

REGIONE SICILIANA

CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO DI AGRIGENTO



GESTORE DEL SISTEMA IDRICO INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE DI AGRIGENTO

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

Subentro a Girgenti Acque SpA

PROGETTO ESECUTIVO - PRIMO STRALCIO

Opere di ristrutturazione ed automazione per ottimizzazione
rete idrica Comune di Agrigento

ALLEGATO N°

13.2.5

TITOLO ELABORATO

Aree servite serbatoio Rupe Atenea
Interventi riorganizzazione rete
Particolari costruttivi nodi

Nome file: 13.2.5 Particolari costruttivi nodi.pdf

Scala: Scala 1 : 200

Visti ed approvazioni:

CUP: C43H11000140004

SERVIZI
INGEGNERIA
delta
ingegneria

Delta Ingegneria s.r.l.

I DIRETTORI TECNICI:
Ing. Maurizio Carlino
Ing. Nicola D'Alessandro

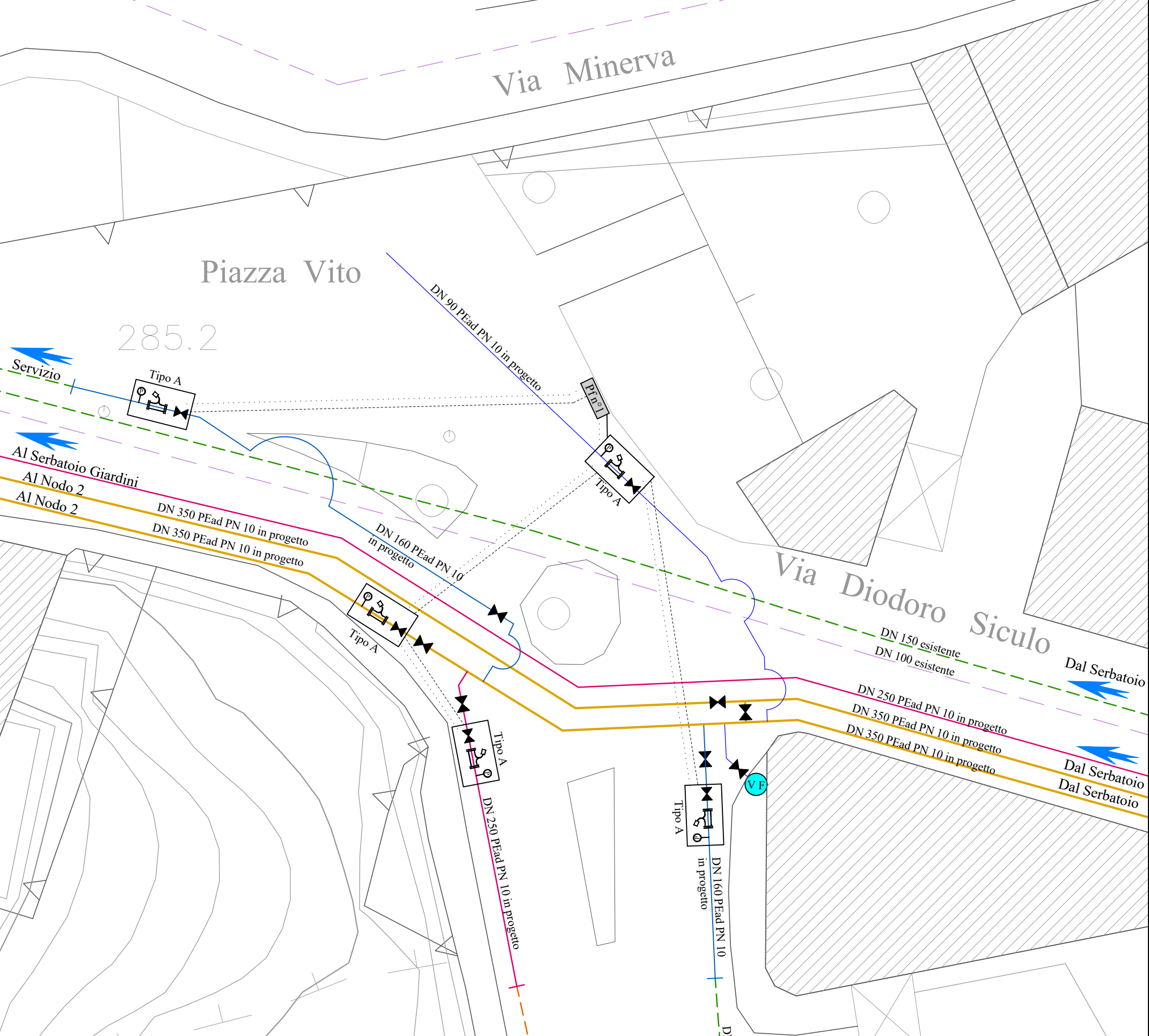
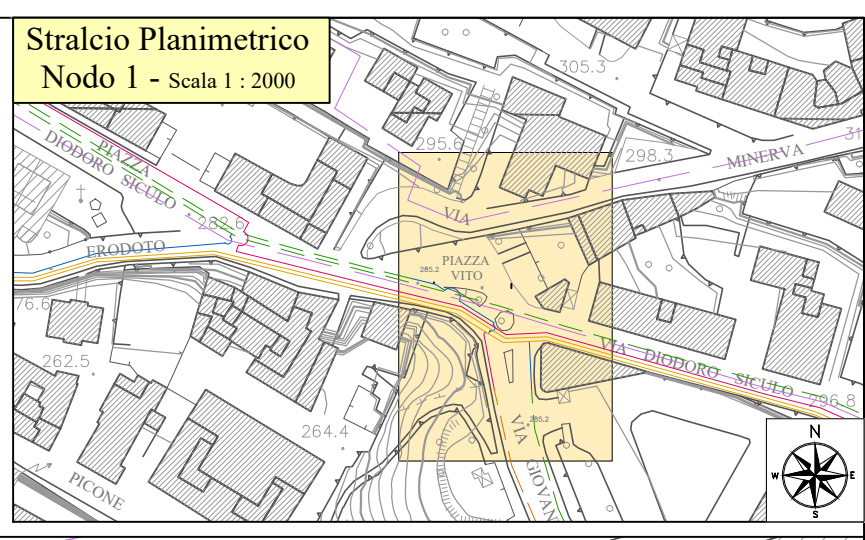


Arch. Carmelo Carlino
Ing. Domenico D'Alessandro
Ing. Alfonso Collura
Ing. Desiderio Carlino
Geol. Massimo Carlino
Ing. Manuela Carlino
Ing. Martina Carlino

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | VERIFICATO | CONTROLLATO | APPROVATO |
|------|-------------|------|------------|-------------|-----------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 1 - Scala 1 : 200

Stralcio Planimetrico
Nodo 1 - Scala 1 : 2000



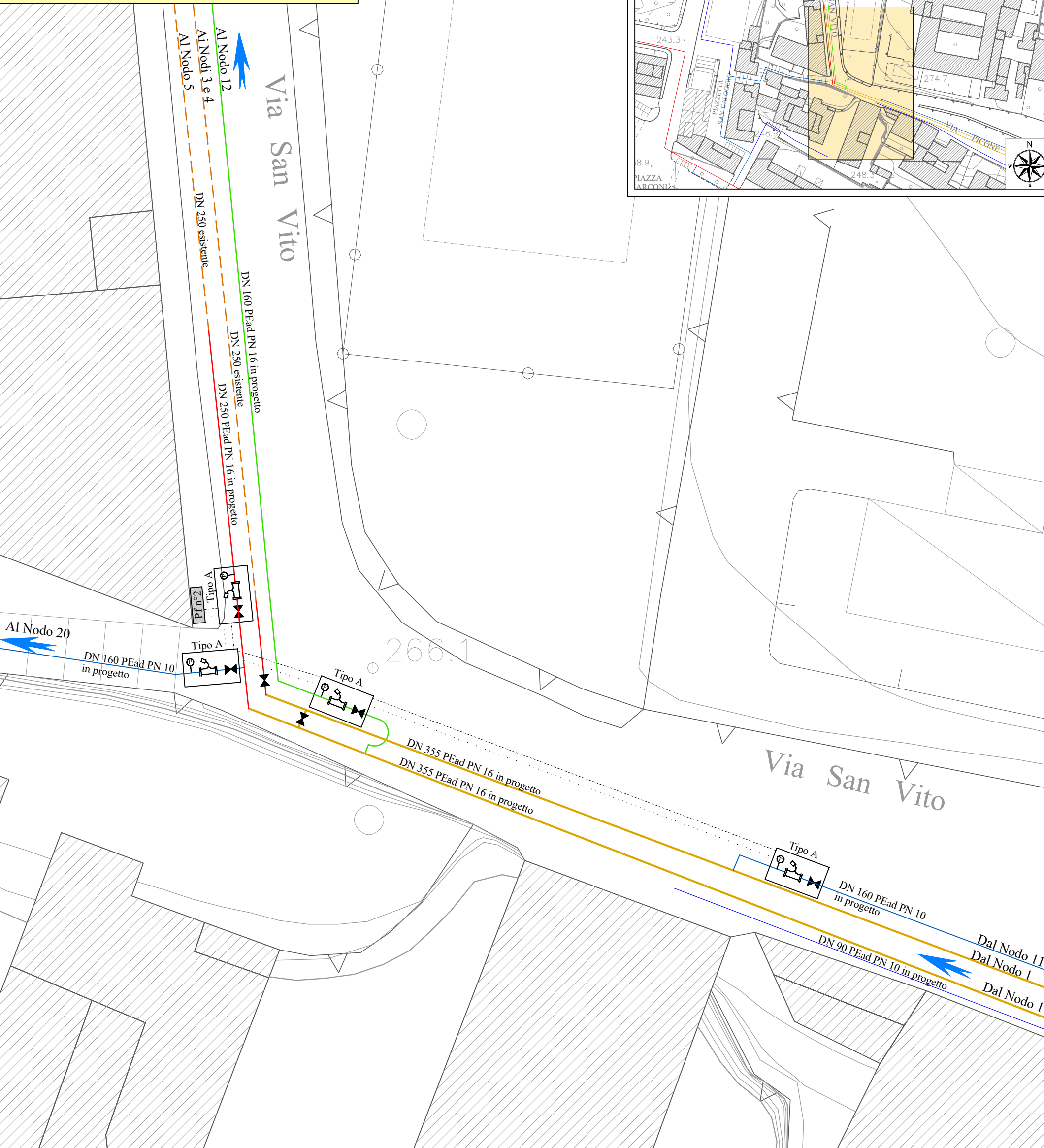
LEGENDA

- Idrante
- Staffatura condotta a muro
- Periferica
- Valvola a farfalla motorizzata
- Idrovalvola
- Saracinesca
- Misuratore di pressione
- Cavidotto di alimentazione
- Cavidotto trasmissione dati
- Tubazione in progetto
- Tubazione esistente

Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura Ø 250 SN 8 Corrugato

Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 2 - Scala 1 : 200

Stralcio Planimetrico
Nodo 2 - Scala 1 : 2000



LEGENDA

- Idrante
- Staffatura condotta a muro
- Periferica
- Valvola a farfalla motorizzata
- Idrovalvola
- Saracinesca
- Misuratore di pressione
- Cavidotto di alimentazione
- Cavidotto trasmissione dati
- Tubazione in progetto
- Tubazione esistente

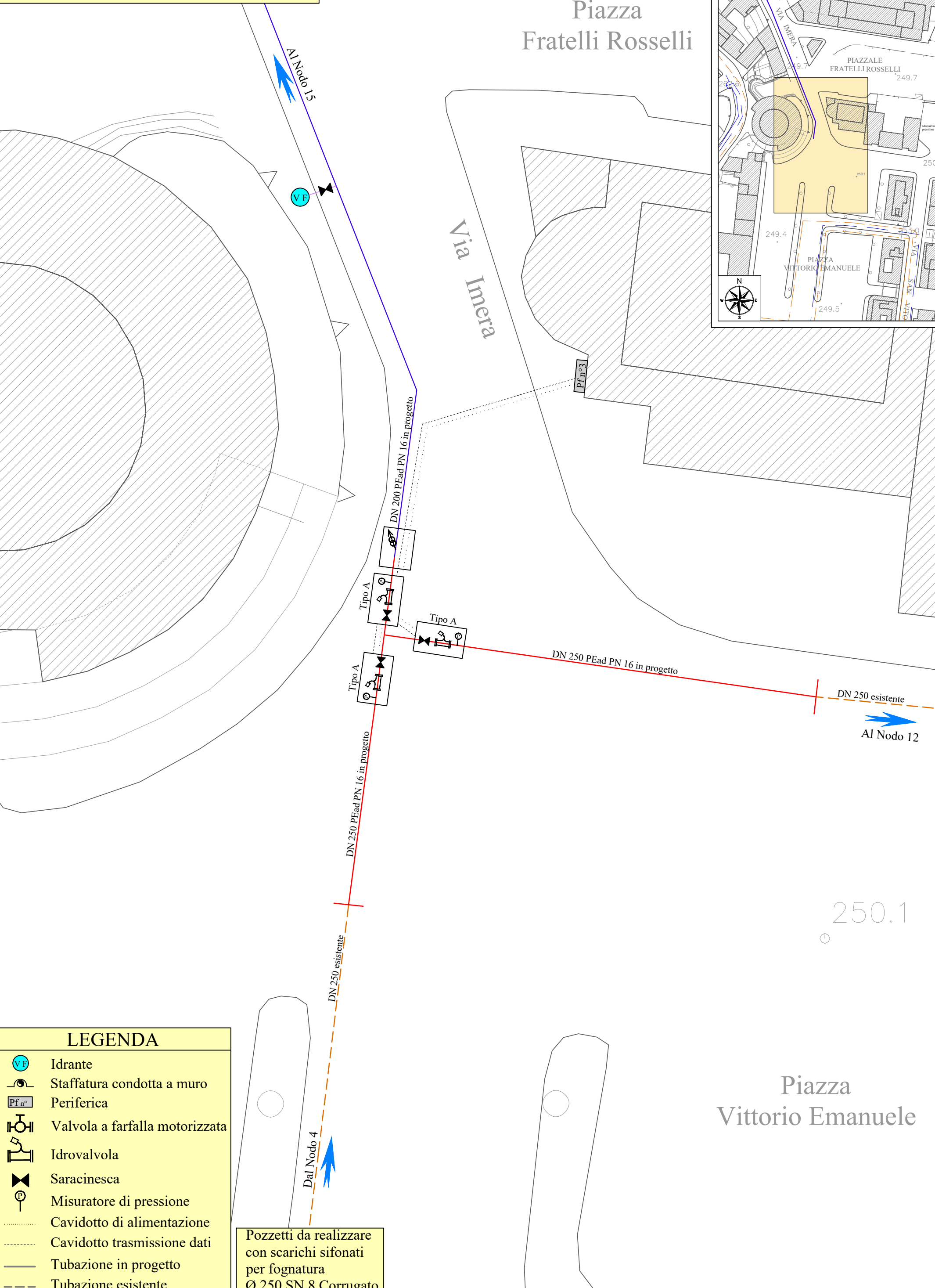
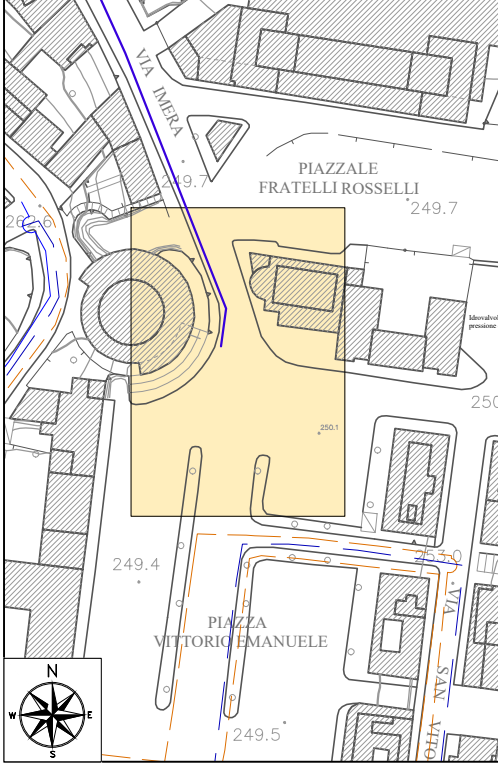
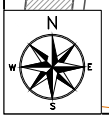
Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura
 Ø 250 SN 8 Corrugato

Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 3 - Scala 1 : 200












Stralcio Planimetrico
Nodo 3 - Scala 1 : 2000

Piazza Fratelli Rosselli

Via Imera



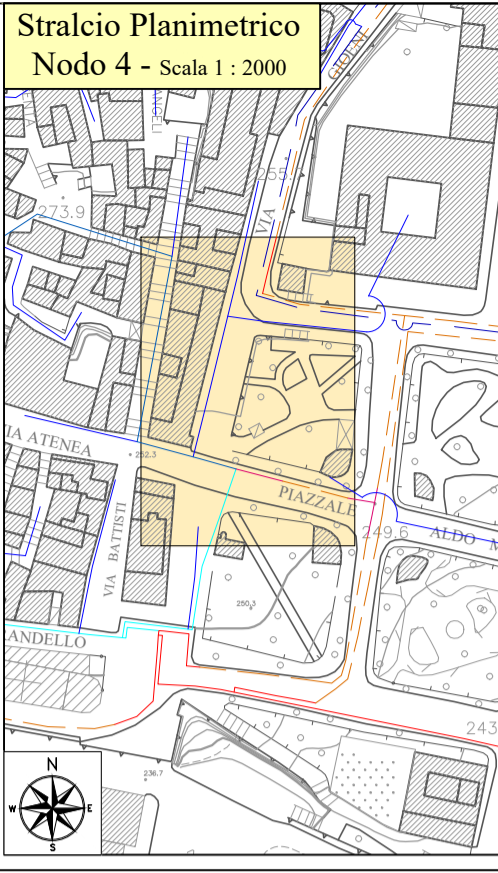
LEGENDA

-  Idrante
-  Staffatura condotta a muro
-  Periferica
-  Valvola a farfalla motorizzata
-  Idrovalvola
-  Saracinesca
-  Misuratore di pressione
-  Cavidotto di alimentazione
-  Cavidotto trasmissione dati
-  Tubazione in progetto
-  Tubazione esistente

Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura
 Ø 250 SN 8 Corrugato

Piazza Vittorio Emanuele

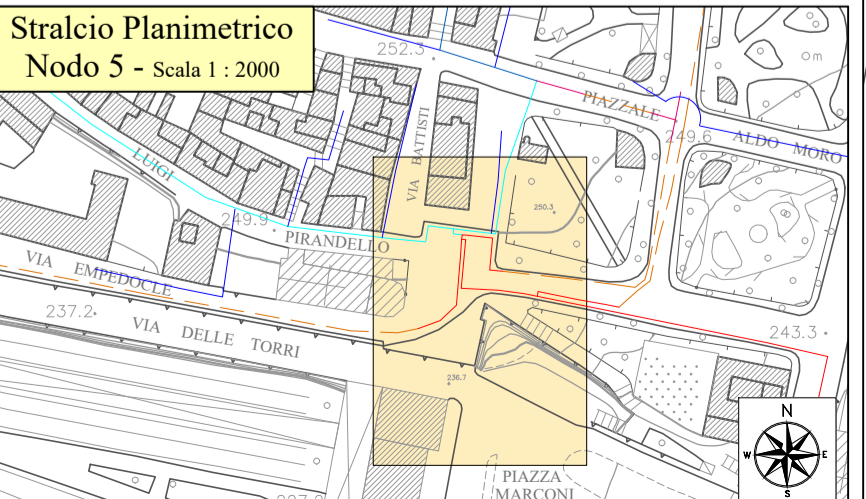
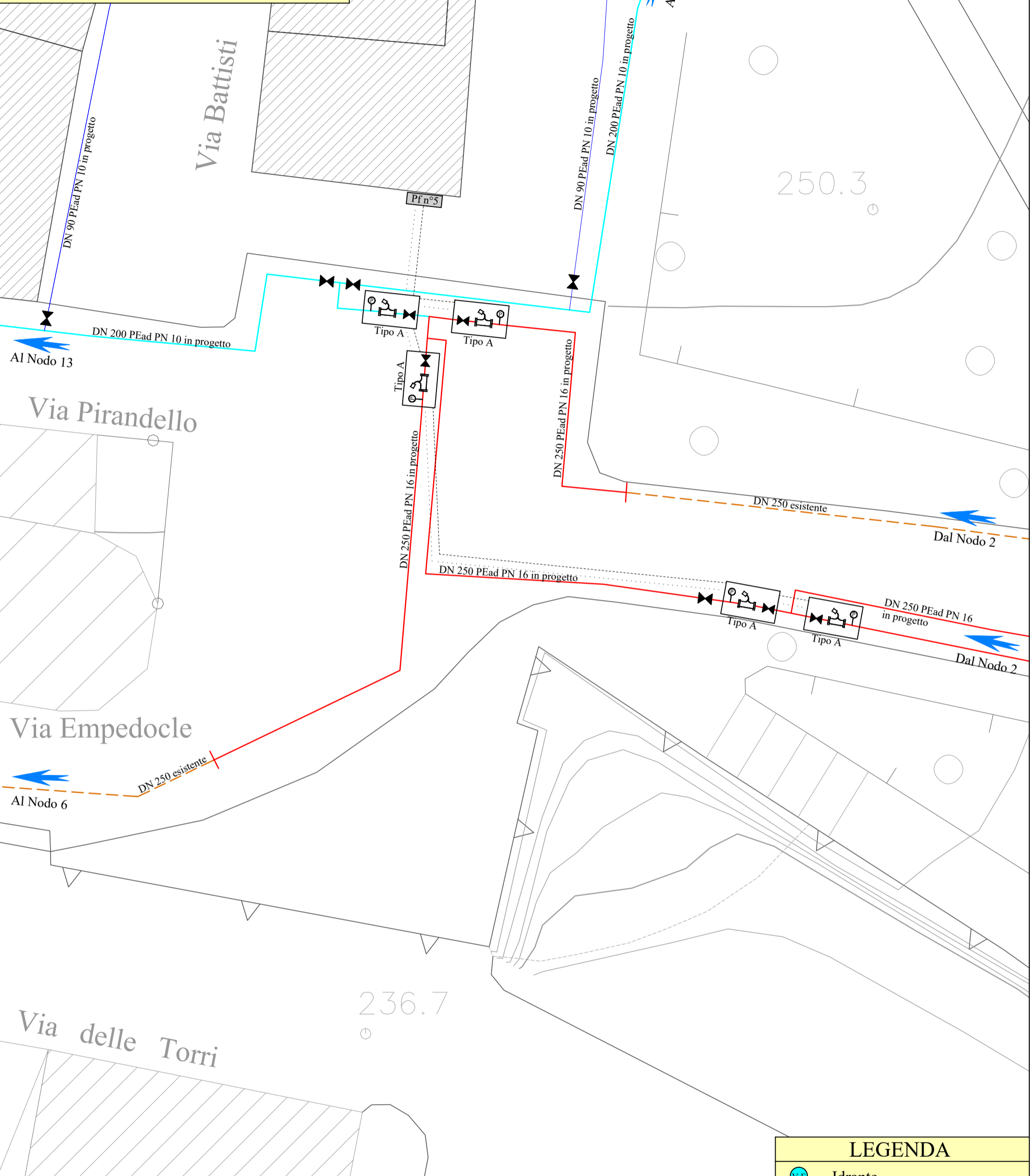
Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 4 - Scala 1 : 200



| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------|
| | Idrante |
| | Staffatura condotta a muro |
| | Periferica |
| | Valvola a farfalla motorizzata |
| | Idrovalvola |
| | Saracinesca |
| | Misuratore di pressione |
| | Cavidotto di alimentazione |
| | Cavidotto trasmissione dati |
| | Tubazione in progetto |
| | Tubazione esistente |

Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura Ø 250 SN 8 Corrugato

Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 5 - Scala 1 : 200



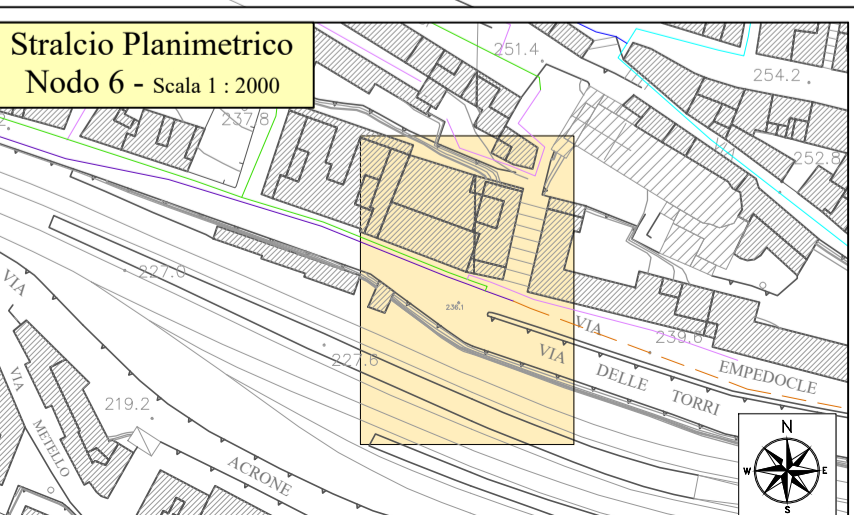
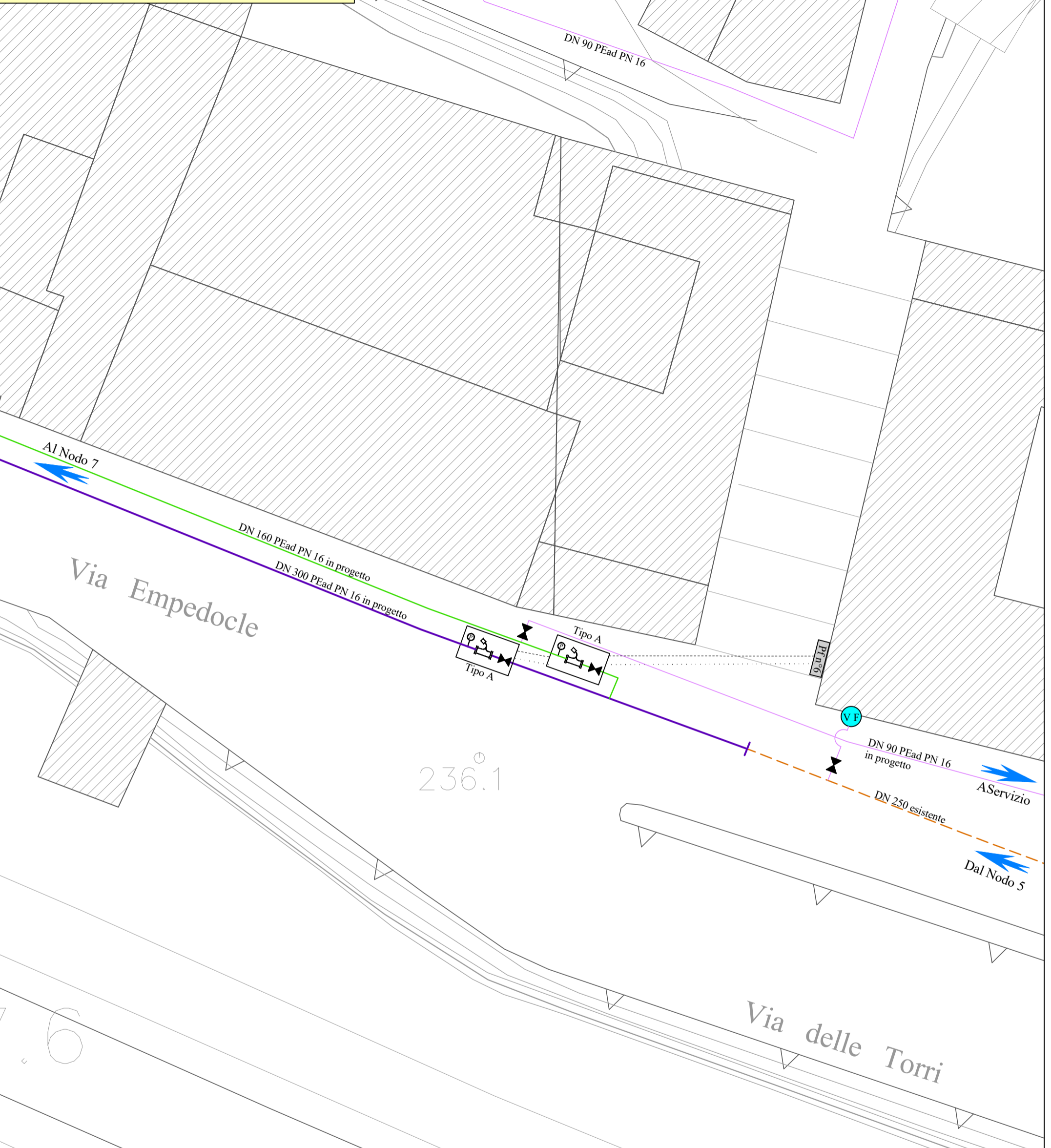
| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------|
| | Idrante |
| | Staffatura condotta a muro |
| | Periferica |
| | Valvola a farfalla motorizzata |
| | Idrovalvola |
| | Saracinesca |
| | Misuratore di pressione |
| | Cavidotto di alimentazione |
| | Cavidotto trasmissione dati |
| | Tubazione in progetto |
| | Tubazione esistente |

Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura
 Ø 250 SN 8 Corrugato



Piazza Marconi

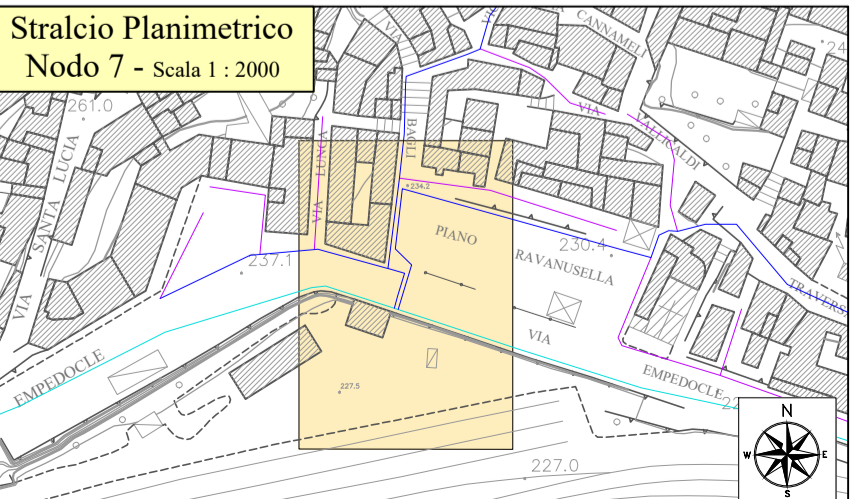
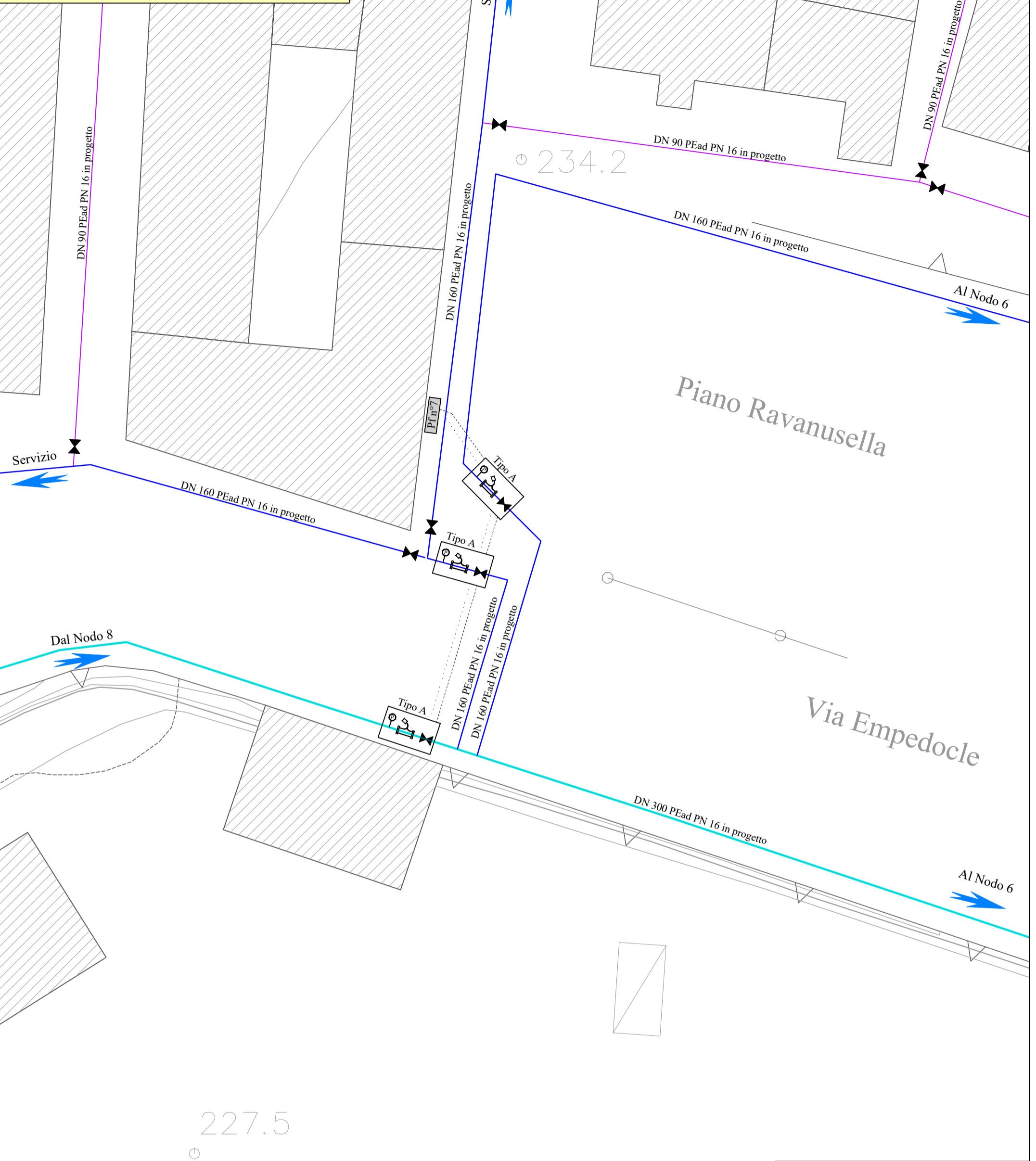
Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 6 - Scala 1 : 200



Pozzetti da realizzare
 con scarichi sifonati
 per fognatura
 Ø 250 SN 8 Corrugato

| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------|
| | Idrante |
| | Staffatura condotta a muro |
| | Periferica |
| | Valvola a farfalla motorizzata |
| | Idrovalvola |
| | Saracinesca |
| | Misuratore di pressione |
| | Cavidotto di alimentazione |
| | Cavidotto trasmissione dati |
| | Tubazione in progetto |
| | Tubazione esistente |

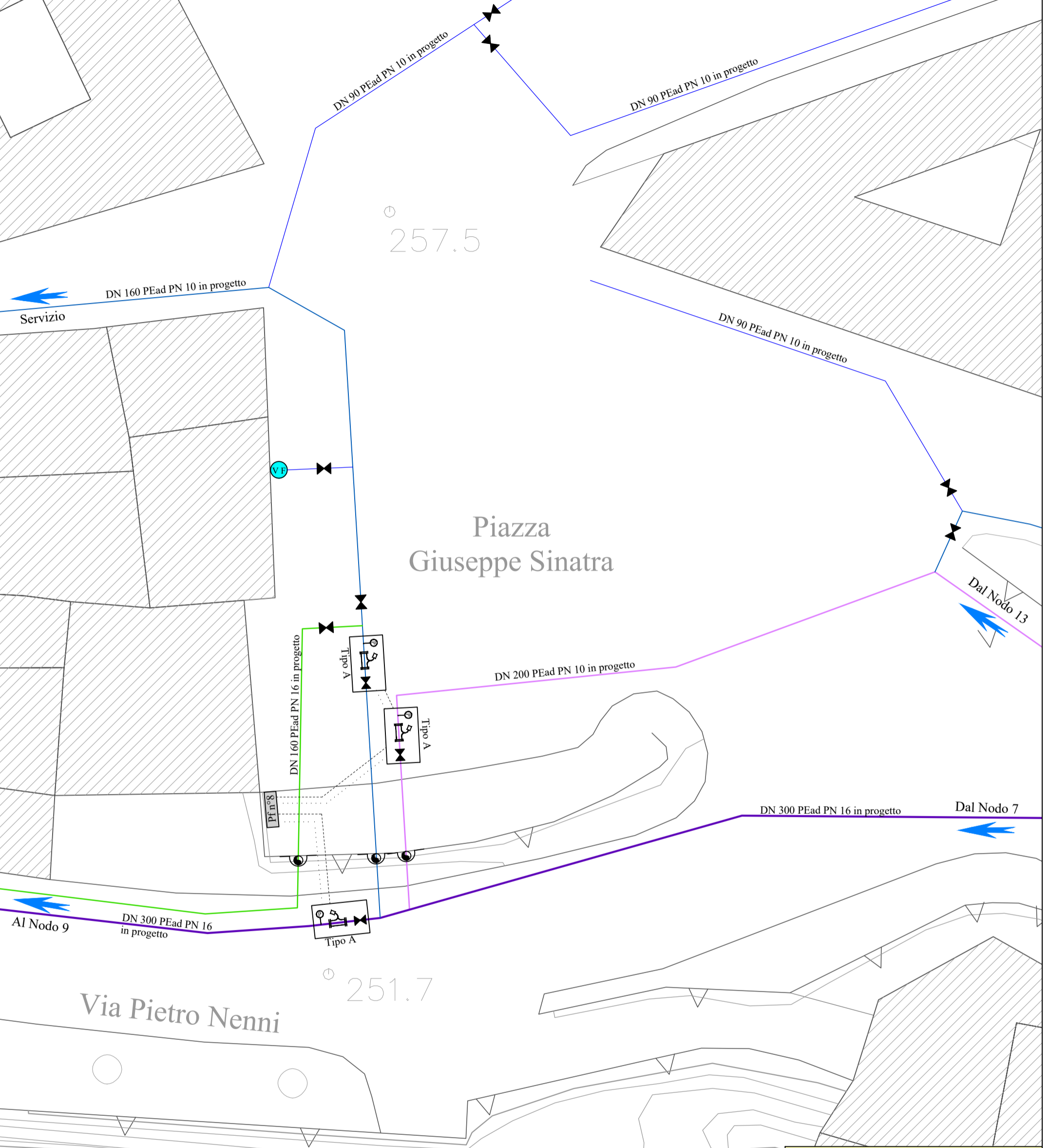
Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 7 - Scala 1 : 200



| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------|
| | Staffatura condotta a muro |
| | Periferica |
| | Valvola a farfalla motorizzata |
| | Idrovalvola |
| | Saracinesca |
| | Misuratore di pressione |
| | Cavidotto di alimentazione |
| | Cavidotto trasmissione dati |
| | Tubazione in progetto |
| | Tubazione esistente |

Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura Ø 250 SN 8 Corrugato

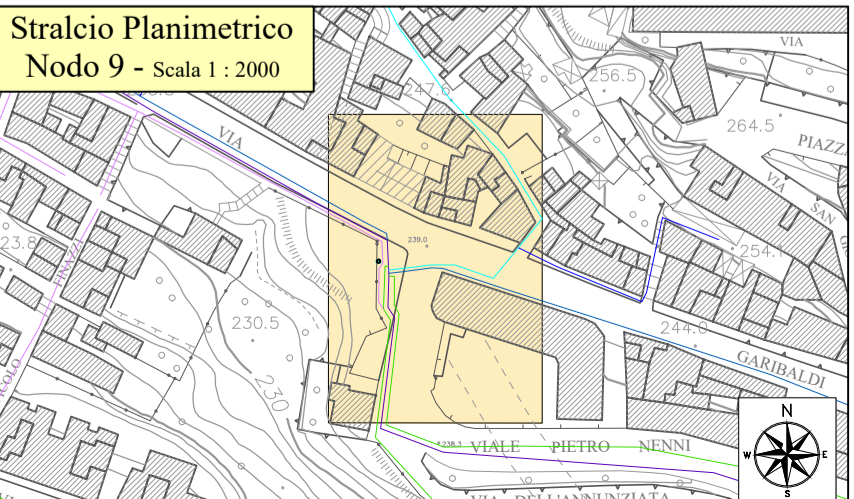
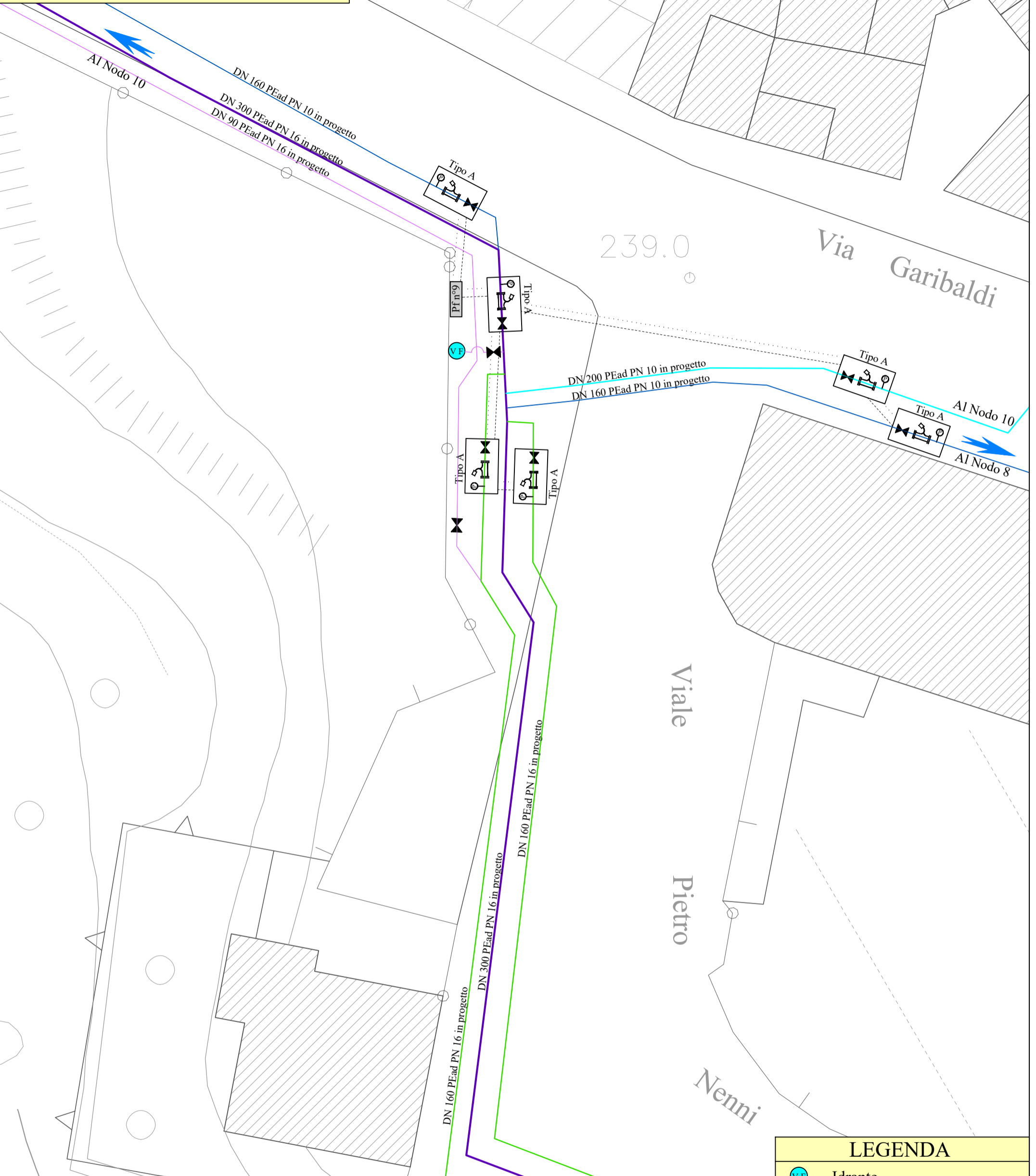
Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 8 - Scala 1 : 200



| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------|
| | Idrante |
| | Staffatura condotta a muro |
| | Periferica |
| | Valvola a farfalla motorizzata |
| | Idrovalvola |
| | Saracinesca |
| | Misuratore di pressione |
| | Cavidotto di alimentazione |
| | Cavidotto trasmissione dati |
| | Tubazione in progetto |
| | Tubazione esistente |

Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura
 Ø 250 SN 8 Corrugato

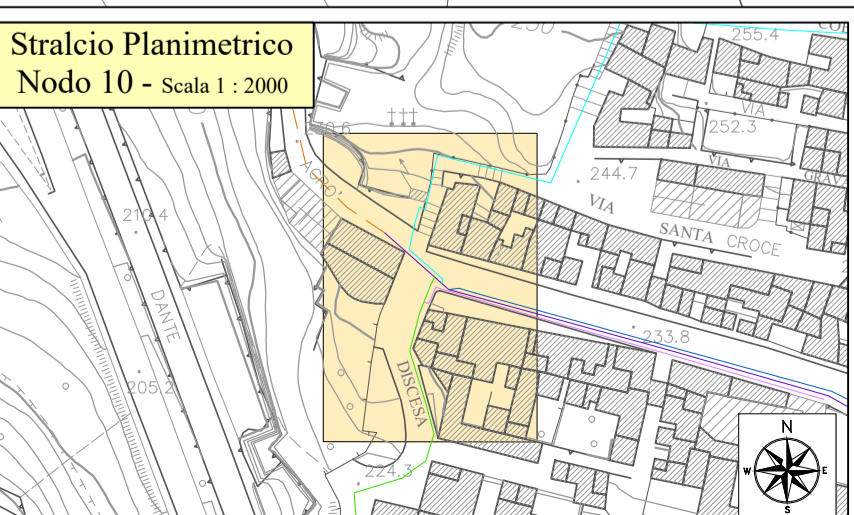
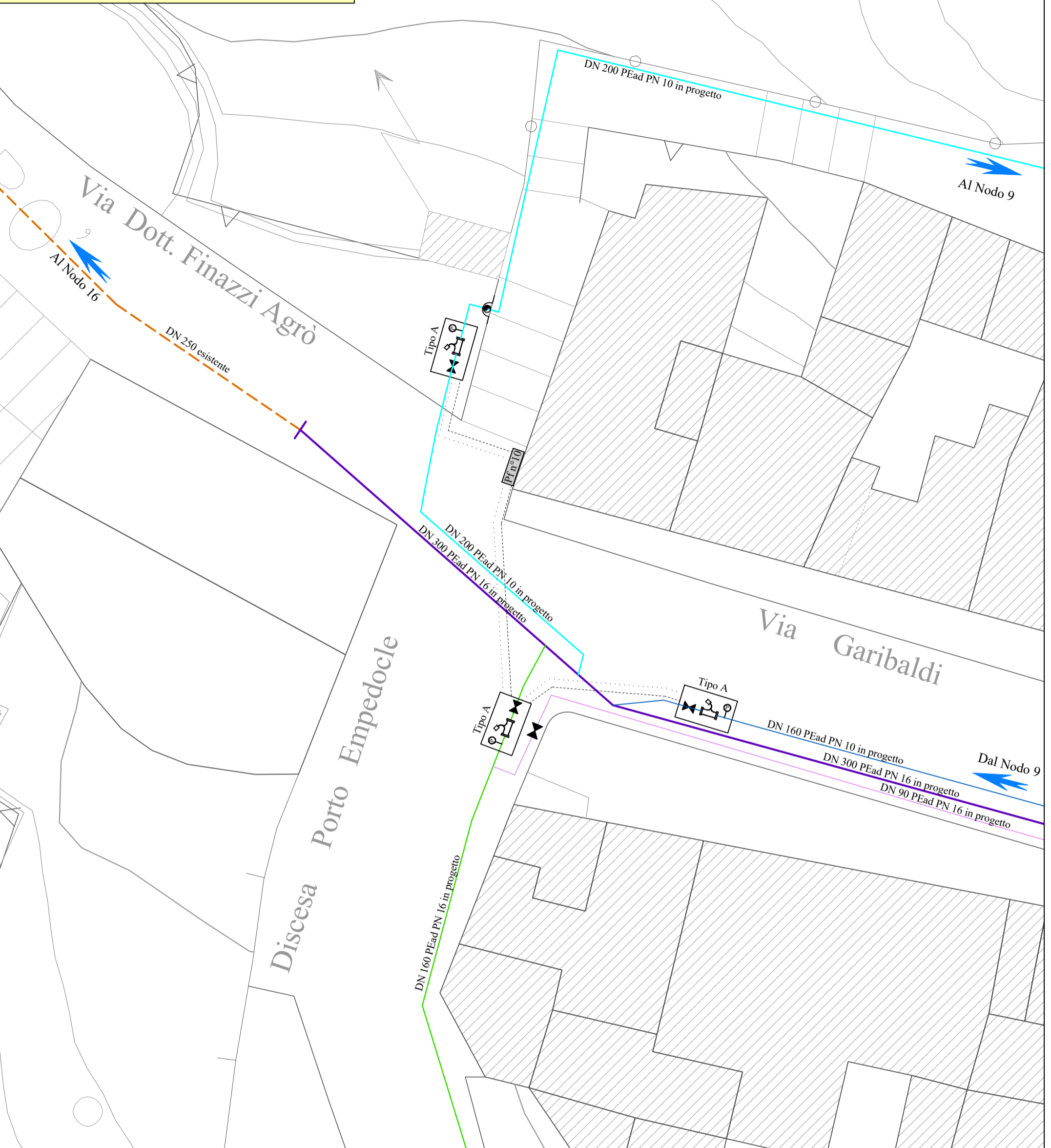
Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 9 - Scala 1 : 200



| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------|
| | Idrante |
| | Staffatura condotta a muro |
| | Periferica |
| | Valvola a farfalla motorizzata |
| | Idrovalvola |
| | Saracinesca |
| | Misuratore di pressione |
| | Cavidotto di alimentazione |
| | Cavidotto trasmissione dati |
| | Tubazione in progetto |
| | Tubazione esistente |

Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura
 Ø 250 SN 8 Corrugato

Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 10 - Scala 1 : 200

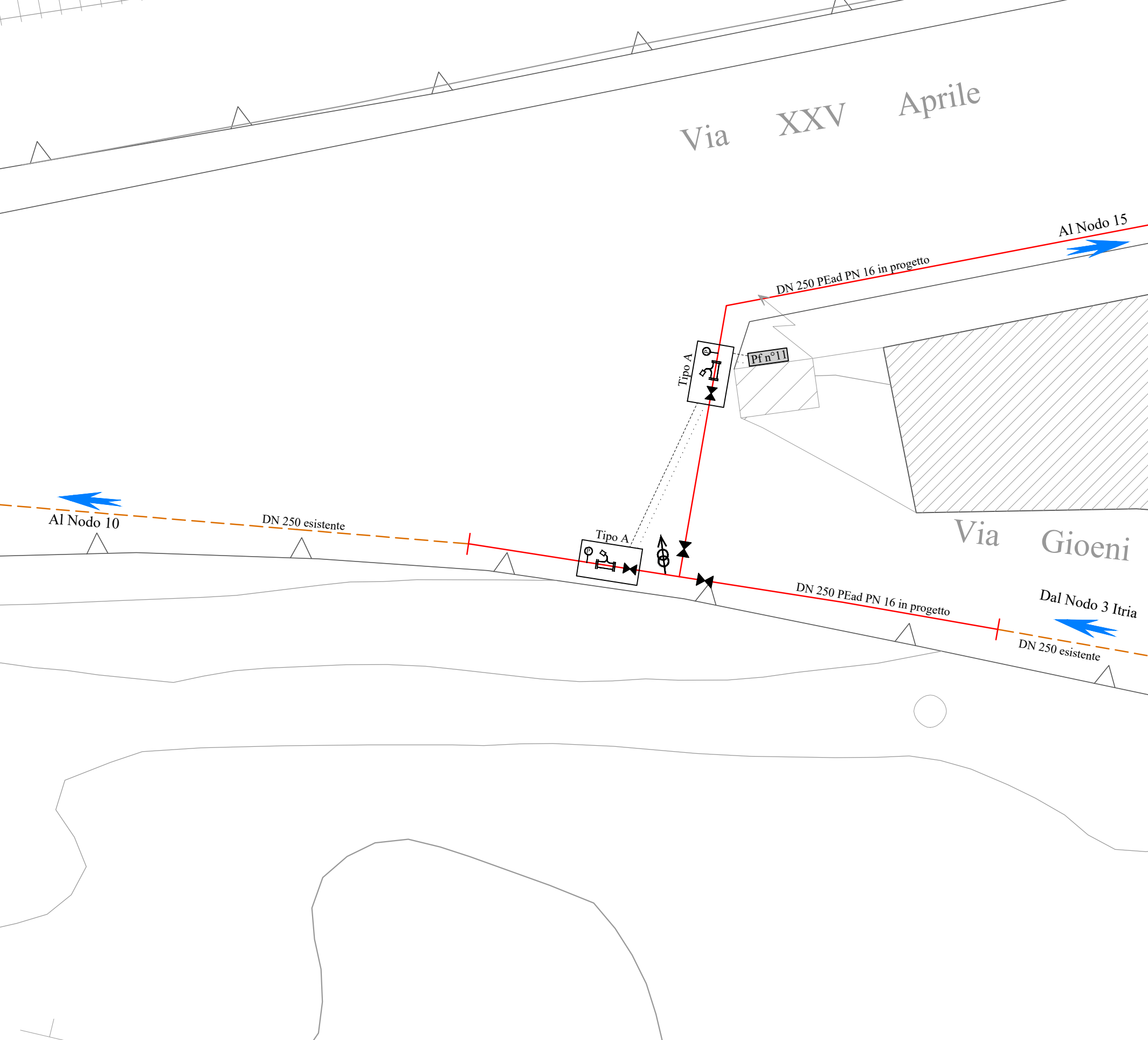
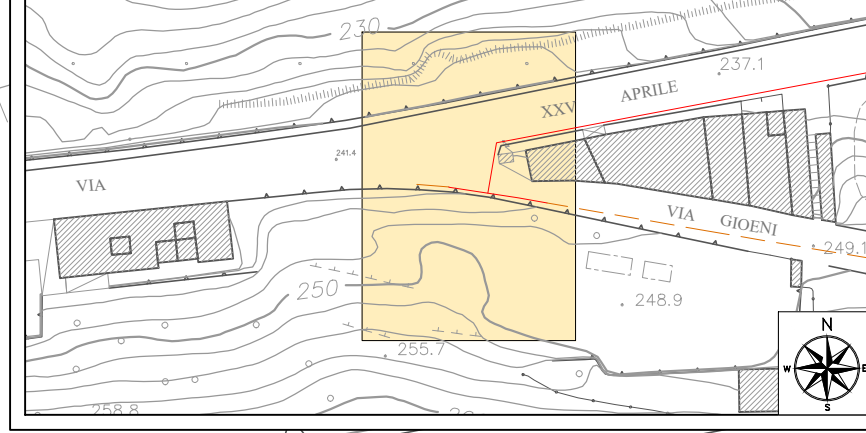


| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------|
| | Idrante |
| | Staffatura condotta a muro |
| | Periferica |
| | Valvola a farfalla motorizzata |
| | Idrovalvola |
| | Saracinesca |
| | Misuratore di pressione |
| | Cavidotto di alimentazione |
| | Cavidotto trasmissione dati |
| | Tubazione in progetto |
| | Tubazione esistente |

Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura
 Ø 250 SN 8 Corrugato

Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 16 - Scala 1 : 200

Stralcio Planimetrico
Nodo 16 - Scala 1 : 2000

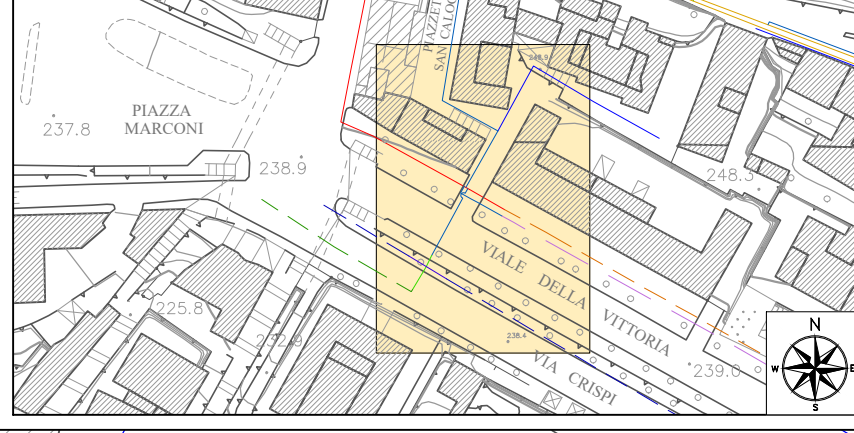
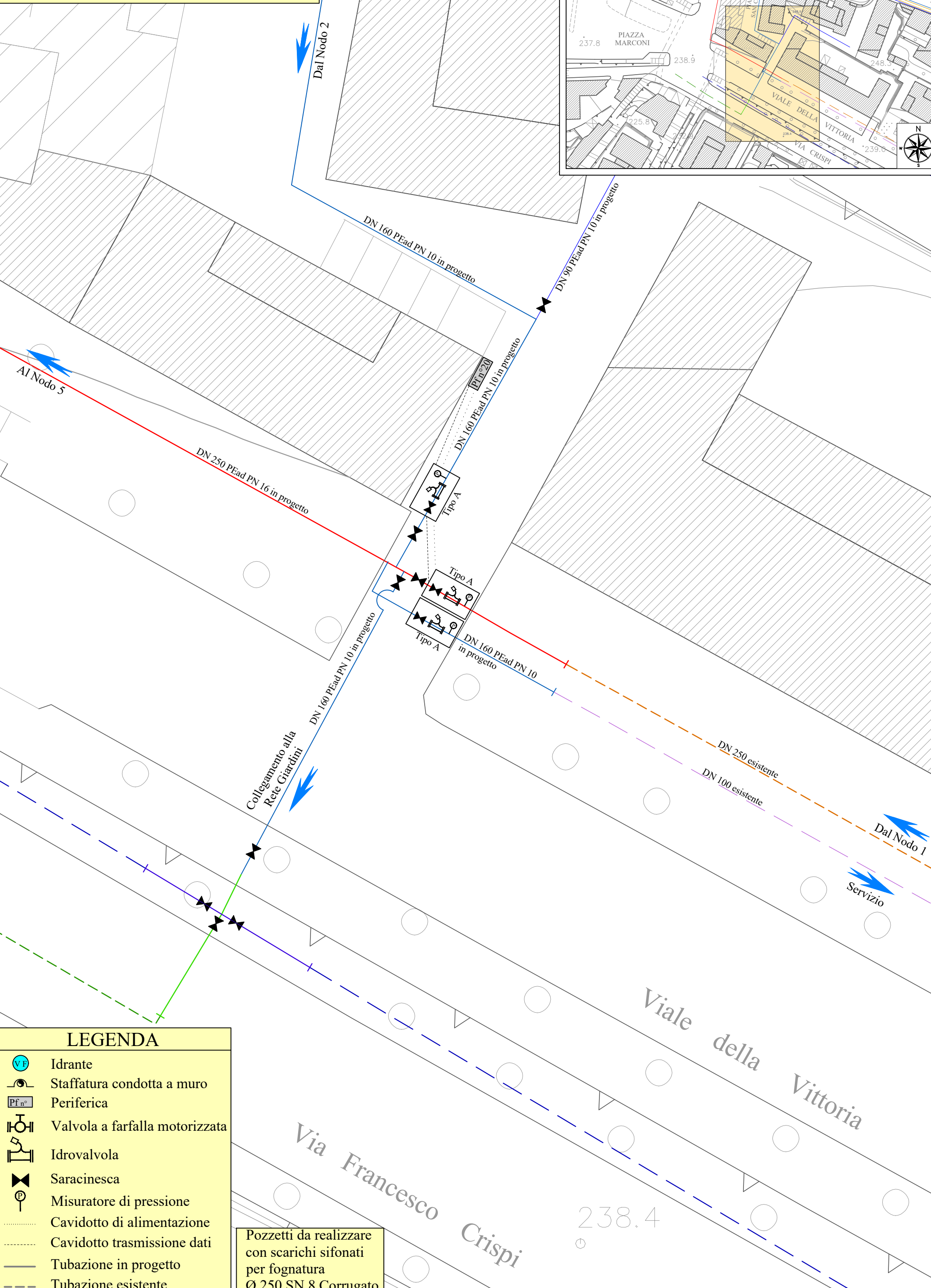


| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------|
| | Idrante |
| | Staffatura condotta a muro |
| | Periferica |
| | Valvola a farfalla motorizzata |
| | Idrovalvola |
| | Saracinesca |
| | Misuratore di pressione |
| | Cavidotto di alimentazione |
| | Cavidotto trasmissione dati |
| | Tubazione in progetto |
| | Tubazione esistente |

Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura
 Ø 250 SN 8 Corrugato

Area servita dal Serbatoio Rupe
NODO 20 - Scala 1 : 200

Stralcio Planimetrico
Nodo 20 - Scala 1 : 2000



LEGENDA

- Idrante
- Staffatura condotta a muro
- Periferica
- Valvola a farfalla motorizzata
- Idrovalvola
- Saracinesca
- Misuratore di pressione
- Cavidotto di alimentazione
- Cavidotto trasmissione dati
- Tubazione in progetto
- Tubazione esistente

Pozzetti da realizzare con scarichi sifonati per fognatura
 Ø 250 SN 8 Corrugato