



COMUNE DI  
BASSANO DEL GRAPPA



IL DIRETTORE GENERALE  
DOTT. ING. MARCO BACCHIN

**ADEGUAMENTO NORMATIVO E FUNZIONALE DEL POLO RIFIUTI DI BASSANO DEL GRAPPA (VI) (P592)**

**PROGETTO PRELIMINARE**

Elab. **3** Planimetria gestione acque - P918\_S1  
scala 1:500

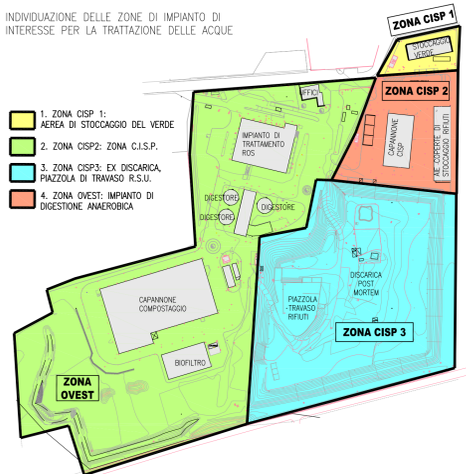
Progettazione: ETRA S.p.A.  
Responsabile Settore Ingegneria  
Ing. Alberto Liberatore

| REV.          | 00                                       | Data        | Cod. ATO | FILE           |
|---------------|--|-------------|----------|----------------|
| ESEGUITO      | Ingegneria2P & Associati s.r.l.          | Giugno 2014 | P592     | P592S003PRE000 |
| CAPO COMMESSA | Ing. Giorgio Zattarin                    |             |          |                |
| CONTROLLATO   | Responsabile PDL Ing. Enrico Scalfone    |             |          |                |
| APPROVATO     | Responsabile ING Ing. Alberto Liberatore |             |          |                |

ETRA S.p.A. - Energia Territorio Risorse Ambientali  
Lgo Parolini n°28B - 36061 Bassano del Grappa (VI) - Tel. 0428 8080000 Fax 049 8080001  
Sede operativa di Cittadella (PD), Via del Talarico n°9  
Internet: www.etraspa.it e-mail: info@etraspa.it  
ETRA S.p.A. si riserva la proprietà del disegno, vettore e la riproduzione e la divulgazione senza autorizzazione ai sensi delle leggi vigenti

- LEGENDA
- LINEA ACQUE PERCOLATO E REFLUI CIVILI ESISTENTE, MATERIALE, DIAMETRO E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - POZZETTO RACCOLTA PERCOLATO E REFLUI CIVILI ESISTENTE
  - VASCHE A TENUTA PER RACCOLTA PERCOLATO ESISTENTE
  - LINEA ACQUE TETTI / SECONDA PIOGGIA ESISTENTE, MATERIALE, DIAMETRO E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - LINEA ACQUE NERE ESISTENTE, MATERIALE, DIAMETRO E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - LINEA ACQUE METEORICHE ESISTENTE, MATERIALE, DIAMETRO E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - CANTINE E POZZETTI ACQUE METEORICHE ESISTENTI
  - LINEA ACQUE METEORICHE IN PRESSIONE ESISTENTE, MATERIALE, DIAMETRO E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - CANALETTA BRIGLIA Da 60mm ESISTENTE (Poggio Cortiglione) E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - ROGGIA CARTOLIANA, TOMBINATA Da 1000mm ESISTENTE
  - ROGGIA CARTOLIANA, A CIELO APERTO ESISTENTE E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - VASCA MH/RTF ESISTENTE
  - POZZO PERDENTE ESISTENTE
  - QUOTE SCORRIMENTO TUBAZIONI ESISTENTI
  - VASCHE ESISTENTI A SERVIZIO DELLA RETE METEORICA
  - LINEA ACQUE METEORICHE DI PROGETTO, MATERIALE, DIAMETRO E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - LINEA ACQUE PERCOLATO E REFLUI CIVILI DI PROGETTO, MATERIALE, DIAMETRO E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - LINEA ACQUE METEORICHE IN PRESSIONE DI PROGETTO, MATERIALE, DIAMETRO E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - LINEA ACQUE TETTI DI PROGETTO, MATERIALE, DIAMETRO E RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO
  - VASCHE DI PROGETTO A SERVIZIO DELLE ACQUE METEORICHE (AMPLIAMENTO VASCHE ESISTENTI)
  - QUOTE SCORRIMENTO TUBAZIONI DI PROGETTO
  - POZZETTI DI ISPEZIONE DI PROGETTO
  - NUOVO IMPIANTO DI TRATTAMENTO CHIMICO FISICO
  - OPERE CIVILI DI FUTURA PROGETTAZIONE ESCLUSE DALL'APPALTO
  - LIMITE DI INTERVENTO

INDIVIDUAZIONE DELLE ZONE DI IMPIANTO DI INTERESSE PER LA TRATTAZIONE DELLE ACQUE



FUTURA AREA DI AMPLIAMENTO