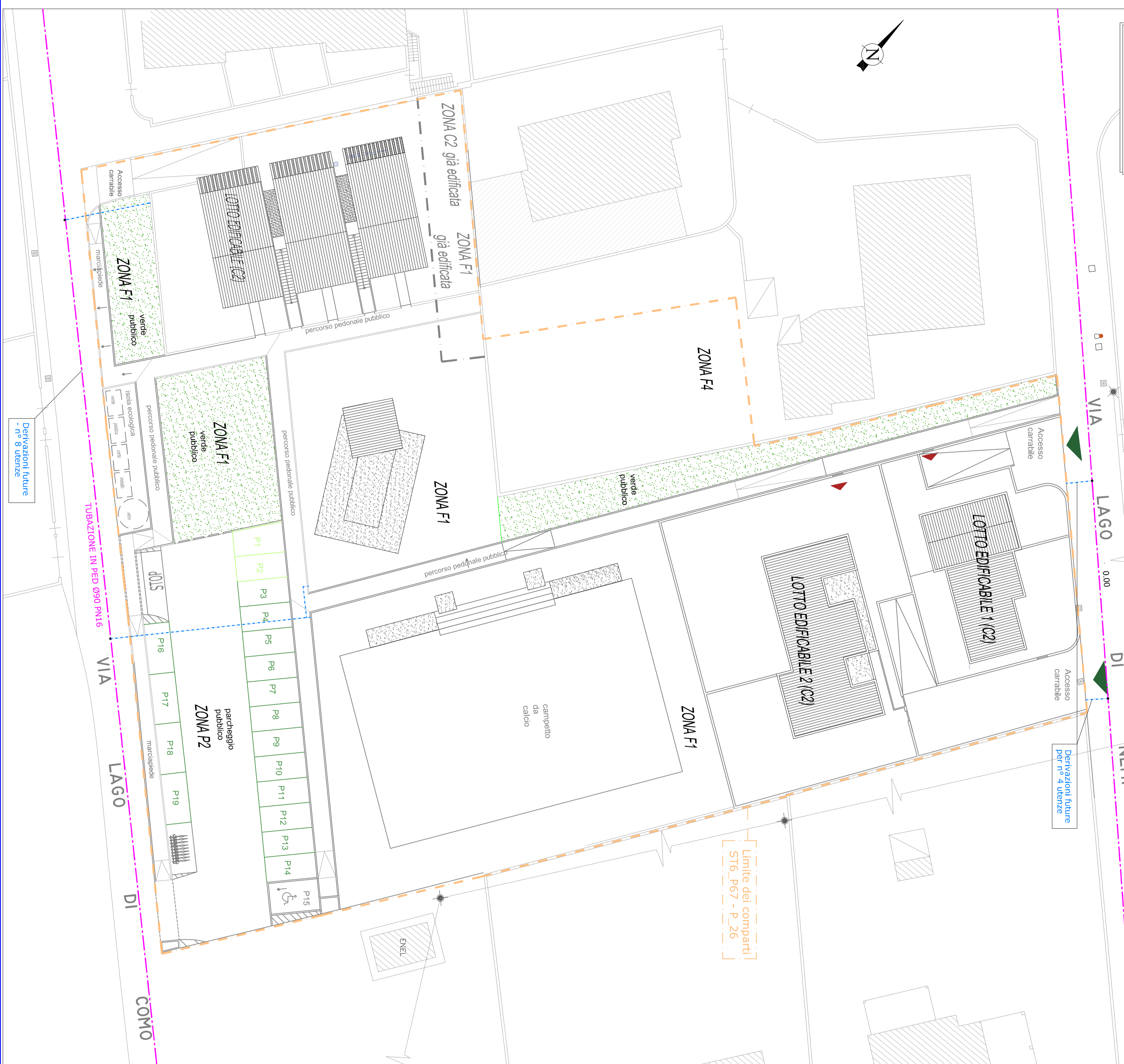
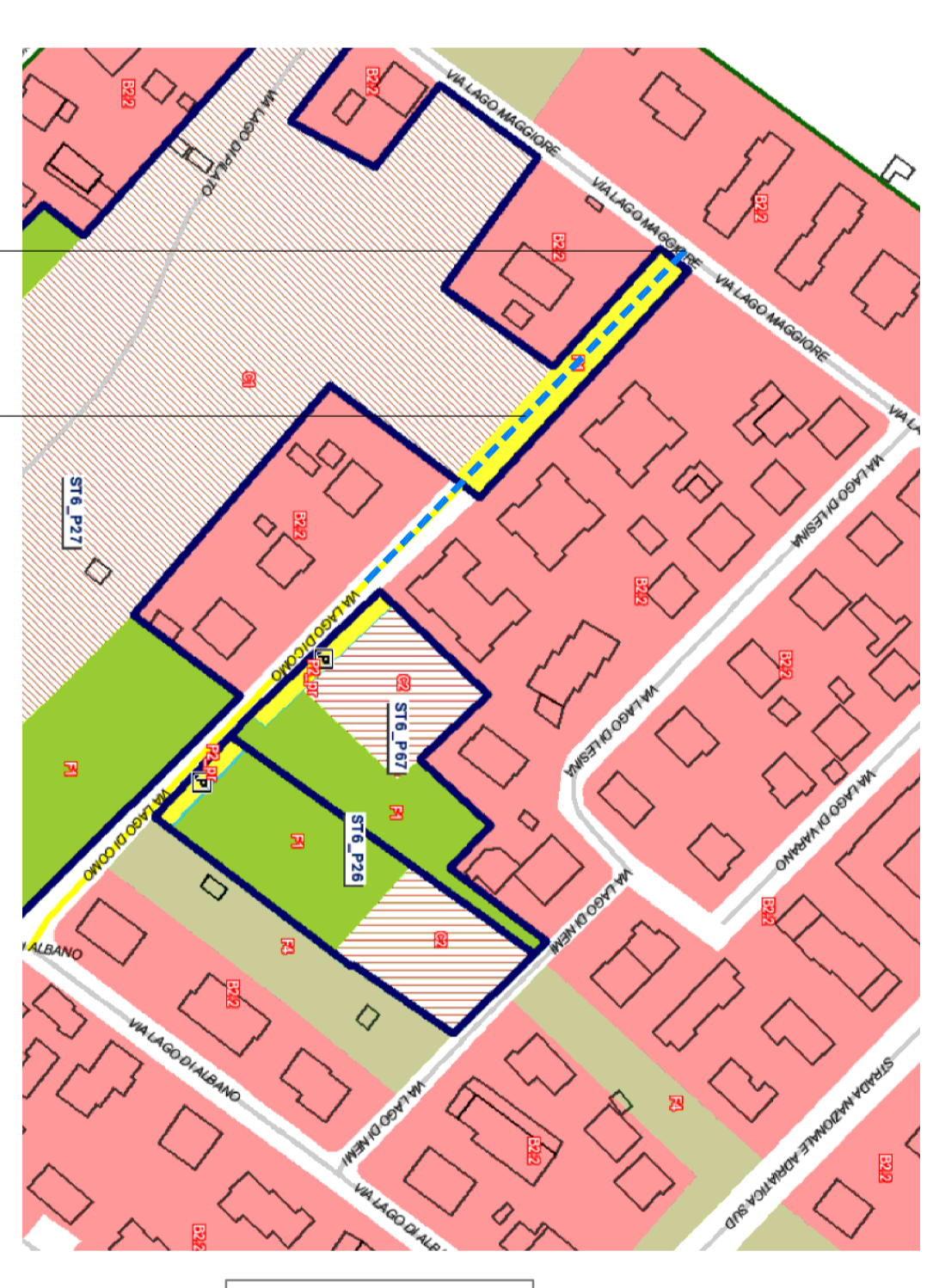


PLANIMETRIA GENERALE

Scala 1:200



INQUADRAMENTO EXTRA COMPARTO

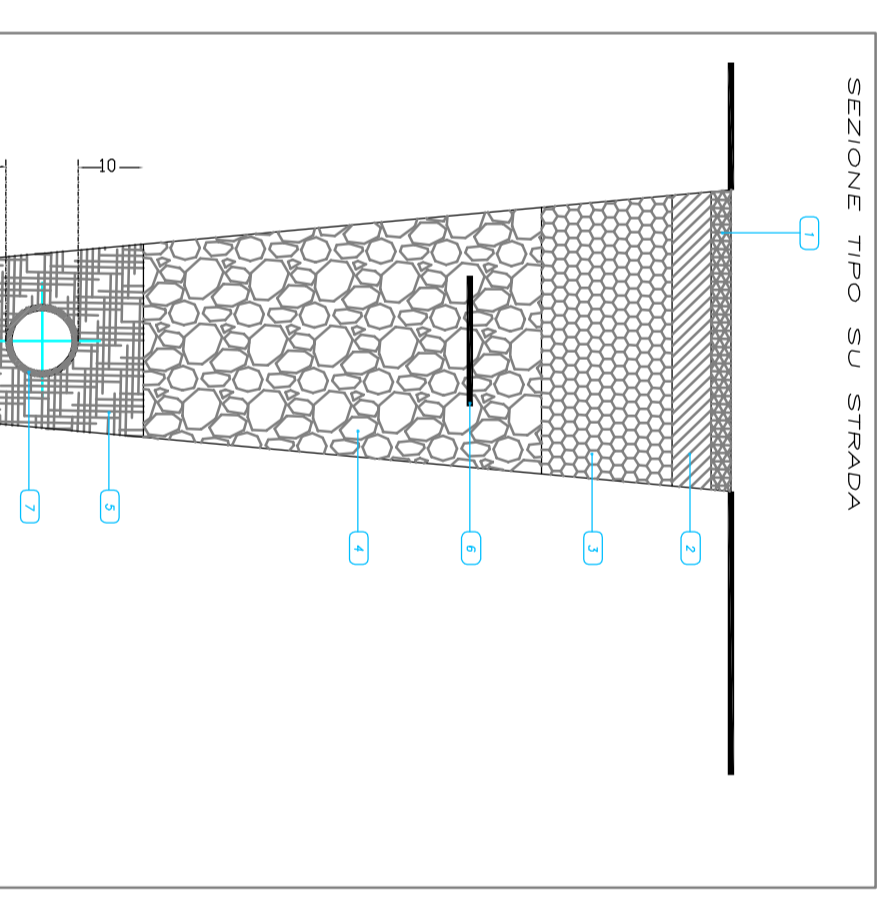


Completamento anello linea idrica (come da prescrizioni ASET) su raccordo su linea esistente di Via Lago Maggiore tubazione in PEAD Ø90 PN16

(VEDI PARTICOLARE "A" DI ALLACCIO SU RETE ESISTENTE

INQUADRAMENTO GENERALE

Scala 1:500



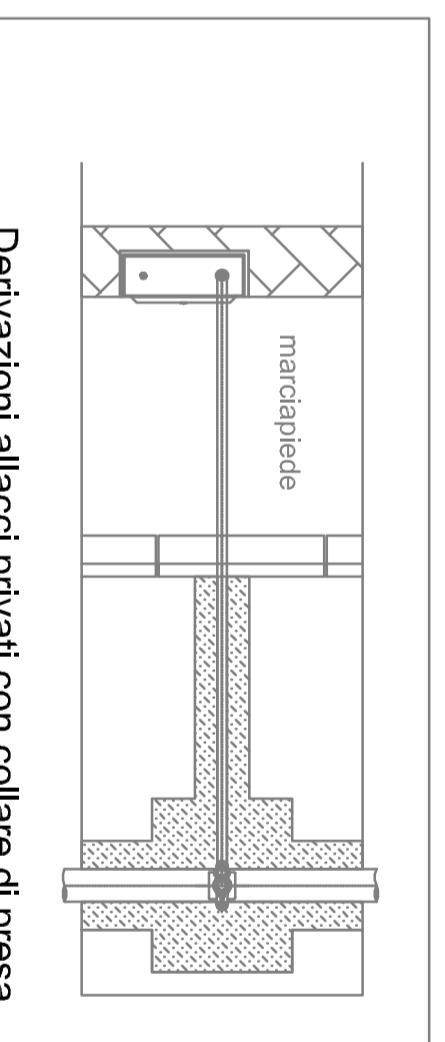
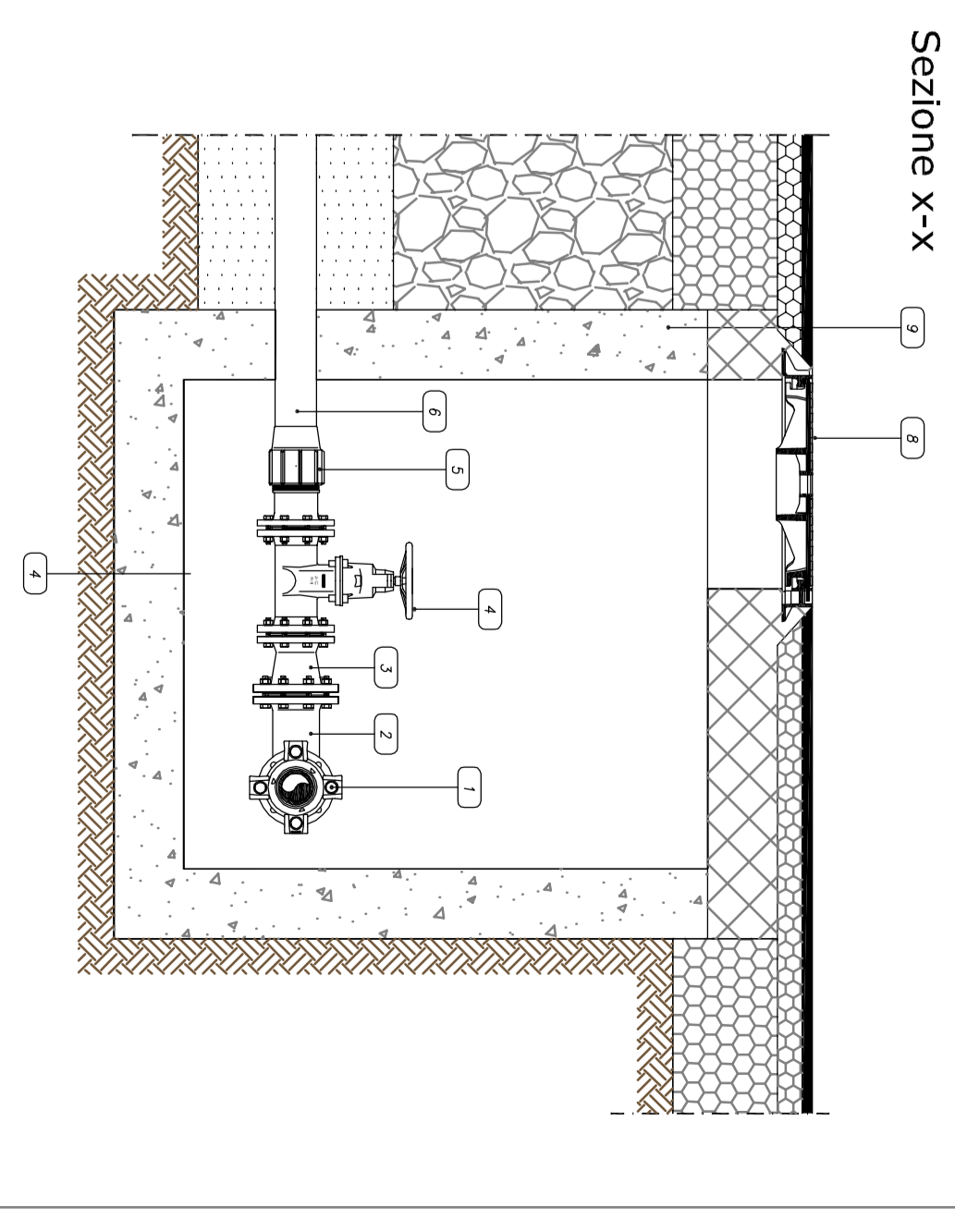
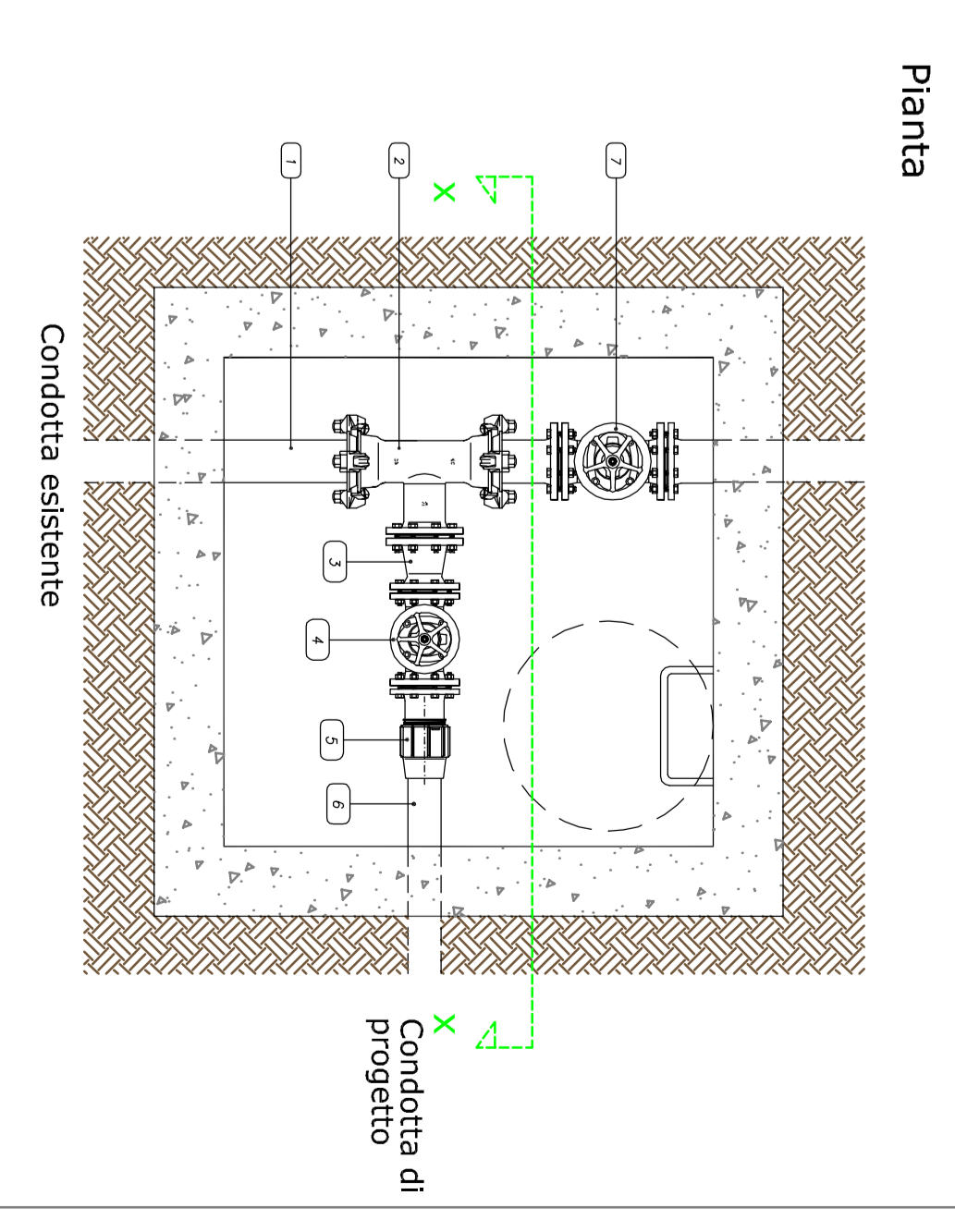
- LEGENDA**
- 1) Argenti e drena
 - 2) Strada di base - stabilizzante
 - 3) Manto cementizio
 - 4) Sottile di stabilimento
 - 5) Manto superiore per accostato
 - 6) Tubazione in PEAD Ø90 PN16



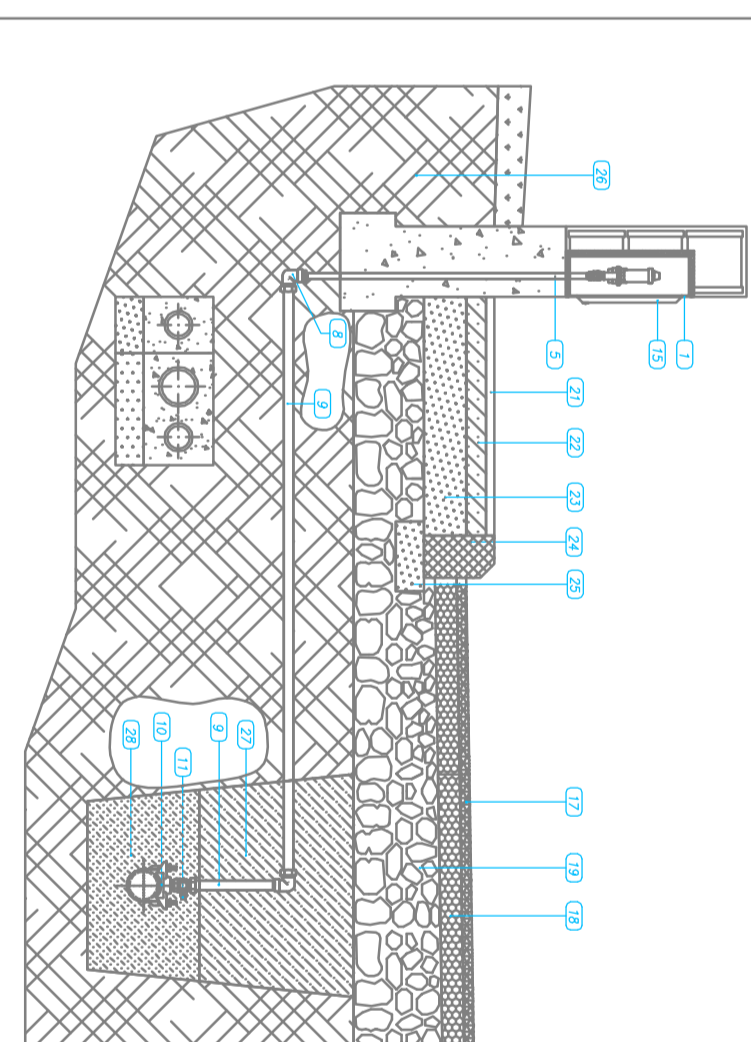
- LEGENDA**
- Condotta separabile di progetto esistente Ø90 e Ø110 16
 - Condotta di decotto di progetto in Ø90 a cura ditta che gestisce il servizio (D&E1 59/6)

- LEGENDA**
- 1) Tubazione in pvc esistente
 - 2) Linea di decotto in pvc esistente
 - 3) Scambiatore a corone gemmato DN 60
 - 4) Raccordo pignone Ø45/Ø50
 - 5) Tubazione in PEAD Ø90 PN16
 - 6) Scambiatore a corone gemmato DN 100
 - 7) Raccordo Ø60 Ø90 - Ø60
 - 8) Accostato in Ø60 Ø90/100 mm
 - 9) Accostato in Ø60 Ø90/100 mm

PARTICOLARE "A"



Derivazioni allacci privati con collare di presa



- LEGENDA**
- 1) Anello di ricambio in terreno zoodo
 - 2) Manto superiore
 - 3) Manto inferiore
 - 4) Manto di ricambio
 - 5) Manto superiore
 - 6) Manto inferiore
 - 7) Manto di ricambio
 - 8) Manto superiore
 - 9) Manto inferiore
 - 10) Manto di ricambio
 - 11) Manto superiore
 - 12) Manto inferiore
 - 13) Manto di ricambio
 - 14) Manto superiore
 - 15) Manto inferiore
 - 16) Manto di ricambio
 - 17) Manto superiore
 - 18) Manto inferiore
 - 19) Manto di ricambio
 - 20) Manto superiore
 - 21) Manto inferiore
 - 22) Manto di ricambio
 - 23) Manto superiore
 - 24) Manto inferiore
 - 25) Manto di ricambio
 - 26) Manto superiore
 - 27) Manto inferiore
 - 28) Manto di ricambio
 - 29) Manto superiore
 - 30) Manto inferiore
 - 31) Manto di ricambio
 - 32) Manto superiore
 - 33) Manto inferiore
 - 34) Manto di ricambio
 - 35) Manto superiore
 - 36) Manto inferiore
 - 37) Manto di ricambio
 - 38) Manto superiore
 - 39) Manto inferiore
 - 40) Manto di ricambio
 - 41) Manto superiore
 - 42) Manto inferiore
 - 43) Manto di ricambio
 - 44) Manto superiore
 - 45) Manto inferiore
 - 46) Manto di ricambio
 - 47) Manto superiore
 - 48) Manto inferiore
 - 49) Manto di ricambio
 - 50) Manto superiore
 - 51) Manto inferiore
 - 52) Manto di ricambio
 - 53) Manto superiore
 - 54) Manto inferiore
 - 55) Manto di ricambio
 - 56) Manto superiore
 - 57) Manto inferiore
 - 58) Manto di ricambio
 - 59) Manto superiore
 - 60) Manto inferiore
 - 61) Manto di ricambio
 - 62) Manto superiore
 - 63) Manto inferiore
 - 64) Manto di ricambio
 - 65) Manto superiore
 - 66) Manto inferiore
 - 67) Manto di ricambio
 - 68) Manto superiore
 - 69) Manto inferiore
 - 70) Manto di ricambio
 - 71) Manto superiore
 - 72) Manto inferiore
 - 73) Manto di ricambio
 - 74) Manto superiore
 - 75) Manto inferiore
 - 76) Manto di ricambio
 - 77) Manto superiore
 - 78) Manto inferiore
 - 79) Manto di ricambio
 - 80) Manto superiore
 - 81) Manto inferiore
 - 82) Manto di ricambio
 - 83) Manto superiore
 - 84) Manto inferiore
 - 85) Manto di ricambio
 - 86) Manto superiore
 - 87) Manto inferiore
 - 88) Manto di ricambio
 - 89) Manto superiore
 - 90) Manto inferiore
 - 91) Manto di ricambio
 - 92) Manto superiore
 - 93) Manto inferiore
 - 94) Manto di ricambio
 - 95) Manto superiore
 - 96) Manto inferiore
 - 97) Manto di ricambio
 - 98) Manto superiore
 - 99) Manto inferiore
 - 100) Manto di ricambio

COMUNE DI FANO

Provincia di Pesaro e Urbino

Il Committente

Comitenti
 Sabatini Marco - CF: SBTRRC62715DP488D
 Feduzi Maurizio - CF: FDZMRZ54H15G5141F
 Centro dell'Isolane Due srl
 via Etruschi 12/8 - Fano (PU)
 P.IVA 02023290418

Progetto
 Progetto idraulico-volumetrico unitario comparti ST6_967
 e ST6_726 in Via Lago di Como a Fano

Utilizzazione lavori:
 Loc. Ponte Sasso - Via Lago di Como - Via Lago di Nemi

SCALA:
 1:200
TAV. N°
 9

RIF. PRODOTTO:
 100059
DATA DISSEGNO:
 Settembre 2014
REVISIONE:
 06/2014

Il Disegnatore
 U. GIORIANO

Proprietà
STUDIO TECNICO Ubertini
 Ing. Stefano Ubertini
 Collaboratori: RFI
 Geom. Aramis Garbatini

Collaboratori/Direzione Lavori
STUDIO TECNICO
 Geom. Aramis Garbatini

Progettazione Civile e Industriale - Elettrica - Termica - Refrigerazione aerofrigo
 C.E.A. 335.0372990 - C.F. 0481794100075 - P.IVA 01464380414
 e-mail: ingstefano@studeubertini.com - info@studeubertini.com

Via Repubblica, 1/A - 41017 Montefalco (PU)
 Tel. 0721/959186 - E-mail: ggarbatini@demotecitalia.it