



COMUNE DI
CASAPEENNA
PROVINCIA DI CASERTA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

PROGETTO PER I LAVORI DI
RIQUALIFICAZIONE DELLE STRADE
COMUNALI VIA DON PEPPE DIANA, VIA
ROMA E TRATTI DI TRAVERSE INTERNE

STRALCIO VIA ROMA



PROGETTISTA

STUDIO TECNICO D'ARCHITETTURA
ARCH. MARIO DIANA

VIA CATONE, 9 - CASAPEENNA (CE)
TEL/FAX 0818162682 - archmariodiana@libero.it
mario.diana@archiworldpec.it
p.iva . 02833890615

ELABORATO

STATO DI PROGETTO
FOGNATURA E SMALTIMENTO
ACQUE PIOVANE
DETTAGLI CADITOIE E TUBAZIONI

ECONOMICI
DESCRITTIVI
SICUREZZA
ARCHITETTURA
IMPIANTI FOGNARI
IMPIANTI ILLUMINAZIONE

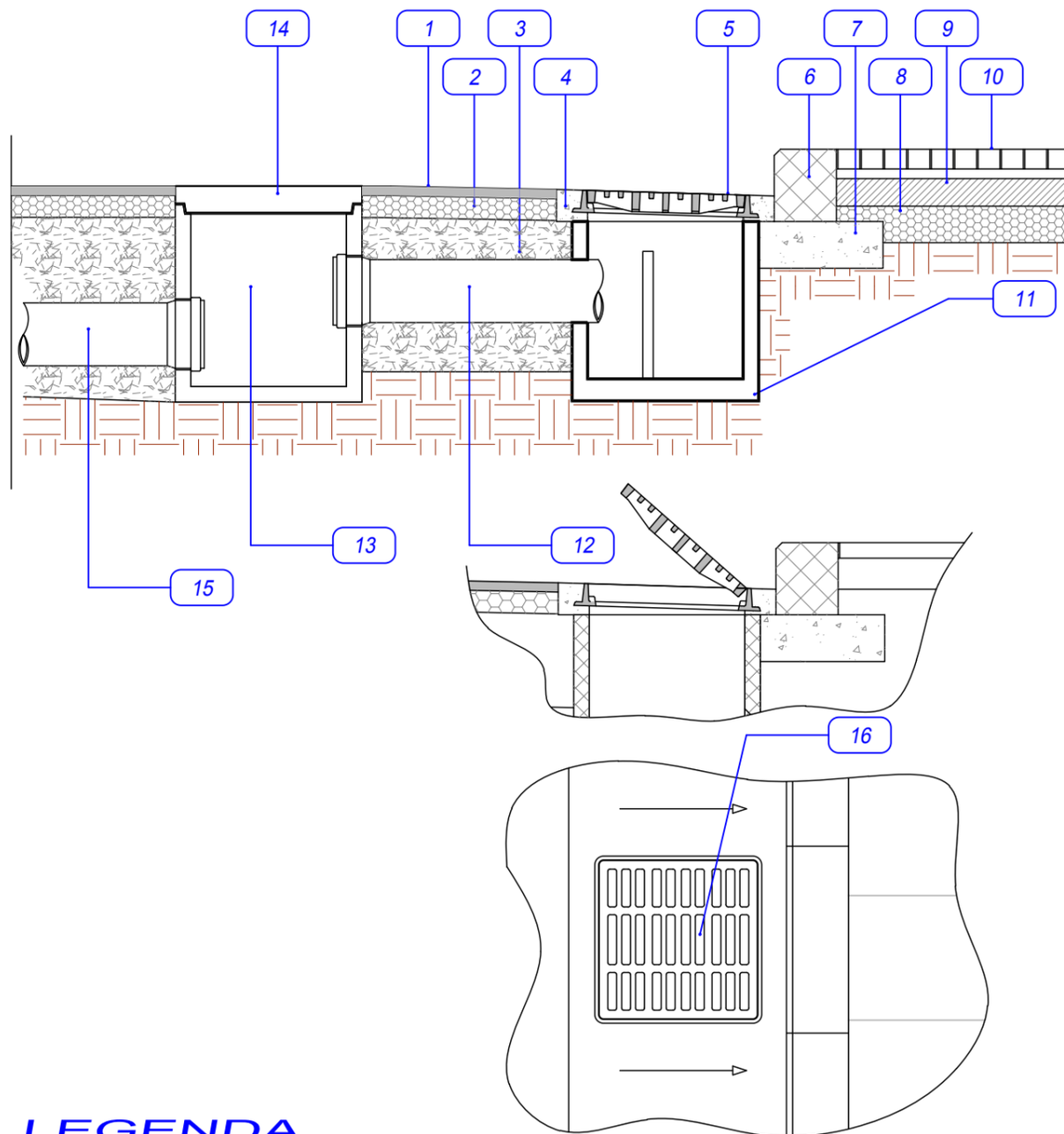
27

SCALA
VARIE

Rev. 00/2017

AGOSTO 2017

Caditoia stradale e innesto all'impianto esistente



LEGENDA

- | | | | |
|---|-----------------------------|----|--|
| 1 | Manto d'usura | 9 | massetto inn cls con rete acciaio |
| 2 | Binder | 10 | Pavimentazione marciapiede |
| 3 | Sabbianella | 11 | Pozzetto prefabbricato in CLS |
| 4 | Conglomerato cementizio | 12 | Tubo in PVC di collegamento con pozzetto |
| 5 | aditoia | 13 | Pozzetto esistente (ex caditoia) |
| 6 | Cordonata stradale | 14 | Chiusino in ghisa in sostituzione della griglia esistente |
| 7 | Fondazione cordonata in cls | 15 | Tubo esistente di collegamento fogna principale |
| 8 | Massicciata marciapiede | 16 | Chiusino im ghisa in sostituzione della caditoia esistente |

LEGENDA

- | | |
|---|--|
| 1 | Manto d'usura |
| 2 | Binder |
| 3 | Fondazione stradale |
| 4 | cls armato |
| 5 | Rinterro con materiali provenienti dagli scavi |
| 6 | Sabbia vagliata |
| 7 | Tubo condotta in PVC |
| 8 | Sabbia vagliata |

Sezione condotta interrata

