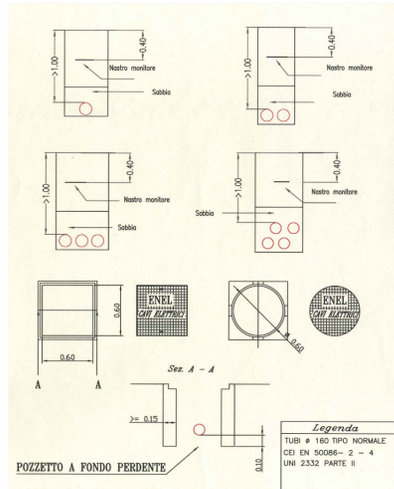


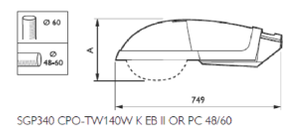
LEGENDA

- Ambito di intervento
- Schema rete distribuzione gas
- Schema rete idrica - PET Ø180
- Schema impianto irrigazione a goccia alberature
- Idrante antincendio soprasuolo
- Schema rete telefonia
- Pozzetto in cls dim. 60x60 munito di apposito chiusino in ghisa dm.400 con identificazione Enel
- Tubi corrugati 3 x Ø 160 posati su letto di sabbia e rivestiti in cls.magro a una profondita' di 100 cm



LEGENDA

- Ambito di intervento



PUNTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DA 72 W (TIPO PHILIPS - MODELLO SELENIUM LED 74S)
CORPO ILLUMINANTE DA 72 W F COLORE 4000°K INSTALLATO SU PALO h=9,00 mt. VERNICE COLORE GRAFITE/GRIGIO ANTRACITE CON LED.
ATTACCO A TESTA PALO Ø48-60 mm.
PALO RASTREMATO LAMINATO A CALDO, OTTENUTO DA TUBI IN ACCIAIO E.R.W. UNI 7091/72, IN ACCIAIO CALMATO FE 430 UNI EN 10025, VERNICIATO CON VERNICI FERROMICACEE NEI COLORI INDICATI DALLA D.L., COMPLETO DI ASOLA ENTRATA CAVI, FASCIATURA TERMORESTRINGENTE, PROGETTATI E COSTRUITI DA AZIENDA OPERANTE IN REGIME DI QUALITÀ, SECONDO LE NORME UNI EN ISO 9001, ALTEZZA TOTALE ML 9 POSTI AD INTERASSE DI 15-25 ML

LEGENDA

- Ambito di intervento

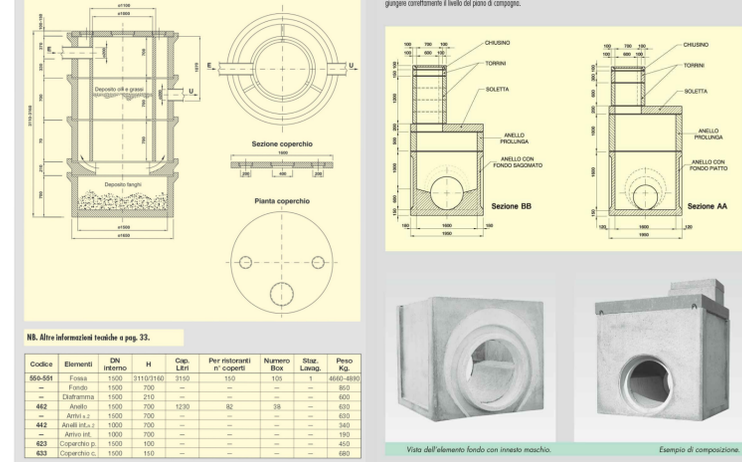
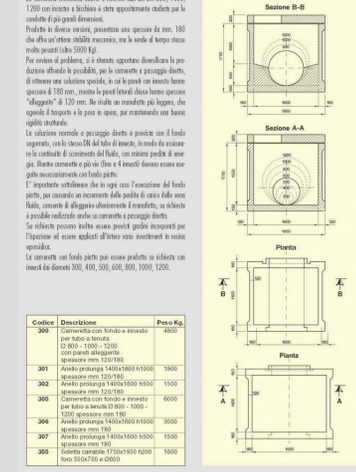
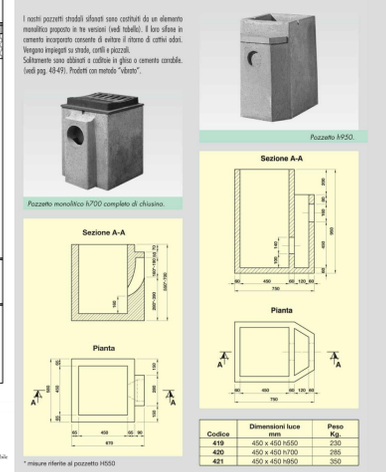
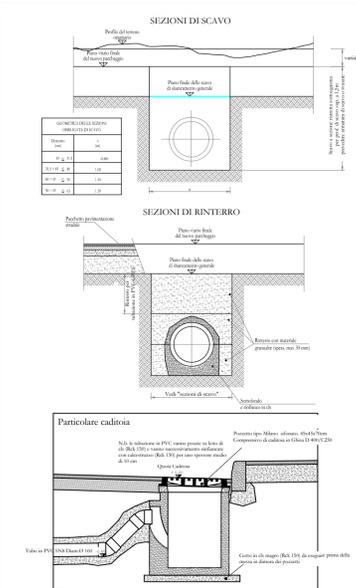
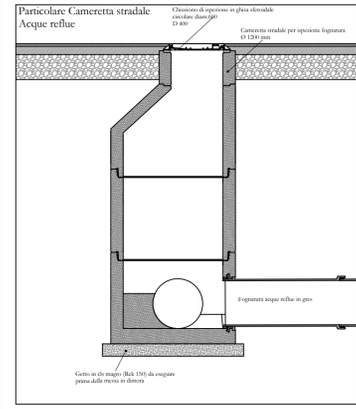


ACQUE NERE:

- TUBI IN GRES CONFORMI ALLA NORMATIVA UNI EN 295
- PERFECT C60/75 CON CEMENTO RESISTENTE A SOLFITI (PLASTOMEC) COMPRESSE GUARNIZIONI A TENUTA PER TUBI IN PVC S18 DIAMETRO INTERNO 1000 MM COMPRESSE PROLLINGHE E SOLETTA CARRABILE, CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400

ACQUE CHIARE:

- TUBI IN PVC RIGIDO S18 SDR 34 Ø315
- CAMERETTA IN CLS 100X100 COMPRESSE PROLLINGHE E RELATIVA SOLETTA CARRABILE CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D 400
- POZZETTO STRADALE SIFONATO TIPO CMC H 900 CON SIFONE INCORPORATO, COMPRESA CADITOIA IN GHISA SFEROIDALE C250
- DESOLEATORE
- POZZETTO DI CAMPIONAMENTO
- POZZO PERDENTE

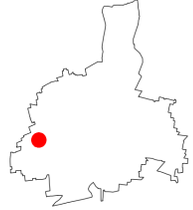


Comune di Monza
Provincia di Monza e Brianza



Piano Attuativo relativo all'area "sistema conformata" in via della Taccona

Tavola 08
Opere di urbanizzazione primaria in progetto



Scala 1:500

PROGETTISTA INCARICATO:
Arch. Franco Oggioni

COLLABORATORI: Arch. Roberto Rubini

DISEGNATO DA: RR

Riferimento atti:

COMMITTENTE:
Giambelli Spa

Agg.: 1 Aprile 2016

Data: 22 Giugno 2015

Commessa: 156_MB_MO/15

INGEGNERIA ARCHITETTURA URBANISTICA

OCG ASSOCIATI

SERVIZI PER L'INNOVAZIONE E LA TRASFORMAZIONE DELLE CITTÀ
20059 VIGEVANO - Via Torri Bianche, 9
Tel. 039 6082546-472 - Fax. 039 6859229

File: Z:\monza\via_taccona_giambelli\IN CORSO\2016-04-01_Modifiche PA\Tavole\Tavola 8 - Opere di Urbanizzazione Primaria in Progetto_REV02.dwg

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE IN QUALSIASI FORMA, SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA OGGIONI E ASSOCIATI. I TRASGRESSORI SARANNO PERSEGUITI A NORMA DI LEGGE