



COMUNE DI PITIGLIANO  
PRVINCIA DI GROSSETO

PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA  
Comparto PIT06/R



Progettisti:  
Ing. Francesco Paris  
Geom. Alessandro Tullone

Proponente: Consorzio "Comparto D" Sig. Biondi Alessandro  
Presidente Sig. Biondi Alessandro

QUADRO PROGETTUALE  
VARIANTE

TAV. n° P5/B

Pitigliano li \_\_\_\_\_

Rete Adduzione acqua

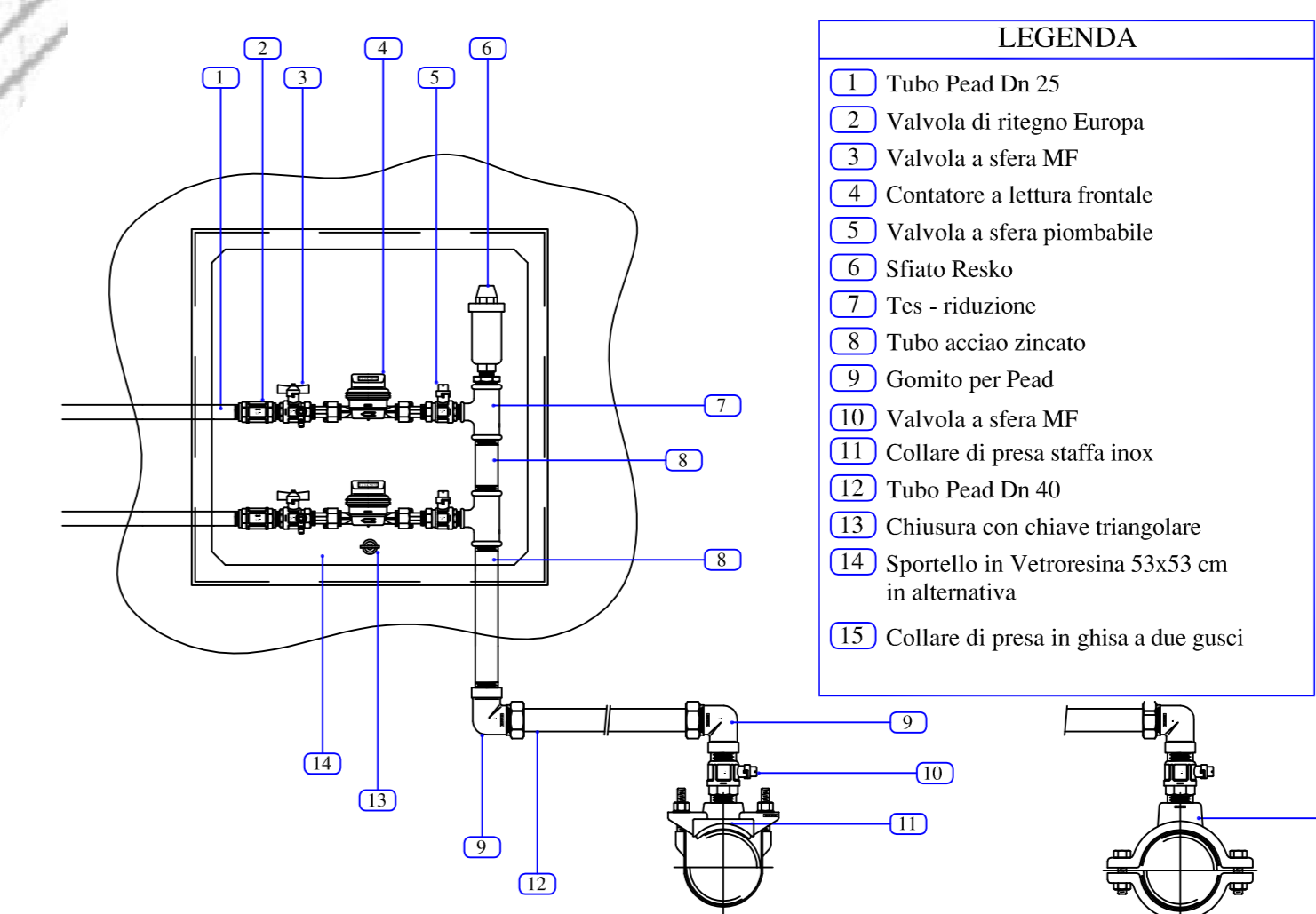
RETE ACQUEDOTTO rapp. 1 : 500



LEGENDA

- condotte idriche esistenti:  
- condotta Ø 125 in ghisa  
- condotta Ø 125 in polietilene (duale)  
- condotta Ø 200 in PVC
- condotte da realizzare in Pead Dn 63
- condotte da realizzare in Pead Dn 40
- - - allacci da realizzare in Pead Dn 25
- pozzetto da realizzare dim 100x100 cm
- alloggio contatori da realizzare

PARTICOLARE ATTACCO ACQUEDOTTO (1:50)



- LEGENDA
- 1 Tubo Pead Dn 25
  - 2 Valvola di ritegno Europa
  - 3 Valvola a sfera MF
  - 4 Contatore a lettura frontale
  - 5 Valvola a sfera piombabile
  - 6 Sfiato Resko
  - 7 Tes - riduzione
  - 8 Tubo acciaio zincato
  - 9 Gomito per Pead
  - 10 Valvola a sfera MF
  - 11 Collare di presa staffa inox
  - 12 Tubo Pead Dn 40
  - 13 Chiusura con chiave triangolare
  - 14 Sportello in Vetroresina 53x53 cm in alternativa
  - 15 Collare di presa in ghisa a due gusci

SEZIONE SU IMPIANTI UTILIZZATORI (1:50)

