0 0 D I A A T S V P 4 0 2 | | |
| SCALA | 1 : 2000 | Disegnato | File | pg. 402_0 |
| | | Foglio 1 di 1 | | |