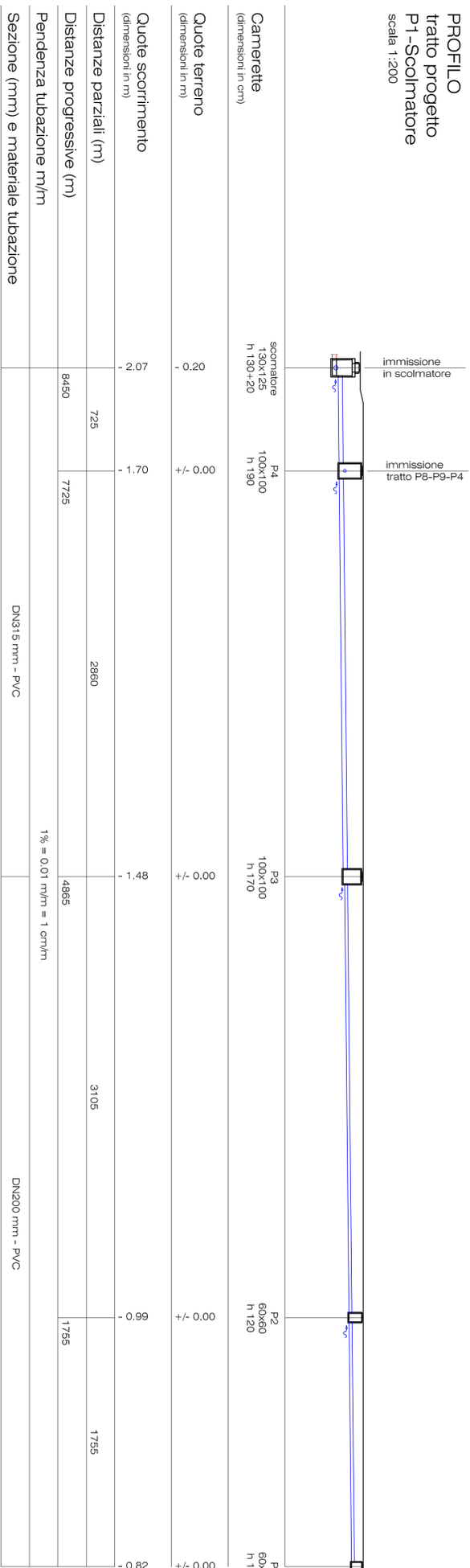
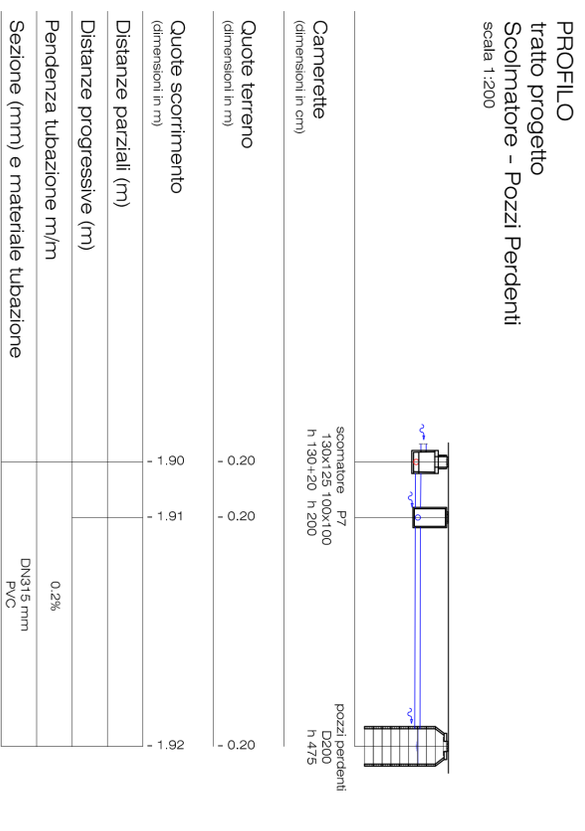


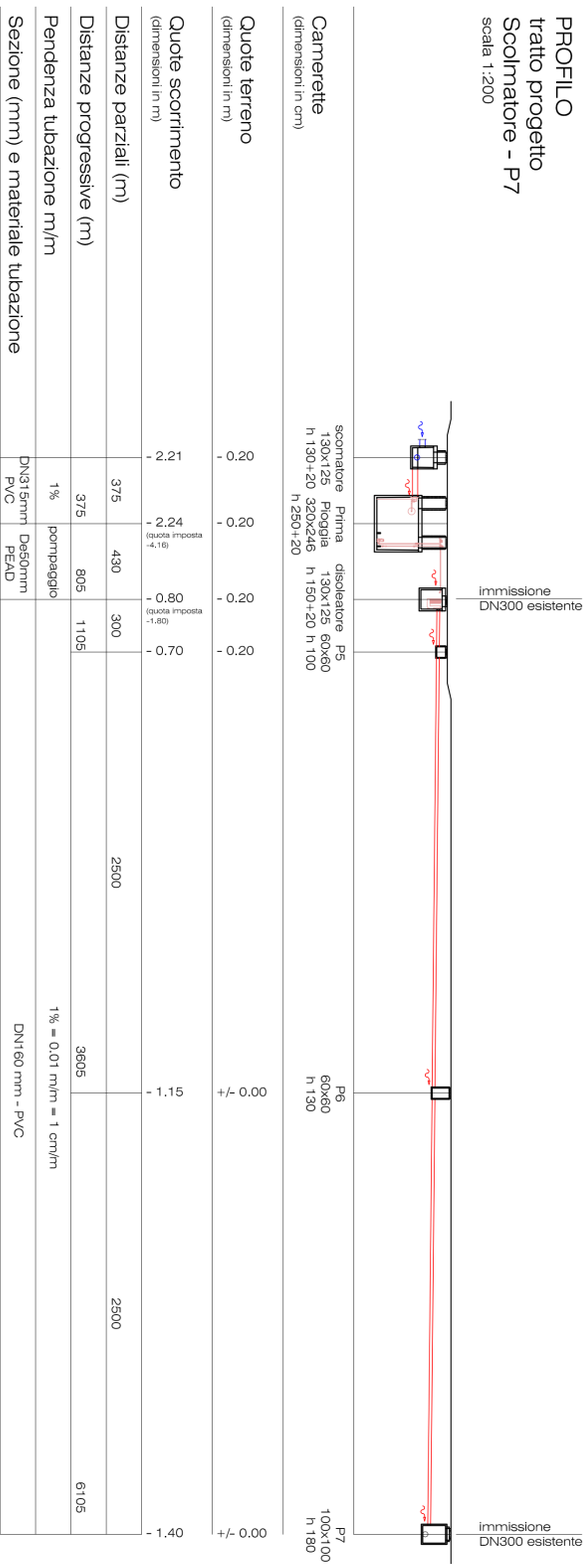
**PROFILO**  
tratto progetto  
P1 - Scolmatore  
scala 1:200



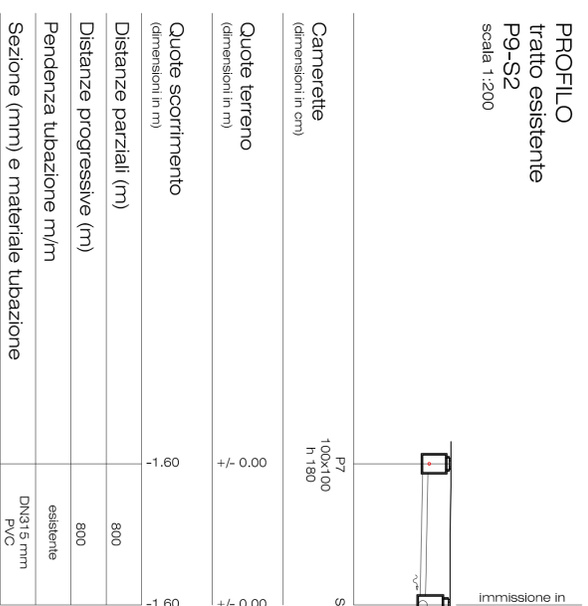
**PROFILO**  
tratto progetto  
Scolmatore - Pozzi Perdenti  
scala 1:200



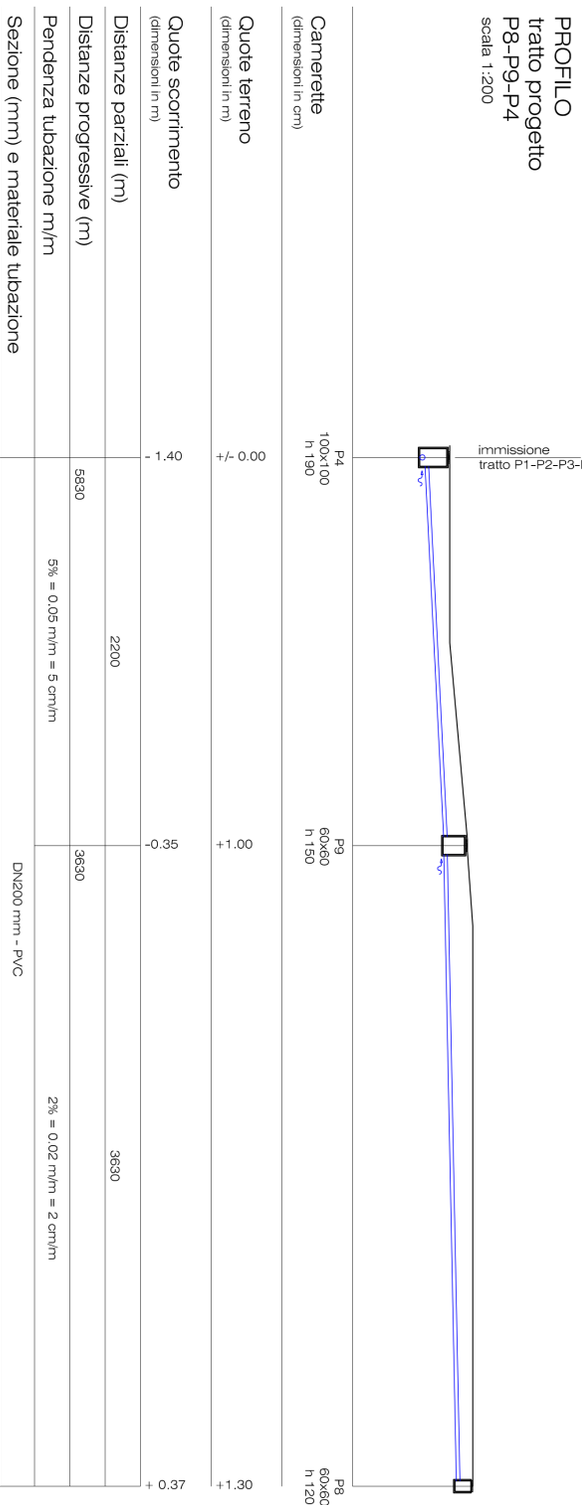
**PROFILO**  
tratto progetto  
Scolmatore - P7  
scala 1:200



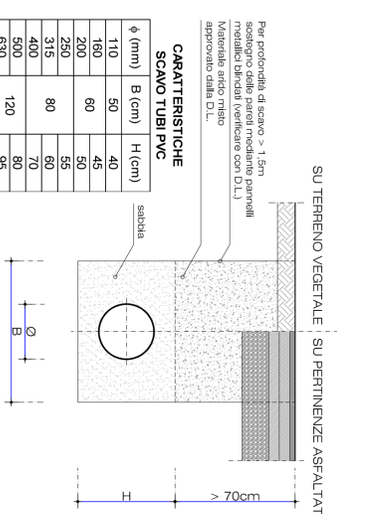
**PROFILO**  
tratto esistente  
P9-S2  
scala 1:200



**PROFILO**  
tratto progetto  
P8-P9-P4  
scala 1:200



**SEZIONE TIPO DI SCAVO E POSA TUBAZIONI IN PVC**  
scala 1:10



**CARATTERISTICHE TUBAZIONI IN PVC**

TUBAZIONI PVC PER FOGNATURA A GRAVITA':  
PVC rigido secondo la norma UNI-EN 1401  
- Serie S18  
- SDH 34 con guarnizioni elastomeriche

COMUNE: **INVERUNO (MI)**

OGGETTO: **RISTRUTTURAZIONE DI PIATTAFORMA ECOLOGICA (in via Fattori a Inveruno - MI)**

COMMITTENTE: **Comune di Inveruno via Separatore G. Marconi 38/40 20100 - Inveruno (MI)**

PROGETTO: **ESECUTIVO**

IL TECNICO: **dot. Ing. Paolo RICCIOLI CAPPELLI via S. Maria 16 - 20129 Milano tel fax: 0381-422960 - studio.stpica@gmail.com**

SCALE: **Indicata** DATA: **febbraio 2018** AGG.  AGG.  AGG.



TAV. **8** idr