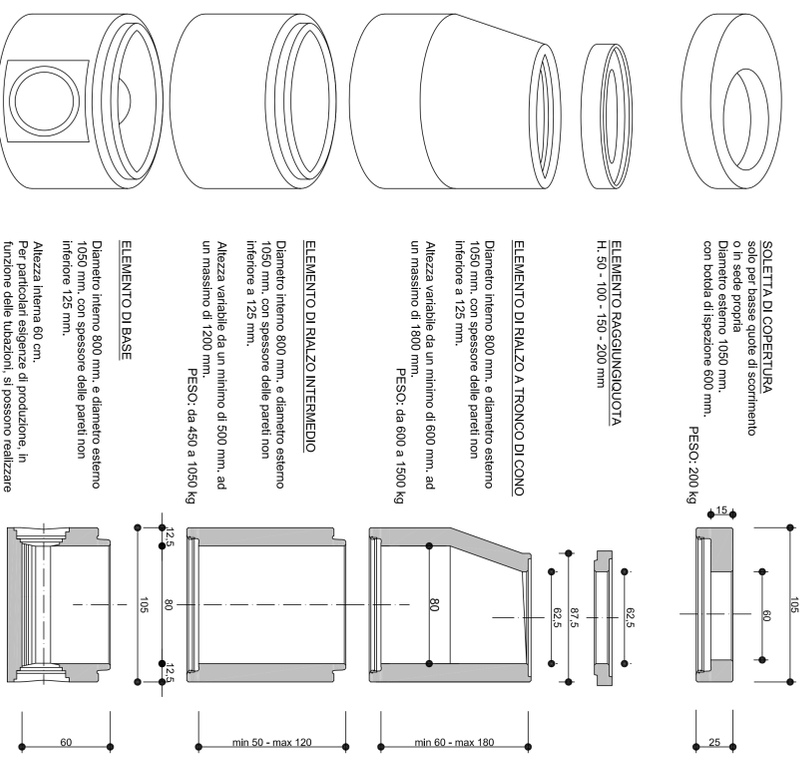
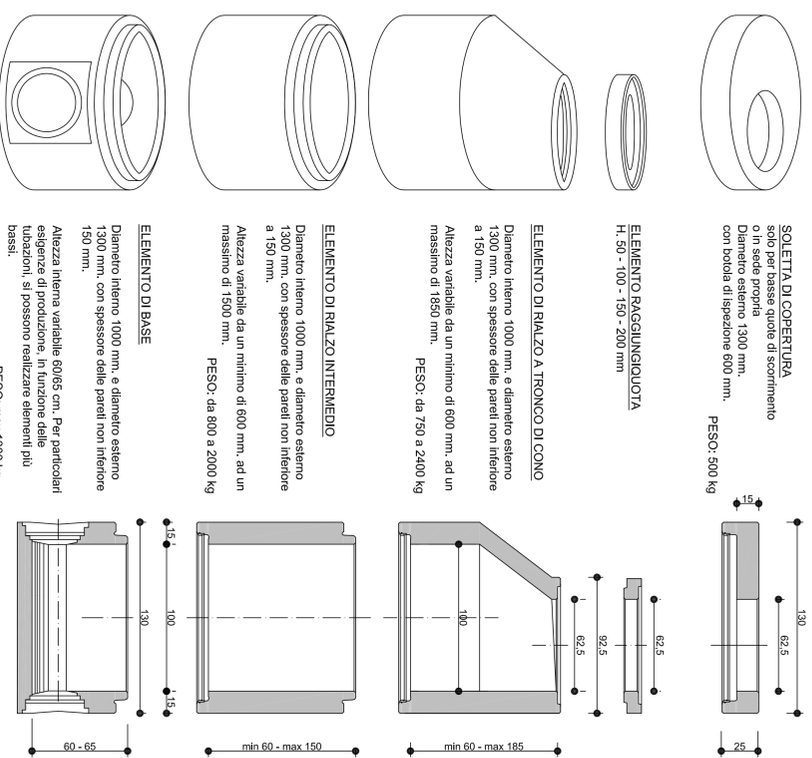


POZZETTO DI SPIEZIONE MONOLITICO DN 800
 Marcato CE - UNI/EN 1917



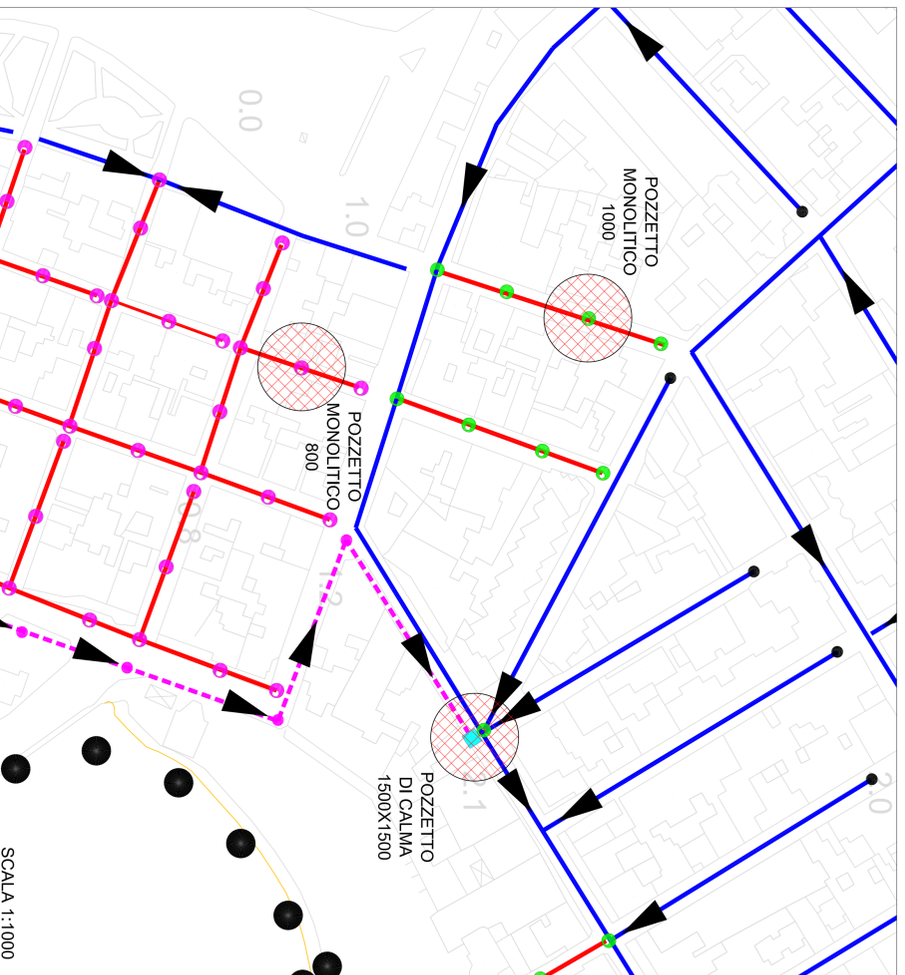
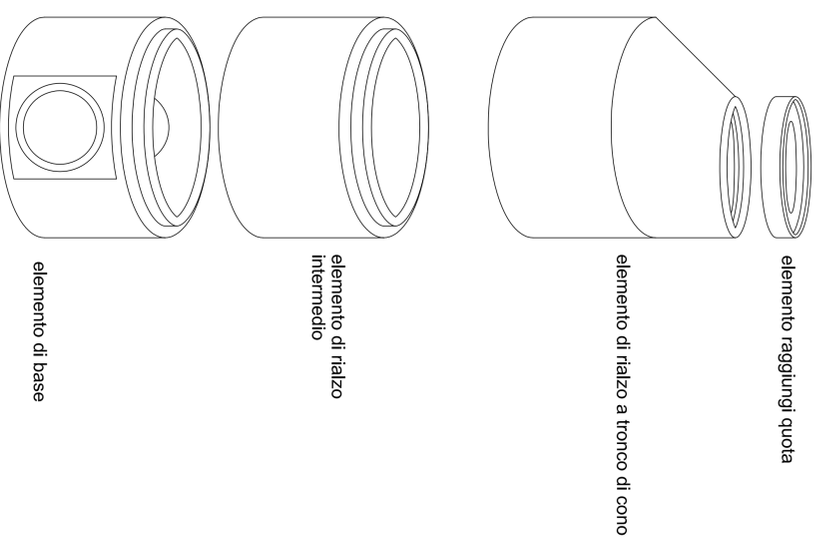
SCALA 1:20

POZZETTO DI SPIEZIONE MONOLITICO DN 1000
 Marcato CE - UNI/EN 1917

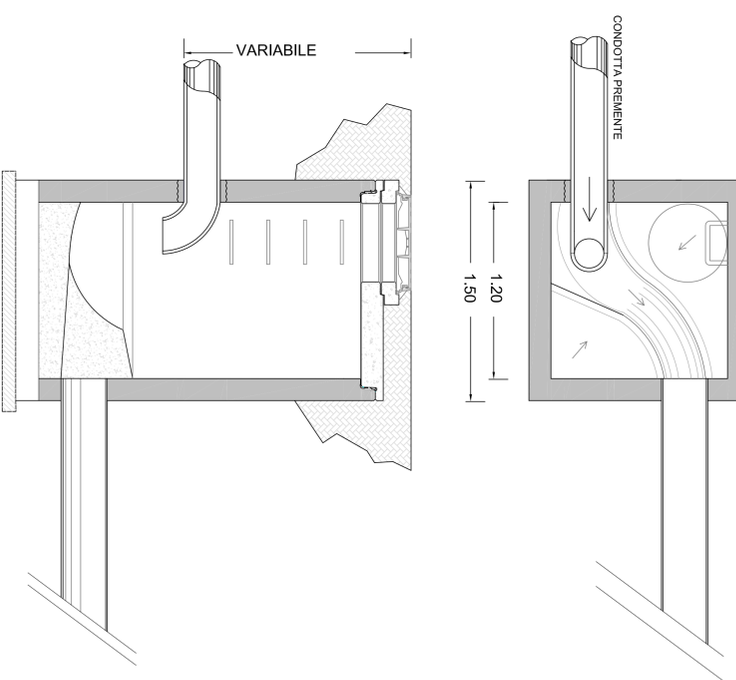


SCALA 1:20

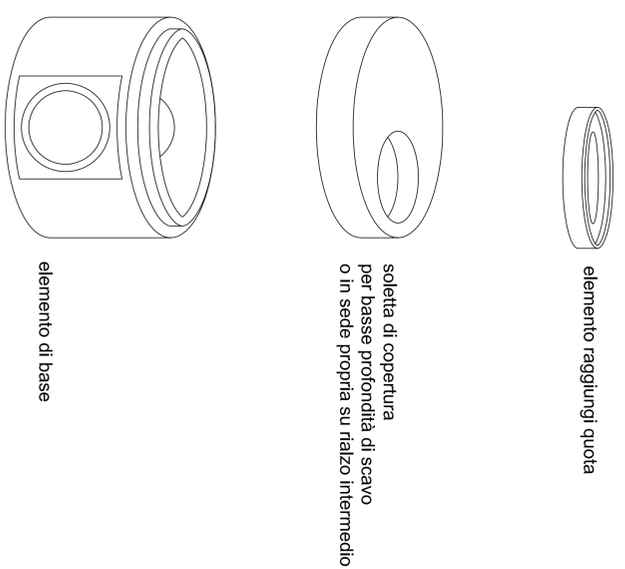
SCHEMA DI MONTAGGIO
POZZETTI MONOLITICI DN 800-1000



POZZETTO DI CALMA PER LA DISCONNESSIONE IDRALICA (PREMENTE-GRAVITA)



SCALA 1:20



SCALA 1:20



FONDELLO IN PRFV TIPO



MANICOTTI TIPO



RIVESTIMENTO IN RESINA EPOSSICATRAMOSA

Acquedotto Pugliese S.p.A. - 70123 Bari - Via Vittorio Emanuele Orlando,n.c-Tel. 080.5723858-3940-Fax 080.5723628

Autonità idrica pugliese

acquedotto pugliese

COMPLETAMENTO ED ESTENDIMENTO DELLA RETE IDRICA E FOGNARIA A SERVIZIO DEL CENTRO ABITATO E DELL'AREA URBANA DI PORTO CESAREO E LOCALITÀ LA STREA (LD) PROGETTO ESECUTIVO

Il Responsabile del procedimento
 Ing. Maria BARELLE

Il Responsabile delle opere edificate
 Ing. Antonio GILI

Progettista delle opere edificate ed estromesse:
 Ing. Alessandro SABBALA

Progettista delle opere in s.a.
 Ing. Tommaso D'ILARNA

Conduttore della Servizio in fase di Programmazione:
 P.L. Luigi DEL MONTE

Responsabile del progetto e Progettista della rete fognaria:
 Ing. Leonardo ROZZICCATI

Responsabile Area Ingegneria:
 Ing. Fabrizio TROVATI

Dirigente Operativa e Distribuzione e Fognaria, Impianti (MAY):
 Area Ingegneria

Elaborato: **RETE FOGNARIA: PARTICOLARI POZZETTI**

EC-06A3

Progetto N°: 1212/2011 - 13132
 Data giugno 2014
 Cod. Progetto: PU10

Nome file:
 Scala: VARE

rev.	data	descrizione	dis.	cont.	appr.
01			/	/	/

Esso per foglio: INSECTIVO