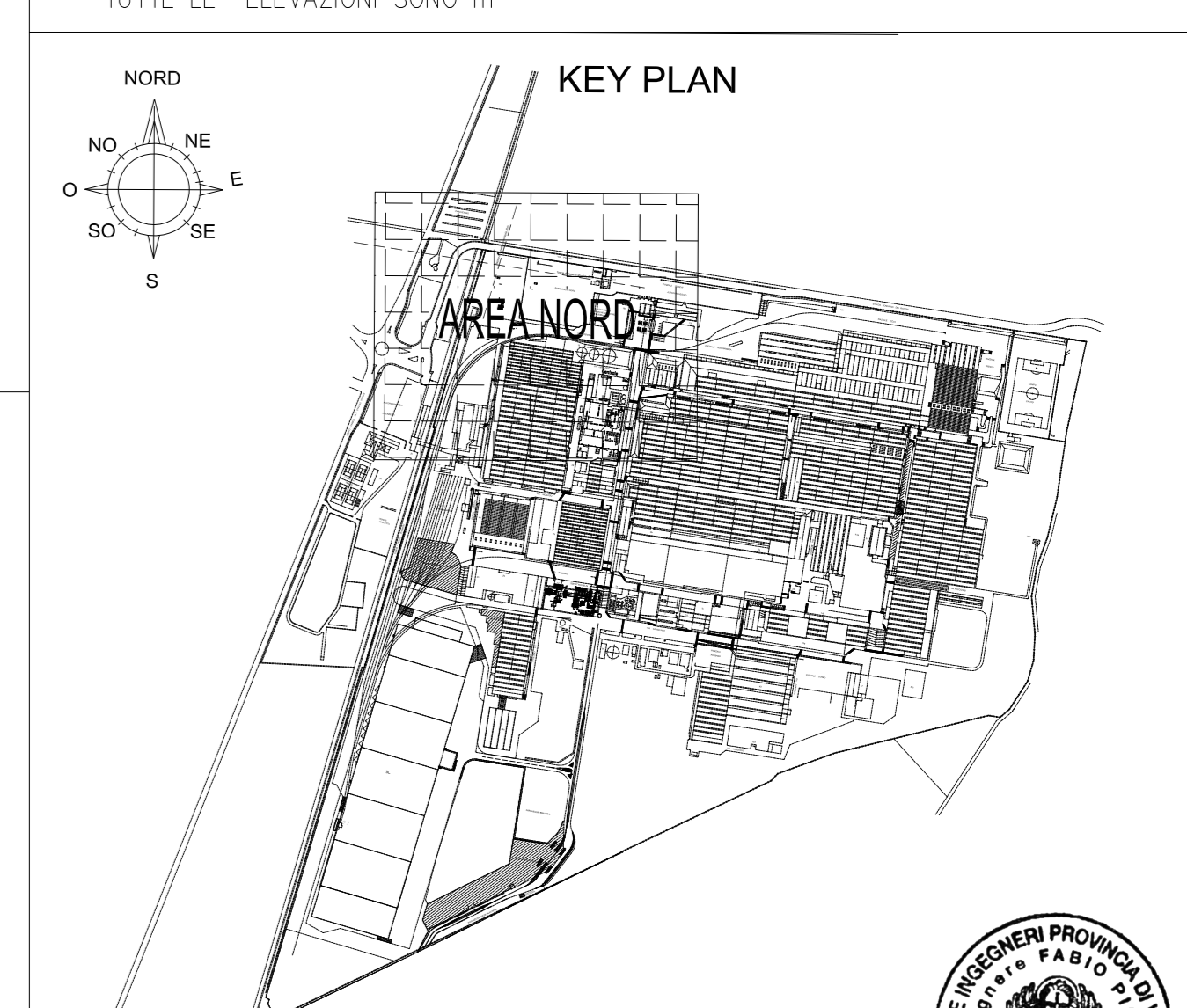


| ITEM | DESCRIZIONE |
|------|---|
| 100 | MOTORI |
| 101 | GENERATOREA VAPORE |
| 102 | CAMINO |
| 103 | ECO |
| 104 | RADIATORI |
| 105 | SERBATOIO STOCCAGGIO UREA |
| 106 | PIPE RACK |
| 107 | CALDAIA A BIOMASSA |
| 108 | FOSSA DI CARICAMENTO BIOMASSA E STOCCAGGIO |
| 109 | CALDAIE AUSILIARIE |
| 110 | DEGASATORE |
| 111 | SERBATOIO STOCCAGGIO ACQUA DEMI |
| 112 | EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI |
| 113 | DEMULERA COMPRESSA SALE ELETTRICHE MT/BT E SALA CONTROLLO/UFFICIO |
| 114 | CABINATI MCC GVA |
| 115 | SERBATOIO STOCCAGGIO OLIO DI LUBRIFICAZIONE |
| 116 | TRASFORMATORI SERVIZI AUSILIARI |
| 117 | TRASFORMATORE ELEVATORE |
| 118 | CABINA REMI |
| 119 | CABINATO FONGASSORBENTE |
| 120 | SERBATOIO STOCCAGGIO ACQUA INDUSTRIALE & ANTINCENDIO |
| 121 | DIESEL DI EMERGENZA |
| 122 | VASCA ACQUE INDUSTRIALI |
| 123 | VASCA ACQUE PRIMA PIOGGIA + DISOLUZIONE |
| 124 | VASCA ACQUE DI 2° PIOGGIA |
| 125 | TORRE EVAPORATIVA |
| 126 | ASSORBITORE |
| 127 | ARRIVO ACQUA DI POZZO |
| 128 | PUNTO DI SCARICO ACQUE METEO/PROCESSO |
| 129 | SOTTOSTAZIONE ELETTRICA EDISON |
| 130 | CABINATO SOTTOSTAZIONE |
| 131 | SOTTOSTAZIONE ENTRA ESCI 132KV TERNA |
| 132 | VASCA OLIO TRASFORMATORE |
| 133 | AREA STOCCAGGIO PRODOTTI CHIMICI |
| 134 | |
| 135 | CICLONE |
| 136 | FILTRO A MANICHE |
| 137 | CABINATO ANTINCENDIO |
| 138 | POMPE ACQUA DEMI |
| 139 | POMPE ACQUA INDUSTRIALE |
| 140 | CAVODOTTO AT |
| 141 | |
| 142 | REAGENTI CHIMICI GVA |
| 143 | CABINATO CAMPIONAMENTO GVA |
| 144 | |
| 147 | POMPE ACQUA DI TORRE |
| 148 | POMPE ACQUA REFRIGERATA |

AREA DI CANTIERE DI CITE
 (~3800MQ)
MANUFATTO ESISTENTE (20)
 MAGAZZINO (~150MQ)
NUOVE APPARECCHIATURE
 EDISON (red line)
 ALTRI (black line)
 LIMITI DI BATTERIA (dashed line)

NOTE:
 - LA QUOTA DI RIFERIMENTO ±0.00 CORRISPONDE
 A m S.L.M.A.E.
 - TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN mm
 - TUTTE LE ELEVAZIONI SONO m



| | | |
|---|--------------------------|----------------------------|
| EDISON EDF GROUP | MICHELIN | EDISON |
| CODIFICA DOC. / Doc. Code N° C330AEK0012 | | |
| IMPIANTO/Plant IMPIANTO MICHELIN CUNEO | | |
| TITOLO DOCUMENTO/Document Title PLANIMETRIA GENERALE D'IMPIANTO | | |
| AREA NORD UBICAZIONE AREA DI CANTIERE | | |
| SCALA/Scale 1/500 | FOGLIO/Sheet 1/1 | COMMITTEE/Client EDISON |
| DATA 29-07-2021 | CARRIERI ELABORATO | CARRIERI VERIFICATO |
| APPROVATO [Signature] | APPROVATO [Signature] | APPROVATO [Signature] |