

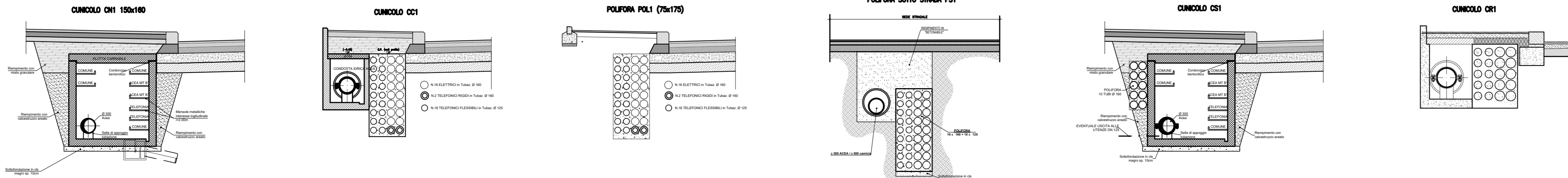
LEGENDA

- ACEA A.T. 150 KW
- ACEA M.T. 60 KW
- ACEA B.T.
- LINEA ELETTRICA MT./B.T.
- PALO ILLUMINAZIONE
- PALINA ENEL AT
- CASSETTA ENEL
- UTENZE PRIVATE SU RECINZIONI
- CUNICOLO TECNOLOGICO PREVISTO IN ALTRO APPALTO
- SPOSTAMENTO PROPOSTO



SEZIONI TIPICHE DEL PROGETTO TECNOLOGICO DEI LAVORI DI "Allargamento della Via Tiburtina tra i Km 9+300 e Km 15+800" (Lavori già appaltati)

- SCALA 1:50 -



Compartimento della Viabilità per il Lazio

A90 Svincolo Tiburtina
Intervento di potenziamento dallo svincolo
"Centrale del Latte" allo svincolo A24
2^a fase funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

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

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)

PROGETTO MANDATORIALE:
PROGETTO DI INFRATRATTURE

Direttore Tecnico:
Dott. Ing. Lorenzo Infante

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Achille Devitofranceschi

Direttore Tecnico:
Dott. Arch. Claudio TURRINI

PROTOCOLLO DATA 201...

Direttore Tecnico:
Dott. Ing. Ivano FREISA

INTERFERENZE
Planimetria con la risoluzione delle interferenze
Rete elettrica

CODICE PROGETTO NOME FILE REVISIONE SCALA
DP_RM105_D20 T001N04INTPL03_A A 1:2000

CODICE ELAB. T001N04INTPL03

A	Prima emissione	06/2021	DISERNO	VELOCITA'	INFANTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO