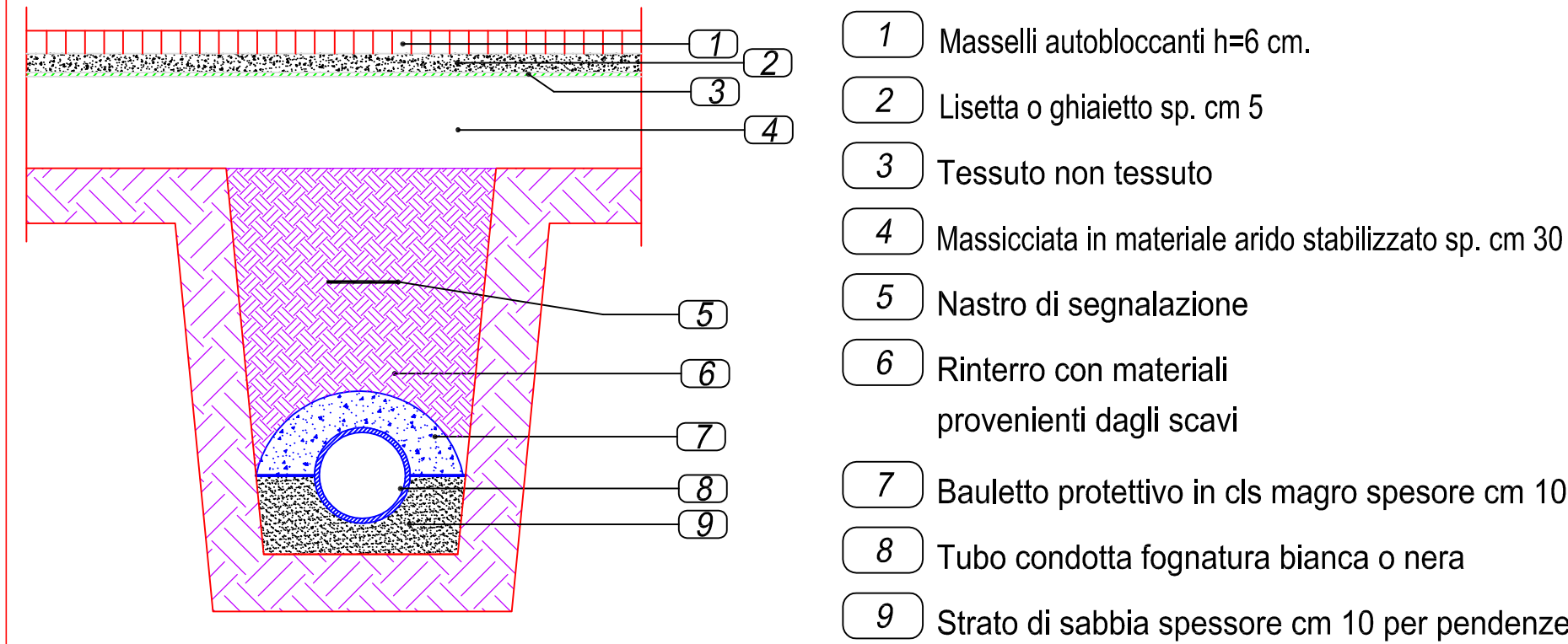


Particolare sezione tipo per posa tubature fognatura bianca, nera e grigia



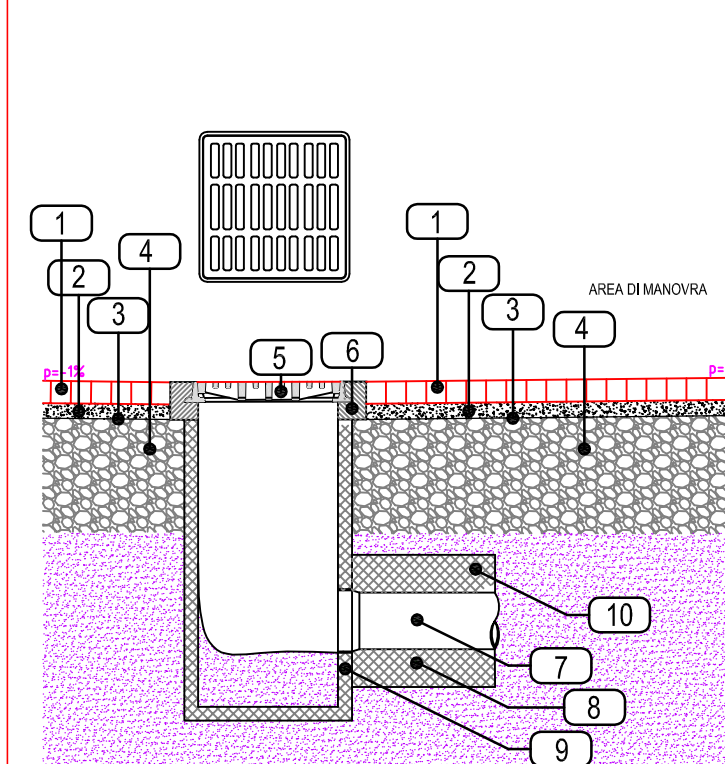
LEGENDA

- 1 Masselli autobloccanti h=6 cm.
- 2 Lisetta o ghiaietto sp. cm 5
- 3 Tessuto non tessuto
- 4 Massicciata in materiale arido stabilizzato sp. cm 30
- 5 Nastro di segnalazione
- 6 Rinterro con materiali provenienti dagli scavi
- 7 Bauletto protettivo in cls magro spessore cm 10
- 8 Tubo condotta fognatura bianca o nera
- 9 Strato di sabbia spessore cm 10 per pendenze

LEGENDA

- tubi discendenti pluviali in rame
- caditoia in ghisa per pozzetti cm 40x40
- pozzetto fognatura nera dim cm 40x40
- pozzetto fognatura bianca dim cm 40x40
- pozzetto fognatura grigia dim cm 40x40
- Fossa Imhoff per 30 utenze
Tipo carrabile
Dim. indicative dia. 170 cm h 185 cm
- Degrassatore per 18/25 utenze
Tipo carrabile
Dim. indicative cm 85 x 140 H 65
- Degrassatore per 7/18 utenze
Tipo carrabile
Dim. indicative cm 75 x 115 H 65
- Cisterna acqua piovana come da CSA
- fognatura nera
tubi in pvc rigido UNI EN 1401-SN2 diam. 100/125
pendenza minima 0,2% max 0,5 %
- fognatura bianca per acque piovane
tubi in pvc rigido UNI 10972 diam. 100/125/160
pendenza minima 1 % max 1,5 %
- fognatura bianca per caditoie stradali
tubi in pvc rigido UNI 10972 diam. 100/125/160
pendenza minima 1 % max 1,5 %
- fognatura grigia
tubi in pvc rigido UNI EN 1401-SN2 diam. 100/125
pendenza minima 0,5 % max 1 %
- pozzetto SIT
Fornito e posato da società servizi ASA

Particolare :caditoia in calcestruzzo e posa tubazioni di scarico

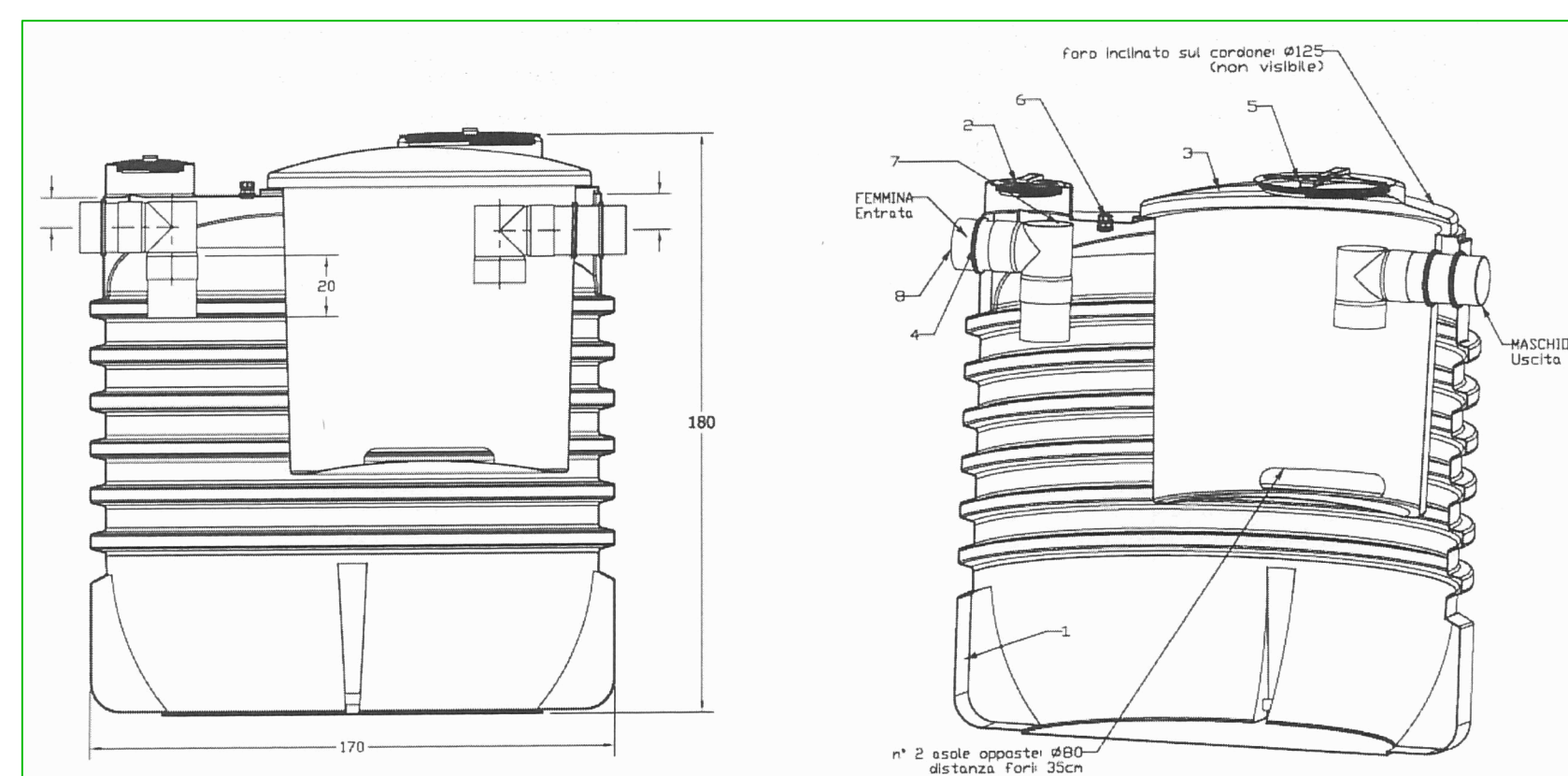


LEGENDA

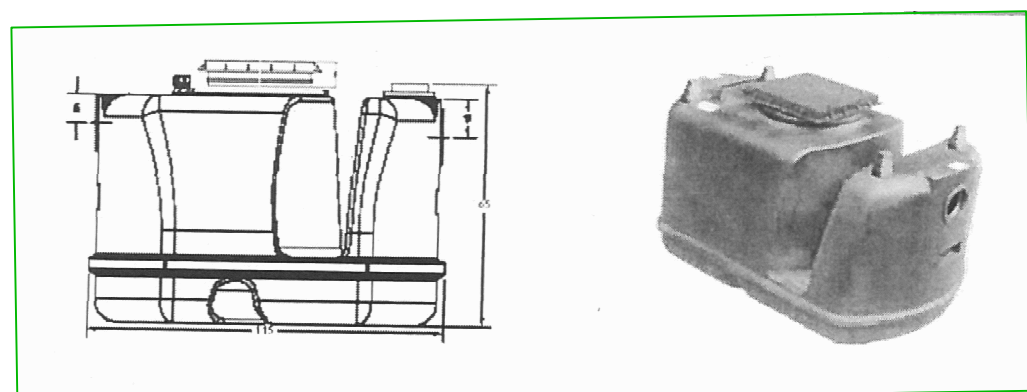
- 1 Masselli autobloccanti h=6 cm.
- 2 Lisetta o ghiaietto sp. cm 5
- 3 Tessuto non tessuto
- 4 Massicciata in materiale arido stabilizzato sp. cm 30
- 5 Caditoia in ghisa tipo carrabile
- 6 Conglomerato cementizio
- 7 Tubo in PVC (sezione vedi pianta) come da CSA
- 8 Letto di sabbia per pendenze spessore 10 cm
- 9 Pozzetto prefabbricato in cls come da CSA
- 10 Bauletto in Cls spessore min 10 cm

Profondità degli scavi

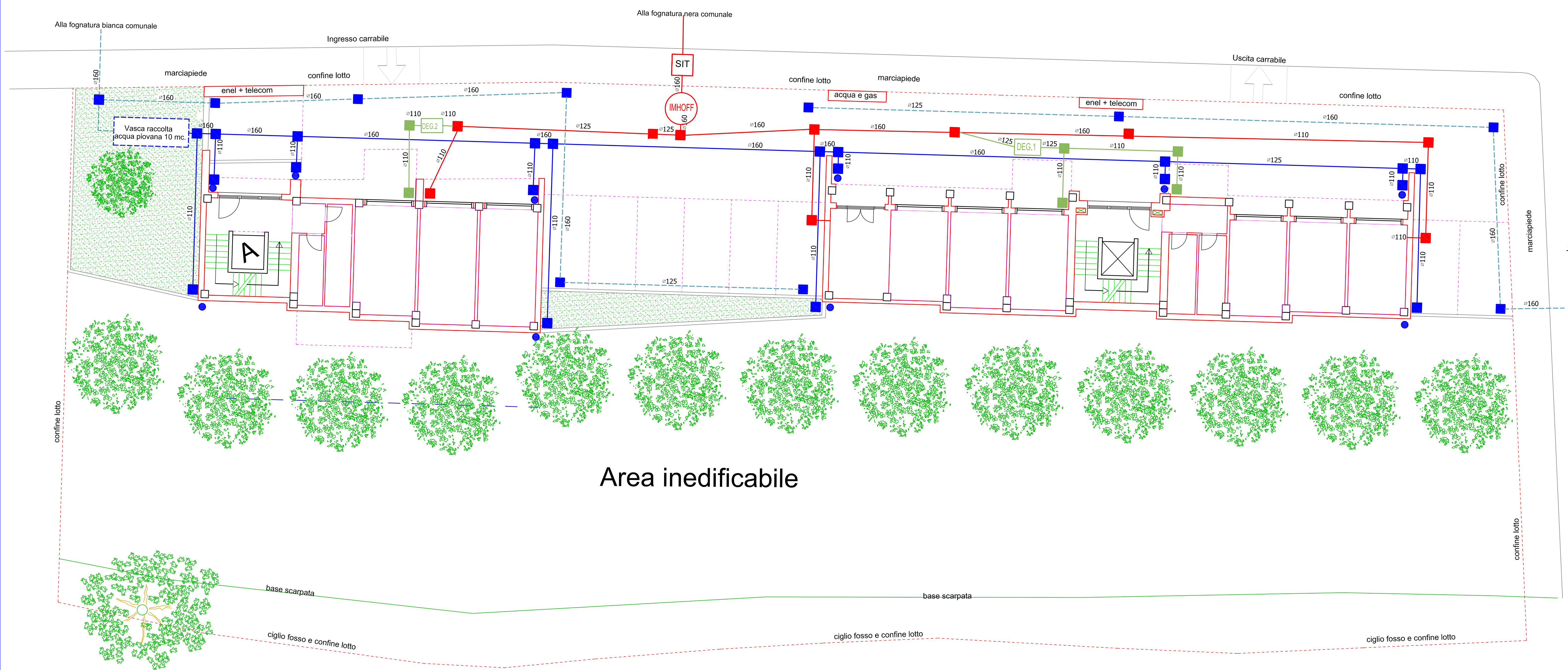
- fognatura nera profondità da cm 45
- fognatura bianca per acque piovane profondità da cm 35
- fognatura bianca per caditoie stradali profondità da cm 35
- fognatura grigia profondità da cm 60



Fossa tipo Imhoff per 30 utenze - carrabile
Dim. indicative diametro cm 170, h cm 185



Degrassatore tipo per 18/25 utenze - dimensioni indicative cm 85x140 h cm 65 -carrabile
Degrassatore tipo per 7/18 utenze - dimensioni indicative cm 75x115, h cm 65 -carrabile



COMUNE DI CECINA



OGGETTO: Realizzazione di n. 9 Alloggi di ERP
Area Edificabile situata tra Via Aurelia Sud e il
Fosso del Poggio d'Oro - Cecina

PROGETTO ESECUTIVO
SCHEMA IMPIANTI DI FOGNATURA
LOCALIZZAZIONE ARMADI CONTATORI
LOCALIZZAZIONE VASCHE E SERBATOI

Tav. 12 Scala 1:100	Data 29/04/2013	Progettista: Arch. Massimo Colombo
------------------------	--------------------	---------------------------------------

Aerofotogrammetria in Scala 1:2000

