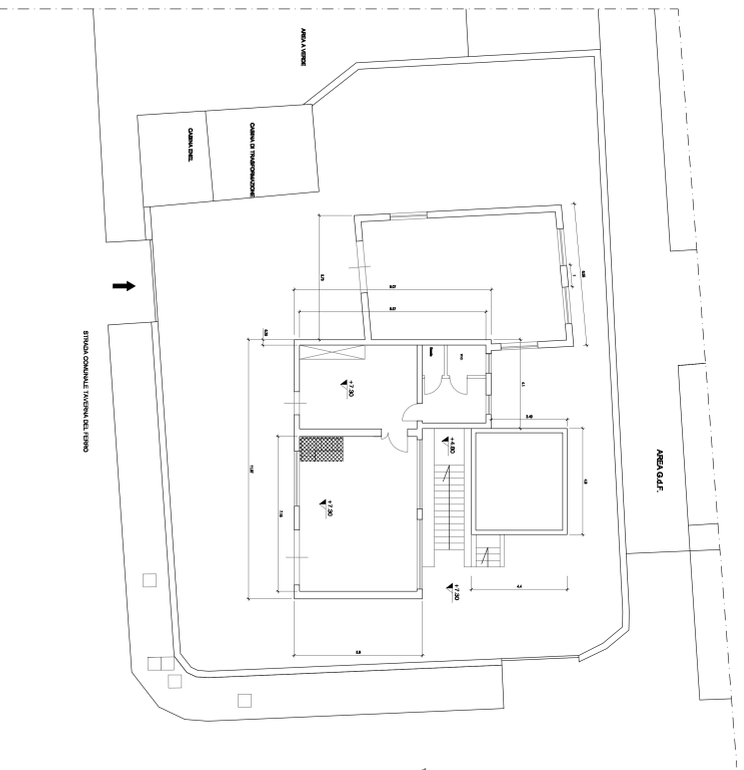
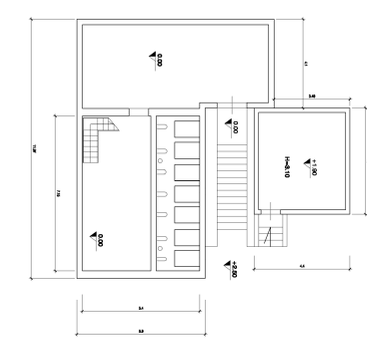


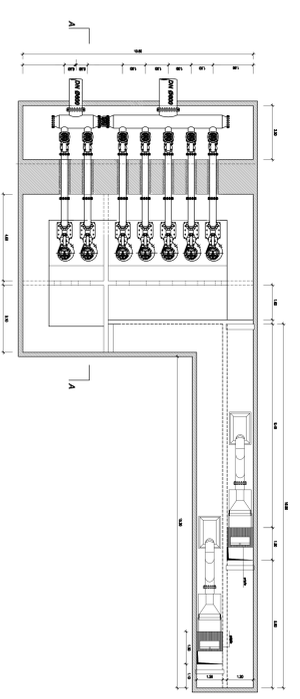
PLANIMETRIA GENERALE E PIANO TERRA
SCALA 1:100



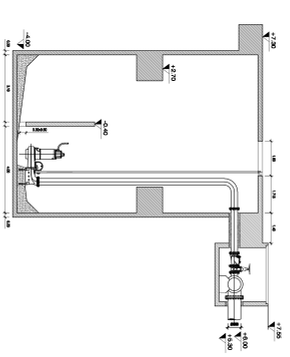
Piano Seminterrato scala 1:100



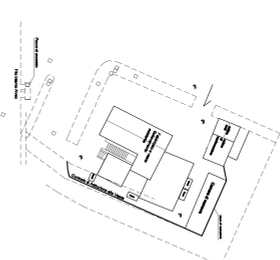
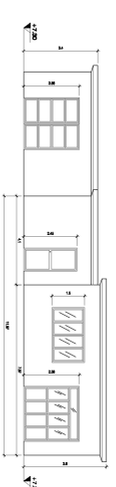
Pianta Q1a +6.00 scala 1:100



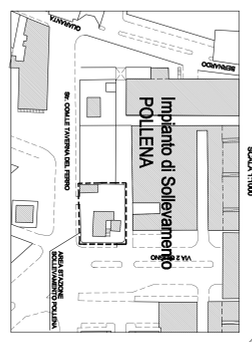
Sezione A - A scala 1:100



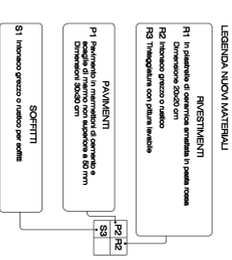
Prospetto Nord-Ovest scala 1:100



PLANIMETRIA GENERALE E PIANO TERRA
SCALA 1:100

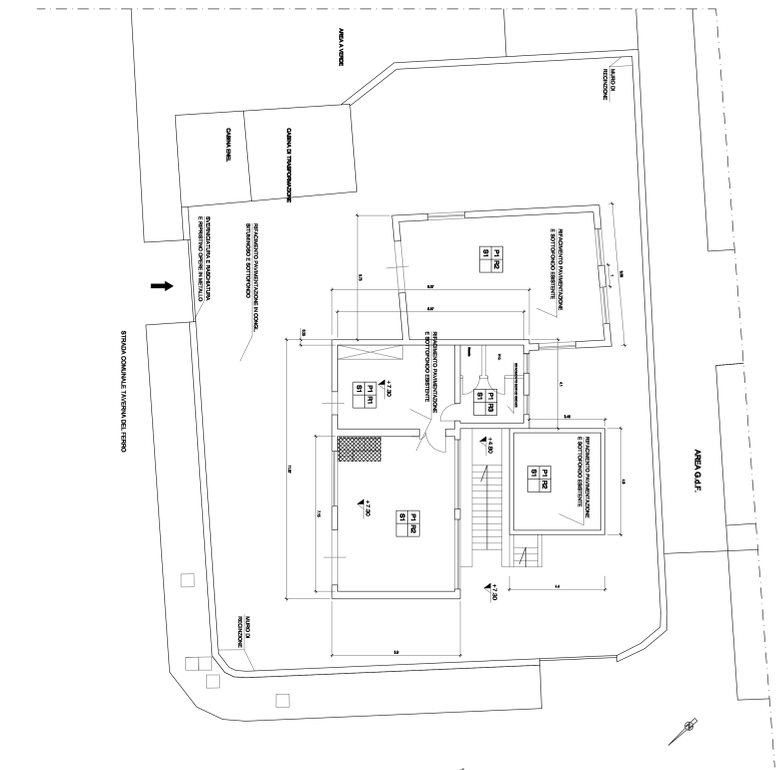


INQUADRAMENTO PLANIMETRICO
SCALA 1:1000

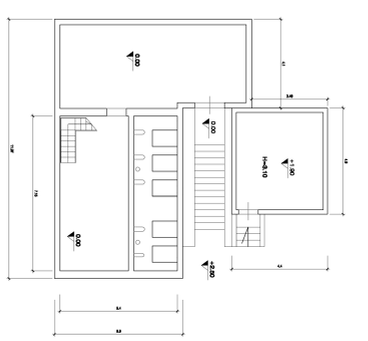


FINANZIAMENTO POR CAMPANIA FESR 2007-2013
 GRANDE PROGETTO RIQUALIFICAZIONE URBANA, AREA PORTUALE DI NAPOLI EST
COMUNE DI NAPOLI
GRANDE PROGETTO RIQUALIFICAZIONE URBANA, AREA PORTUALE DI NAPOLI EST

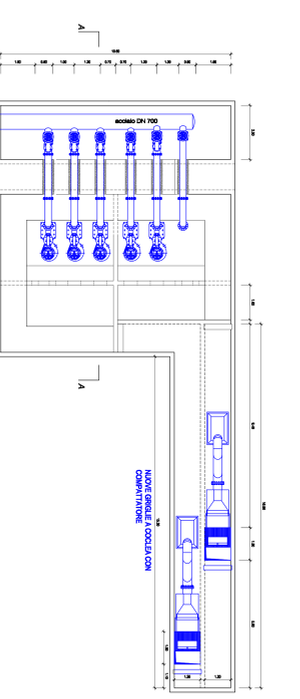
RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL SISTEMA FOGNARIO SAN GIOVANNIVOLLA
INTERVENTO PER IL RISANAMENTO IGIENICO SANITARIO DEL LITORALE DI SAN GIOVANNI A TEBICOCCO CON LA RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE DEL COLLETTORE DI VOLLA E PARTE DI RETE ADIUTTRICE - II LOTTO
 Progettista:
 Ing. Fabio Iannace di Capolivero
 Responsabile del Procedimento:
 Arch. Giuseppe Pulli
PROGETTO ESECUTIVO
 ALTERNATO: **5,01**
 STAZIONE SOLLEVAMENTO POLLENNA
 LAVORI DI ADEGUAMENTO:
 Pianta Sezioni e Prospetti: Stato di Fatto e di Progetto
 OTTOBRE 2013
 VERIFICA: Ing. F. Iannace
 APPROVAZIONE: Ing. F. Iannace
 AUTORIZZAZIONE: Ing. F. Iannace



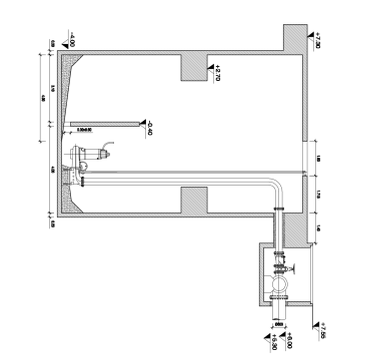
Piano Seminterrato



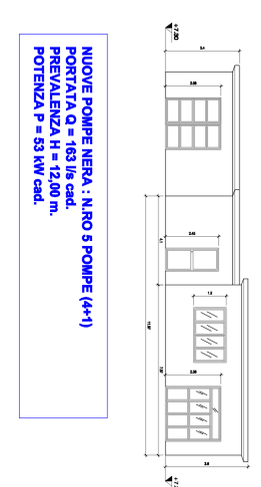
Pianta Q1a +6.00



Sezione A - A



Prospetto Nord-Ovest



NUOVE POMPE NERA : N.RO 5 POMPE (4+1)
PORTATA Q = 163 1/3 cad.
PREVALENZA H = 12,00 m.
POTENZA P = 53 kW cad.