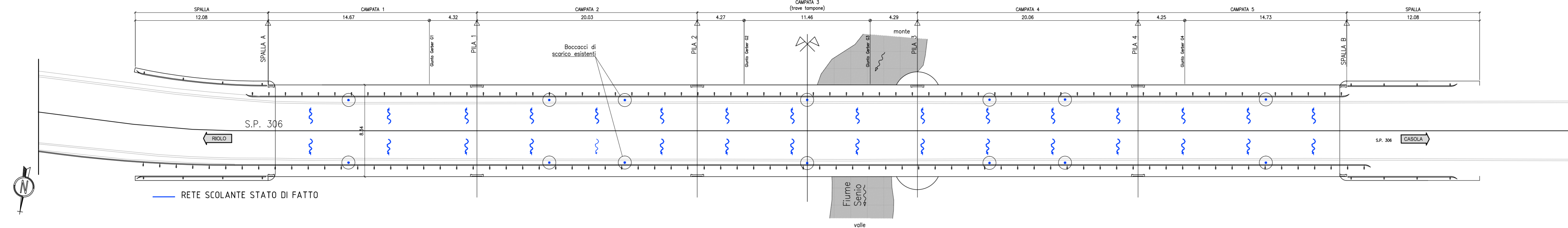


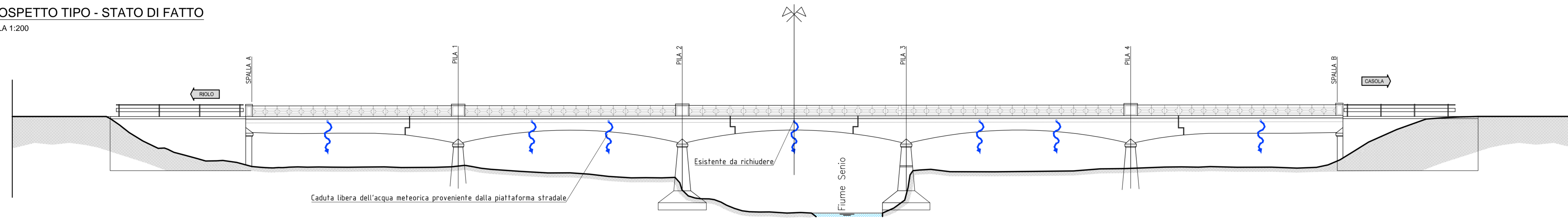
PIANTA RETE SCOLANTE - STATO DI FATTO

SCALA 1:200



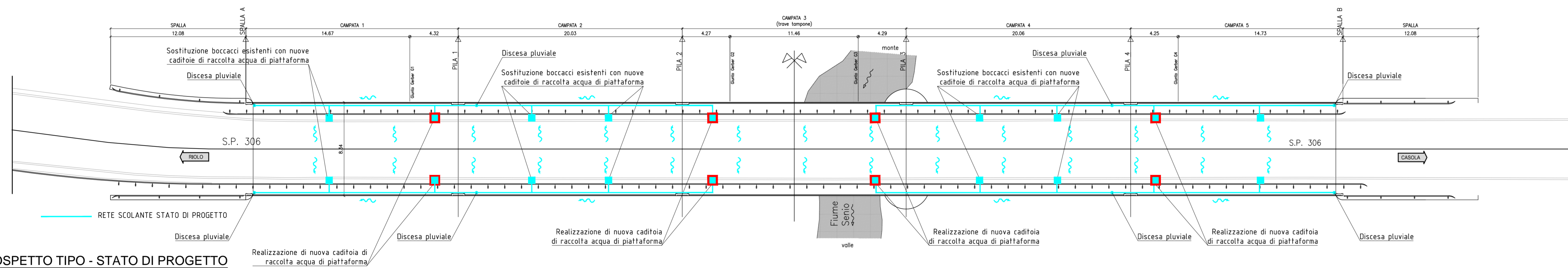
PROSPETTO TIPO - STATO DI FATTO

SCALA 1:200



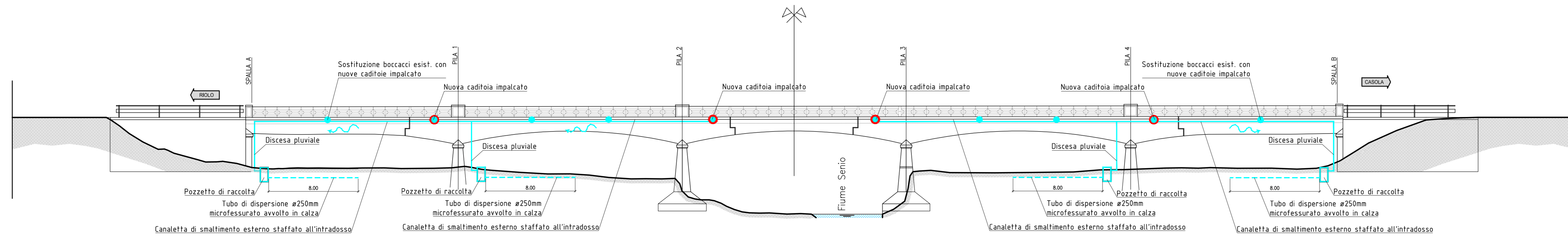
PIANTA RETE SCOLANTE - STATO DI PROGETTO

SCALA 1:200



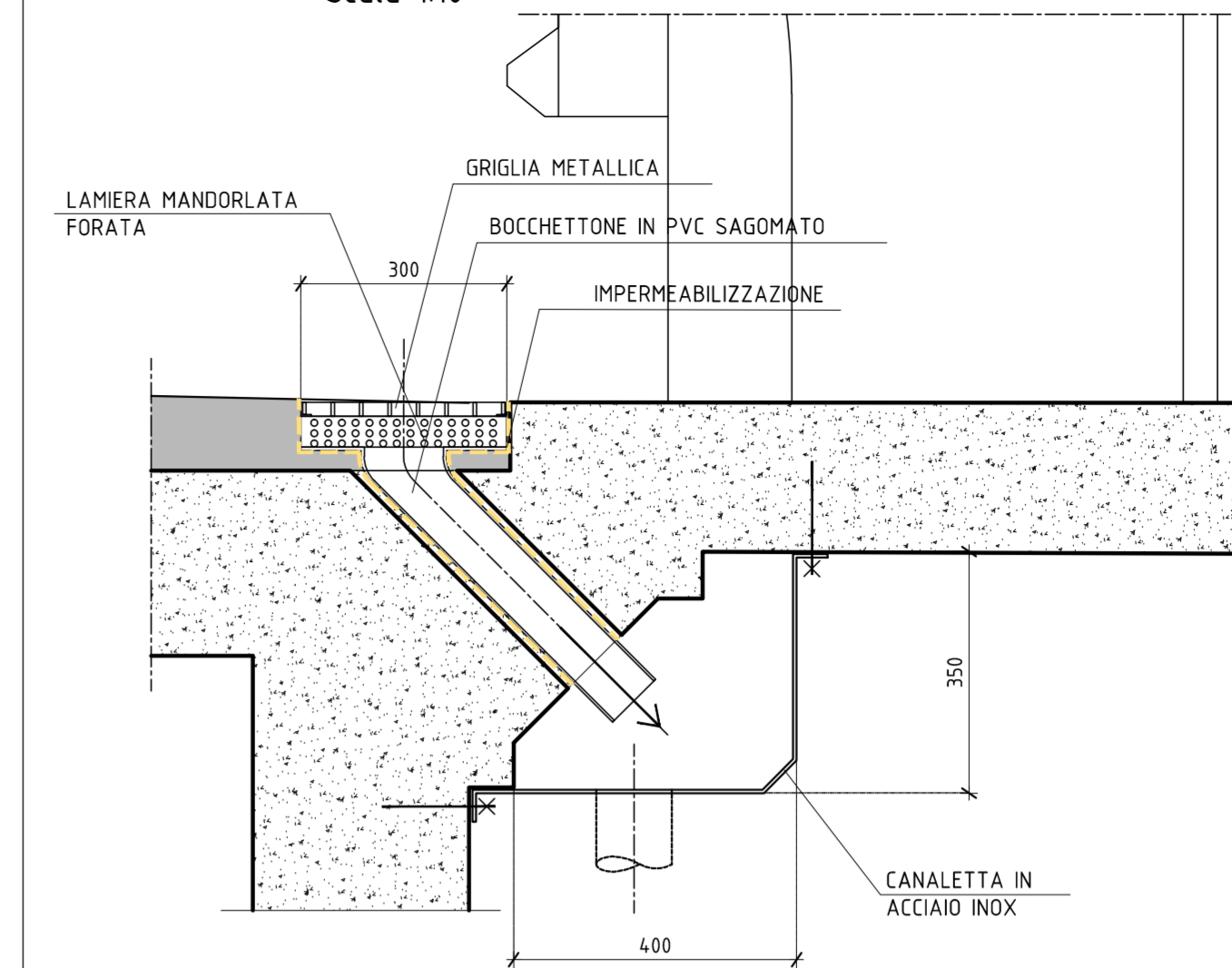
PROSPETTO TIPO - STATO DI PROGETTO

SCALA 1:200



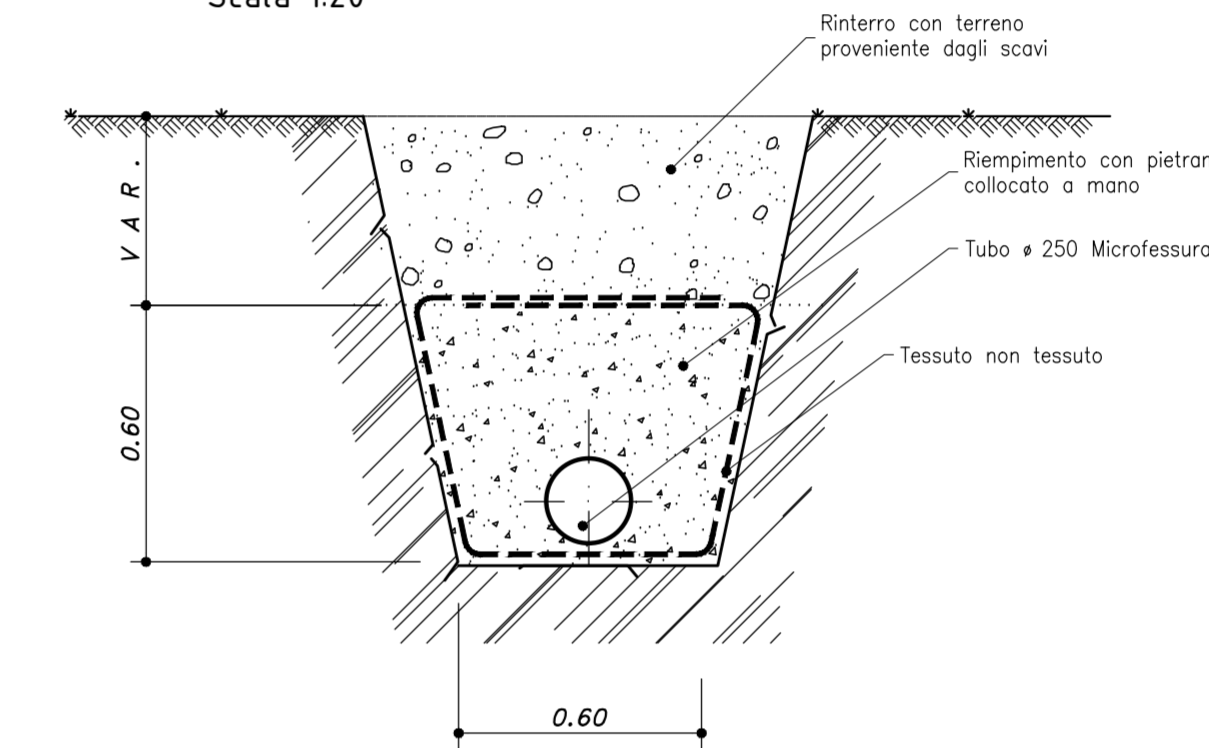
PARTICOLARE CADITOIA IMPALCATO

Scala 1:10



PARTICOLARE TRINCEA DI DISPERSIONE

Scala 1:20



PROVINCIA DI RAVENNA
SETTORE LAVORI PUBBLICI
Servizio Infrastrutture viarie e programmazione

D.M. 49/2018 _ INTERVENTO DI ADEGUAMENTO STATICO E SISMICO DEL PONTE DELLA CHIUSA SUL FIUME SENIO POSTO AL KM 10+131 DELLA S.P.306R CASOLANA RIOLESE CUP J73D18000090001

PROGETTO ESECUTIVO

| | |
|--|---|
| Presidente: Sig. Michele De Pascale | Consigliere delegato Strade - Trasporti - Pianificazione Territoriale: Arch. Nicola Pasi |
| Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile | Responsabile del Servizio: Ing. Chiara Bentini |
| RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile | Documento firmato digitalmente |
| PROGETTISTA: Ing. Ivan Missiroli | Documento firmato digitalmente |
| COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Ivan Missiroli | Documento firmato digitalmente |
| 01 EMISSIONE | Redatto: _____ |
| Rev. Descrizione | Controllato: _____ |
| | Approvato: _____ |
| | Data: _____ |

TITOLO ELABORATO: **PROGETTO PLANIMETRIA RETE SCOLANTE, PAVIMENTAZIONE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

| | | | | |
|----------------|------------|-------|--------|------------|
| Elaborato num: | Revisione: | Data: | Scala: | Nome file: |
| 16 | - | | | |