



| Simbolo | Descrizione |
|---------|---|
| | n° 1 tritubo Ø50 e n°2 tubazione PE Ø160 in rilevato |
| | n° 1 tritubo Ø50 e n°2 tubazione PE Ø160 in banchina |
| | n° 2 tubazioni PE Ø160 in banchina |
| | n° 2 tubazioni PE Ø160 in rilevato |
| | Passerella in acciaio zincato su mensola e separatore 300x75 mm |
| | Risalita cavi |
| | Pozzetto di ispezione 100x80 con chiusino carrabile in materiale composito per impianti di comunicazione massimo ogni 500 m |
| | Pozzetto rompitratta 60x60 cm con chiusino carrabile in materiale composito ogni 50 m |
| | Quadro elettrico completo di basamento con armadio stradale e interruttori di protezione |
| | Sottoquadro elettrico completo di basamento con armadio stradale e interruttori di protezione |

| Simbolo | Descrizione |
|---------|---|
| | Telecamera tipo "DOME" su palo o su struttura PMV |

| Simbolo | Descrizione |
|---------|--|
| | Pannello a messaggio variabile (PMV) a bandiera in itinere |



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

AUTOSTRADA A2 MEDITERRANEA ADEGUAMENTO FUNZIONALE SVINCOLO DI EBOLI AL km 30+000 E SISTEMAZIONE VIABILITA' LOCALE ESISTENTE

COD. UC 16

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l.
ECOPLAME S.r.l. - InArPRO S.r.l.

| | |
|--|---|
| RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.) | CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE PROGIN S.p.A. MANDANTI: |
| IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.) | Direttore Tecnico: Dott. Ing. Paolo IORIO |
| IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.) | Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI |
| VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Antonio CITARELLA | Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA |
| PROTOCOLLO | DATA _____ 201__ |
| Direttore Tecnico: Dott. Arch. Pasquale Pisano | Direttore Tecnico: Dott. Ing. M. Massimo DE IORIO |

IMPIANTI TECNOLOGICI Svincolo Eboli

Planimetria cavidotti e apparecchiature svincolo

| | | | |
|---------------------------|---------------------|-----------|--------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO L0411X D 1201 | T00IM00IMPPL04B.dwg | B | 1:1000 |
| CODICE ELAB. | T00IM00IMPPL04 | | |

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|-----------------|---------------|--------------|------------|----------------|
| B | EMISSIONE | NOVEMBRE 2021 | A. LAGATTOLA | L. BORSANI | M. M. DE IORIO |
| A | Prima Emissione | GIUGNO 2020 | ALAGATTOLA | L. BORSANI | M. M. DE IORIO |