

PLANIMETRIA RETI IDRAULICHE scala 1:500



- APPRESTAMENTI DI CANTIERE**
- CHIARIFOCULAZIONE CON SEDIMENTAZIONE FINALE, DISOLETTURA E CORREZIONE DEL PH CON VASCA DI RECUPERO
  - BOX UFFICI/CANTIERE
  - PARCHEGGIO AUTOVETTURE
  - SOSTA MEZZI DI CANTIERE
  - AREA STOCCAGGIO MATERIALI
  - CISTERNA ACQUA
  - SERBATOI CARBURANTI < 9 mc
  - CONTAINER RIFIUTI
  - VASCA LAVAGGIO CANALA AUTOBETONERA
  - LAVAGGIO RUOTE
  - PUNTO INCONTRO EMERGENZA 118
  - GRUPPI ELETTROGENI IN AMBIENTE INSONORIZZATO
  - OFFICINA / 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**
- (A) VASCA DI ACCUMULO ACQUE METEORICHE DILAVANTI  
(B) VASCA ACCUMULO ACQUE DEPURATE  
(C) DEPURATORE BIOLOGICO  
(D) VASCA DI DECONTAMINAZIONE ACQUE DI LAVAGGIO RUOTE  
(E) VASCA 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 INEL, 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. 50x50x5x3000mm ENTRO POZZETTO  
COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE DI TERRA  
PERCORSO LINEE ELETTRICHE E DI SEGNALE POSATE SU PALI IN LEGNO E/O INTERRATE  
POZZETTO IN CLS 40X60  
POZZETTO IN CLS 40X40  
PUNTO PRESA DOPPIO PER LINEE TELEFONICHE - IP55  
LINEA TELEFONICA

PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE E TELEFONICHE scala 1:500



**SAT** Società Autostrada Tirrenica p.A.  
GRUPPO AUTOSTRADALE PER L'ITALIA S.p.A.

**AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO - CIVITAVECCHIA LOTTO 3**

TRATTO: SCARLINO - GROSSETO SUD  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

**CN - FASI COSTRUTTIVE E CANTIERIZZAZIONE**  
AREE DI CANTIERE CAVE DEPOSITI  
CO01 - CANTIERE OPERATIVO E AREA PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE TERRE  
PLANIMETRIA RETI IDRAULICHE ED ELETTRICHE

<b>IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA</b> Geom. Maurizio Pirelli Dir. Geom. Prov. Milano N. 8074 RESPONSABILE UFFICIO CAP	<b>IL RESPONSABILE INTERAZIONE PROIEZIONE SPECIALISTICA</b> Ing. Assessorato ARF Dir. Pogg. Milano N. 10013 COORDINATORE GENERALE APS	<b>IL DIRETTORE TECNICO</b> Ing. Maurizio Torrali Dir. Pogg. Milano N. 16482 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE
REDAZIONE ELABORATO	DATA	REVISIONE
direttore	FEBBRAIO 2011	n. 001
codice contratto		
12121202		
FILE		
CAP3111		
COLLABORATORE GRAFICO A CURA DI		
ELABORAZIONE PROGETTALE A CURA DI		
IL RESPONSABILE UFFICIO TECNICO		
Geom. Maurizio Pirelli		
RESPONSABILE DI COMANDA	VEDO DEL COMMITTENTE	VEDO DEL CONCESSIONARIO
Ing. Michele Pirelli Dir. Ingg. Anzio N. 933	<b>SAT</b>	
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO		