



- #### APPRETTAMENTI DI CANTIERE
- CHIARIFLOCCULAZIONE CON SEDIMENTAZIONE FINALE. DISOLELUTAZIONE E CORREZIONE DEL PH CON VASCA DI RECUPERO
 - BOX UFFICI/CANTIERE
 - PARCHEGGIO AUTOVEETURE
 - SOSTA MEZZI DI CANTIERE
 - AREA STOCCAGGIO MATERIALI
 - CISTERNA ACQUA
 - SERBATOIO CARBURANTI < 9 mc
 - CONTAINER RIFIUTI
 - VASCA LAVAGGIO CANALA AUTOBONIERA
 - LAVAGGIO RUOTE
 - PUNTO INCONTRO EMERGENZA 118
 - GRUPPI ELETTROGENI IN AMBIENTE INSONORIZZATO
 - UFFICINA / DEPOSITO
 - BOX LOCALE SPOGLIATOI - WC - RICOVERO
 - ALLOGGIO, LAVANDERIA, SPOGLIATOI PER 12 PERSONE
 - REFETTORIO 150 PERSONE, CUCINA, ZONA RICREATIVA, SALA FORMAZIONE PERSONALE
 - INFERMERIA - SOCCORSO TECNICO VV.FF.
 - PESA AUTOMEZZI DI CANTIERE
- RECINZIONE IN RETE METALLICA E PALETTI IN FERRO H=2,50
 - PIAZZALE IN ASFALTO
 - BASAMENTI IN CLS
 - DELIMITAZIONE AREE DI SOSTA
 - PERCORSI MEZZI DI CANTIERE
- #### LEGENDA SISTEMAZIONI IDRAULICHE
- VAUCA DI ACCUMULO ACQUE METEORICHE DI LAVANTI
 - VAUCA ACCUMULO ACQUE DEPURATE
 - DEPURATORE BIOLOGICO
 - VAUCA DI DECANTAZIONE ACQUE DI LAVAGGIO RUOTE
 - VAUCA DI ACCUMULO E RILANCIO PER LAVAGGIO RUOTE
- #### APPROVVIGIONAMENTI
- ACQUA AD USO INDUSTRIALE
 - ACQUA SANITARIA
- #### RETI DI DRENAGGIO E ACQUE REFLUE
- RETE DI DRENAGGIO ACQUE METEORICHE PULITE
 - RETE DI DRENAGGIO ACQUE METEORICHE DA DEPURARE
 - ACQUE REFLUE DA SERVIZI IGIENICI
 - ACQUE REFLUE DA LAVORAZIONI INDUSTRIALI
 - ACQUE DEPURATE O SUCCESSIVE ALLA PRIMA PIOGGIA
 - FOSSO IN TERRA AL PIEDE DELLA DUNA E DIREZIONE DEL FLUSSO
 - LINEA DI DISPLUVIO
 - POZZETTO CON CADITOIA
 - POZZETTO PREFABBRICATO DI ISPEZIONE
 - MISURATORE DI PORTATA ACQUA DI SCARICO
 - POZZETTO PER PRELIEVO CAMPIONI
 - POZZETTO SEPARATORE AMPP (5 mm)
 - GRUPPO DI AUMENTO PRESSIONE
- #### SIMBOLI GRAFICI IMPIANTI ELETTRICI
- QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE
 - ARMATURA STRADALE SAP 150W MONTATA SU PALO H10m
 - QUADRO PRESE DI CANTIERE TIPO ASC CON 6 PRESE INDUSTRIALI INTERBLOCCATE E 6 PRESE UNEL PROTETTE DA INTERRUITORI MGT DIFF. 30mA - IP55
 - PULSANTE PER SGANCIO DI EMERGENZA IMPIANTI ELETTRICI
 - DISPENSORE DI TERRA ORIZZONTALE IN RAME NUDO SEZ. 35mmq
 - DISPENSORE DI TERRA A PICCHETTO DIM. 50x50x3000mm ENTRI POZZETTO
 - COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE DI TERRA
 - PERCORSO LINEE ELETTRICHE E DI SEGNALE POSATE SU PALI IN LEGNO E/O INTERRATE
 - POZZETTO IN CLS 60X60
 - POZZETTO IN CLS 40X40
 - PUNTO PRESA DOPPIO PER LINEE TELEFONICHE - IP55
 - LINEA TELEFONICA

