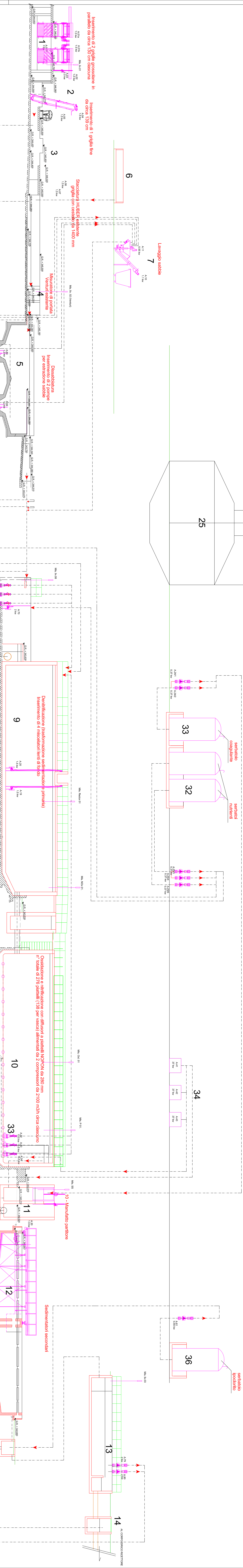


- Legenda**
1. Vantone di carico con griglia grossolana e by-pass acqua di fognatura
  2. Grigliatura fine
  3. Rotazionatura con estrazione e pressatura grigliata
  4. Misura di portata Venturi
  5. Costabilizzatore aerea
  6. Lavaggio a getto d'acqua
  7. Lavaggio a getto d'acqua
  8. Sottovuoto intermedio con by-pass
  9. Demineralizzatore fanghi attivi
  11. Piantone
  12. Sedimentazione secondaria
  13. Districazione
  14. Bypass sbrinatoria
  15. Bypass sbrinatoria
  16. Pozzetto di scorie fognarie
  17. Riciclo fanghi nel reattore fanghi ad aereazione
  18. Inalimento sbrinatoria
  19. Stabilizzatore fanghi esteri e fanghi bottili
  20. Stabilizzatore fanghi
  21. Stabilizzatore fanghi
  22. Filtro a sabbia
  23. Depuratore (dimezzo)
  24. Depuratore (dimezzo)
  - 25 - Locali di arrivo fognari ENEL M.T.
  - 26 - Locali quarto elettrico
  - 29 - Locali officina
  - 30 - Locali servizi igienici
  - 31 - Locali servizi igienici
  - 32 - Servizio per riutilizzo
  - 33 - Sbrinatoria per coagulanti
  - 34 - Pizzalata compressori
  - 35 - Sbrinatoria per riutilizzo
  - 36 - Sbrinatoria per riutilizzo



**MONDO S.C.I.C.I.S.**  
 Progetto opere  
 Ing. Roberto Zermiani  
 Via. Luca Zermiani  
 10128 - TORINO - ITALIA  
 Tel. 011/24124124  
 Fax. 011/24124124  
 E-mail. r.zermiani@mondo-sicis.it

**REGIONE PIEMONTE - PROVINCIA DI CUNEO**  
**ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE ACQUE REFLUE DEL COMUNE DI MONDOVI, LOCALITA' LONGANA. PROGETTO DEFINITIVO**

SEZIONE E SCHEMA DI FLUSSO STATO DI PROGETTO  
 1010\_Alt. 5.0

Scale: 1:100

Disegnato: [ ]  
 Verificato: [ ]  
 Data: [ ]

Aut. Min. 1010/2012  
 Direzione Provinciale di Cuneo

REDAZIONE: [ ]  
 APPROVATO: [ ]

