



- LEGENDA
- Nuovo fondo alveo Borro di Rantigioni
  - Riprofilatura sponda e terreno
  - Nuova viabilità
  - Protezione in scogliera
  - Nuovo attraversamento scotolare
  - Nuova recinzione
  - Nuovo cancello
  - Traccia sezioni tratto a cielo aperto
  - Fognatura mista CLS Collettore sinistro
  - Rete reflua di progetto DN315 e DN400
  - Pozzetti di ispezione in cls. Dimensioni interne 80 x 80 cm
  - Pozzetti di ispezione in cls su rete acquedotto. Dimensioni interne 50 x 50 cm
  - Caditoia
  - Collegamento caditoia-fognatura
  - Zanella a doppio petto
  - Ipotesi riconnessione scarico reflue DN250
  - Ipotesi riconnessione scarico reflue DN315
  - Ipotesi riconnessione scarico reflue DN400
  - Ipotesi Fognatura esistete a valle della cameretta
  - Limite scavo
  - Riconnessione idraulica ai drenaggi/scoline di campo esistenti. DN500 in PEAD
  - Acquedotto di progetto DN80 in ghisa
  - Acquedotto di progetto DN63 PE100 RC
  - Acquedotto esistente