

Progettista :
Arch. Di Giovanni Filippo



Annotazioni :

Oggetto :

Elementi di Progetto
Allegato 1, Ordinanza n.39 del 05.09.2017

Elaborati :

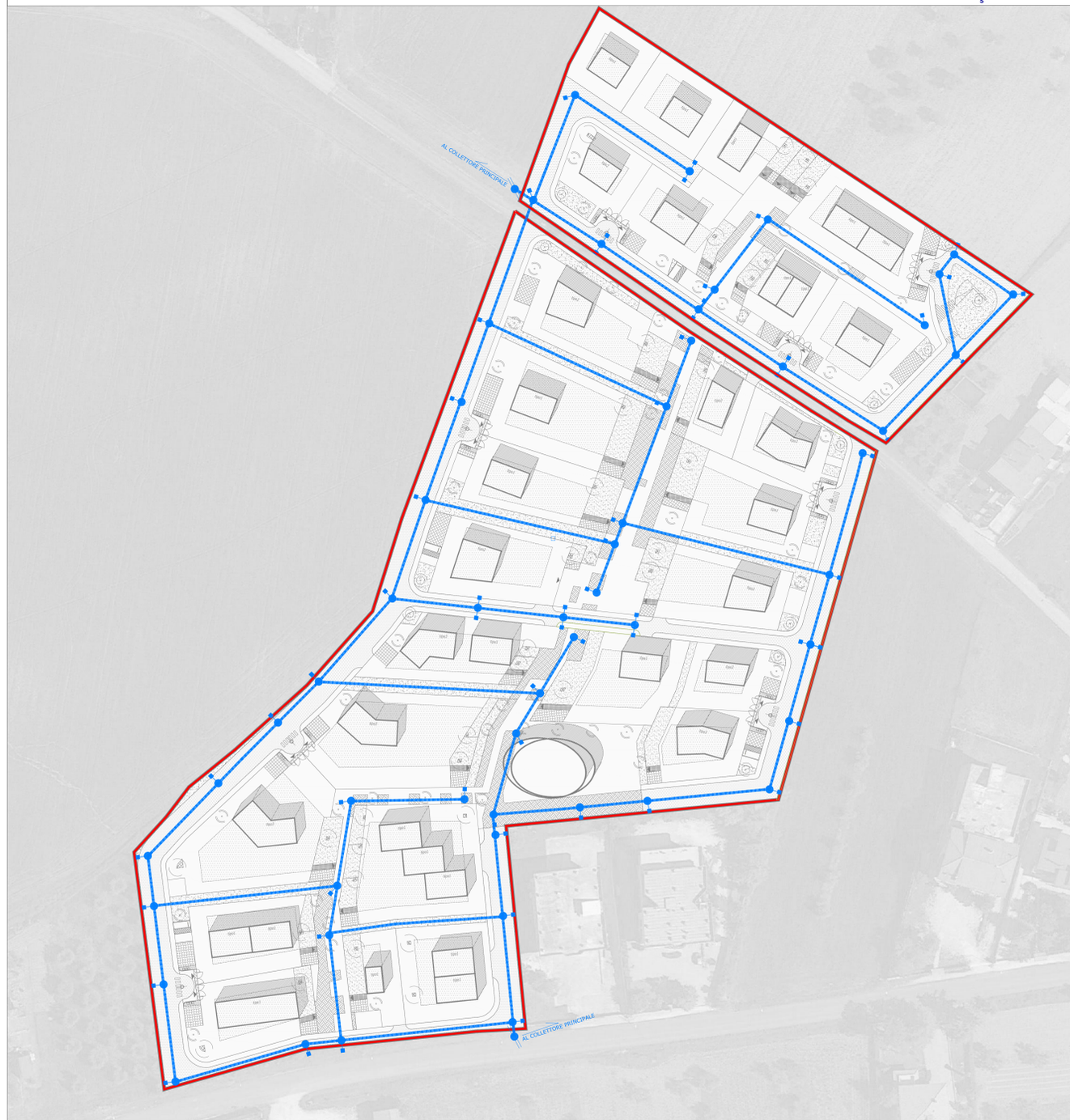
- EP-2.1 Sistema Territoriale Infrastrutturale
- EP-2.2 Sistema Territoriale Ambientale
- EP-2.3 Inquadramento nel PRP - Trasposizione
- EP-2.4 Inquadramento nel PTP - Trasposizione Tav.A
- EP-2.5 Inquadramento nel PTP - Trasposizione Tav.B1 - Tav.B2
- EP-2.6 Trasposizione PAI
- EP-2.7 Trasposizione PSDA
- EP-2.8 Caratteri del Territorio
- EP-2.9 Uso del Suolo
- EP-2.10 Zonizzazione PRG Vigente - PRG Variato
- EP-2.11 Zonizzazione Attuativa e Suddivisione in Lotti
- EP-2.12 Planimetria Generale
- EP-2.13 Assetto Piano-Volumetrico - Definizione dei Prospetti dei Fronti Edilizi
- EP-2.14 Opere di Urbanizzazione Primaria e Secondaria
 - EP-2.14.1 Pubblica Illuminazione - Impianto Elettrico - Telefonia e Dati
 - EP-2.14.2 Impianto Idrico - Impianto Rete Gas Metano
 - EP-2.14.3 Rete Acque Bianche
 - EP-2.14.4 Rete Acque Nere
 - EP-2.14.5 Strade e Marciapiedi - Verde Pubblico Attrezzato
- EP-2.15 Perimetrazione e Definizione Progetti di Intervento
- EP-2.16 Modalità Attuative - Proprietà Pubbliche e Private - Unità minime di intervento
- EP-2.17 Tempi e Fasi con Perimetrazione Cantieri - Priorità Intervento - Unità Edilizie e Spazi Aperti
- EP-2.18 Edifici con Funzioni Rilevanti - Percorsi e Spazi Strategici
- EP-2.19 Disposizioni Normative di Attuazione
- EP-2.20 Prima Valutazione dei Costi
- EP-2.21 Cronoprogramma
- EP-2.22 Dimensionamento e calcolo dello Standard

Livello Progettuale :

Piano Attuativo

Tavola : EP-2.14.3 **Scala :** varie **Data :** Novembre 2019

PLANIMETRIA RETE ACQUE BIANCHE



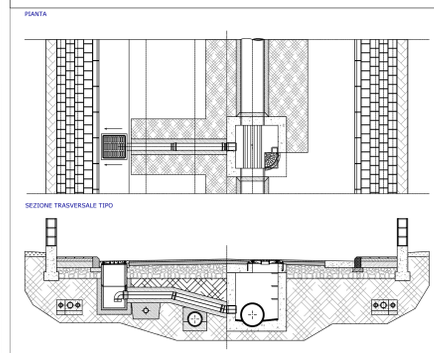
LEGGENDA

- LINEA ACQUE BIANCHE
- ALLACCIO COLLETTORE PRINCIPALE
- POZZETTI D'ISPEZIONE E RACCORDO
- SUPERFICIE TERRITORIALE

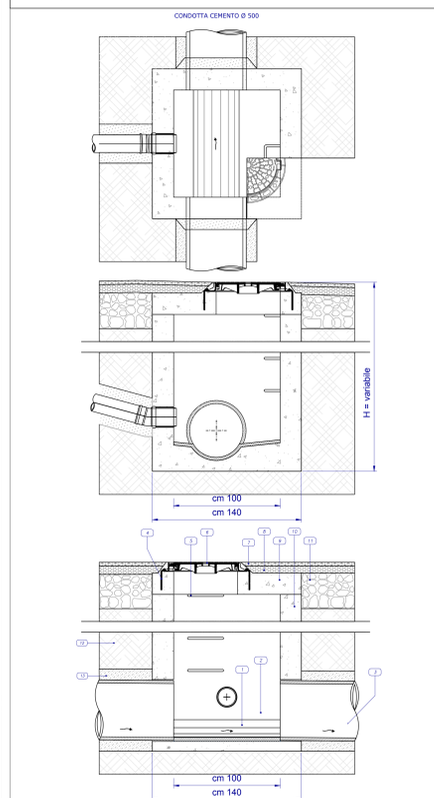
SCALA 1:500

PARTICOLARI

ALLACCIO CADITOIA POZZETTO ISPEZIONE SCALA 1:50



POZZETTO ISPEZIONE IN LINEA - IMMISSIONE IN CADITOIA SCALA 1:10



- LEGGENDA**
- 1 Fondo fogna
 - 2 Trattamento impermeabilizzante
 - 3 Tubo condotta fogna
 - 4 Fissaggio in acciaio Ø 10 ogni 12 cm
 - 5 Gradino in acciaio
 - 6 Chiusino in ghisa (D400 - Luce Ø 600 mm)
 - 7 Monto d'usura
 - 8 Binder
 - 9 Soletta in CLS armata
 - 10 Pozzetto in CLS
 - 11 Fondazione stradale
 - 12 Riempito con materiali provenienti dagli scavi
 - 13 Sabbia vagliata
 - 14 Rivesto elastico