

Prot n° OUT/68579 del 26/08/2025
PEC

Spett.le
Provincia di Novara
Settore Ambiente
Funzione Sviluppo Eco Sostenibile
Piazza Matteotti, 1
28100 Novara (NO)
protocollo@provincia.novara.sistemapiemonte.it

OGGETTO: DS ITALIA 40 srl – Valutazione di impatto ambientale impianto agrivoltaico
“Garbagna” Potenza di picco 107.830 KWP – Verifica di completezza documentale.

Con riferimento a quanto in oggetto, ricevuta vs comunicazione del 20/08/2025, Prot.24279/2025, relativa alla verifica di completezza documentale, ed esaminati gli elaborati progettuali acquisiti, premesso che:

1. Il proponente il procedimento DS ITALIA 40 srl intende realizzare un impianto agrivoltaico, denominato “Garbagna”, e relative opere connesse ai Comuni di Garbagna Novarese, Terdobbiate, Trecate, Novara e San Pietro Mosezzo;
2. L'impianto agrivoltaico si sviluppa in un'area sita al confine tra i Comuni di Garbagna Novarese, Terdobbiate, Trecate e Novara, con un cavidotto interrato di collegamento che attraversa il Comune di Novara fino a raggiungere la Stazione nel Comune di San Pietro Mosezzo, frazione Nibbia;
3. Il cavidotto di collegamento AT (36KV) è costituito da una dorsale di collegamento interrata per il trasporto dell'energia elettrica dal campo verso la futura Stazione Elettrica (SE) nel Comune di San Pietro Mosezzo, frazione Nibbia, con un'estensione pari ad una lunghezza di 17,5 Km;

si comunica

che il nuovo cavidotto elettrico, di cui al punto 3, interferisce con i sottoservizi in capo al Gestore del Servizio Idrico Integrato. A tal proposito si allegano le cartografie delle reti idriche e fognarie in

Sede Legale e Operativa

esercizio, ravvisando che le stesse hanno carattere puramente indicativo e che non indicano le derivazioni di presa idrica e gli scarichi fognari di cui non si conoscono dettagli sulla loro natura e profondità di posa.

Per quanto di competenza della Scrivente ed al fine del rilascio del parere, **si richiedono le seguenti integrazioni:**

1. Redazione di un progetto di risoluzione delle interferenze con i sottoservizi idrici e fognari, che comprenda planimetria dei luoghi e sezione quotata, oltre ad una relazione che descriva le modalità di esecuzione e le cautele da adottare per la protezione delle condotte idriche e fognarie, da sottoporre alla Scrivente per le valutazioni di merito. Il progetto dovrà considerare l'obbligo di posizionare la nuova linea interrata AT ad una distanza minima dai sottoservizi idrici e fognari, sia per incroci che per parallelismi, rispettando l'applicazione delle misure previste nelle tipologie elencate nell'elaborato progettuale GRBSS0R06-00 "Relazione sui campi elettromagnetici" e garantendo l'esclusione di qualsiasi vincolo nei confronti della Scrivente, per eventuali interventi sulle proprie condotte in esercizio;
2. Trasmissione alla Scrivente di una dichiarazione di impegno per la sostituzione, a primaria richiesta e senza costi a carico della Scrivente, delle condotte idriche e fognarie esistenti in caso di guasti derivanti dai lavori in oggetto, comprese tutte le opere provvisorie per garantire la continuità del servizio durante l'esecuzione dei lavori;
3. Nel caso in cui, durante le fasi di scavo, venga scoperta una tubazione di competenza della Scrivente Società, durante le fasi di rinterro si dovrà preventivamente informare per iscritto il gestore del servizio idrico e documentare con foto le cautele adottate mediante la calettatura con sabbia la tubazione per non meno di 5 cm a partire dalla generatrice esterna della condotta;
4. Durante le fasi di ripristino del sedime stradale, si dovranno mantenere ispezionabili e/o portare in quota i chiusini stradali a servizio delle reti idriche e fognarie;
5. Comunicare a questa struttura, con congruo, la data di avvio dei lavori.

Si informa che il progetto puntuale di risoluzione delle interferenze risulta indispensabile per l'emissione del parere di competenza.

Sede Legale e Operativa

Per maggiori informazioni pregasi fare riferimento al Geom. Pasquale Iammarino recapito telefonico 348 7117104 mail pasquale.iammarino@acquanovaravco.eu

I migliori saluti

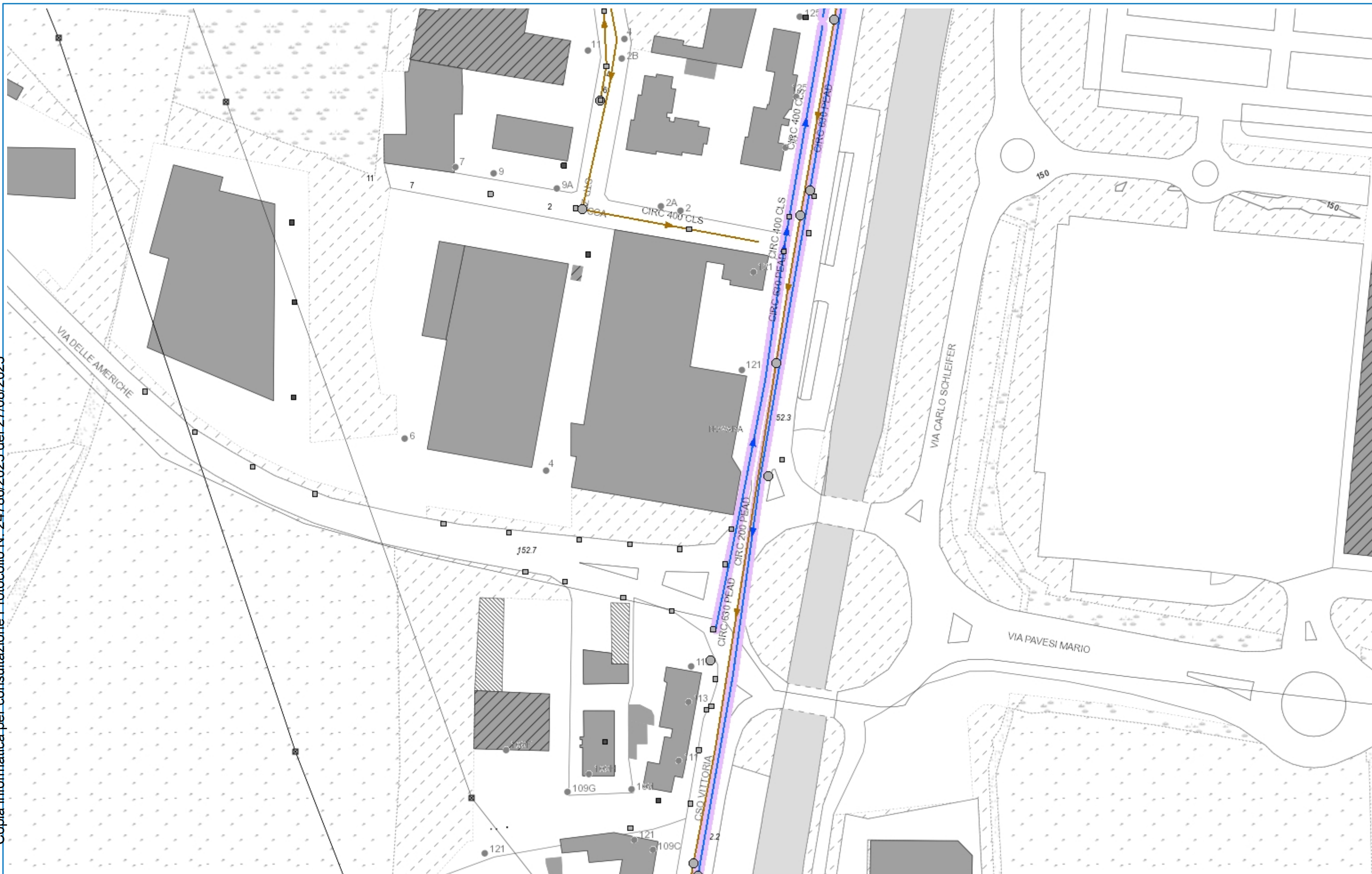
Acqua Novara.VCO S.p.A.
Direttore Servizi Tecnici e Ingegneria
Ing. Giuseppe Caranti

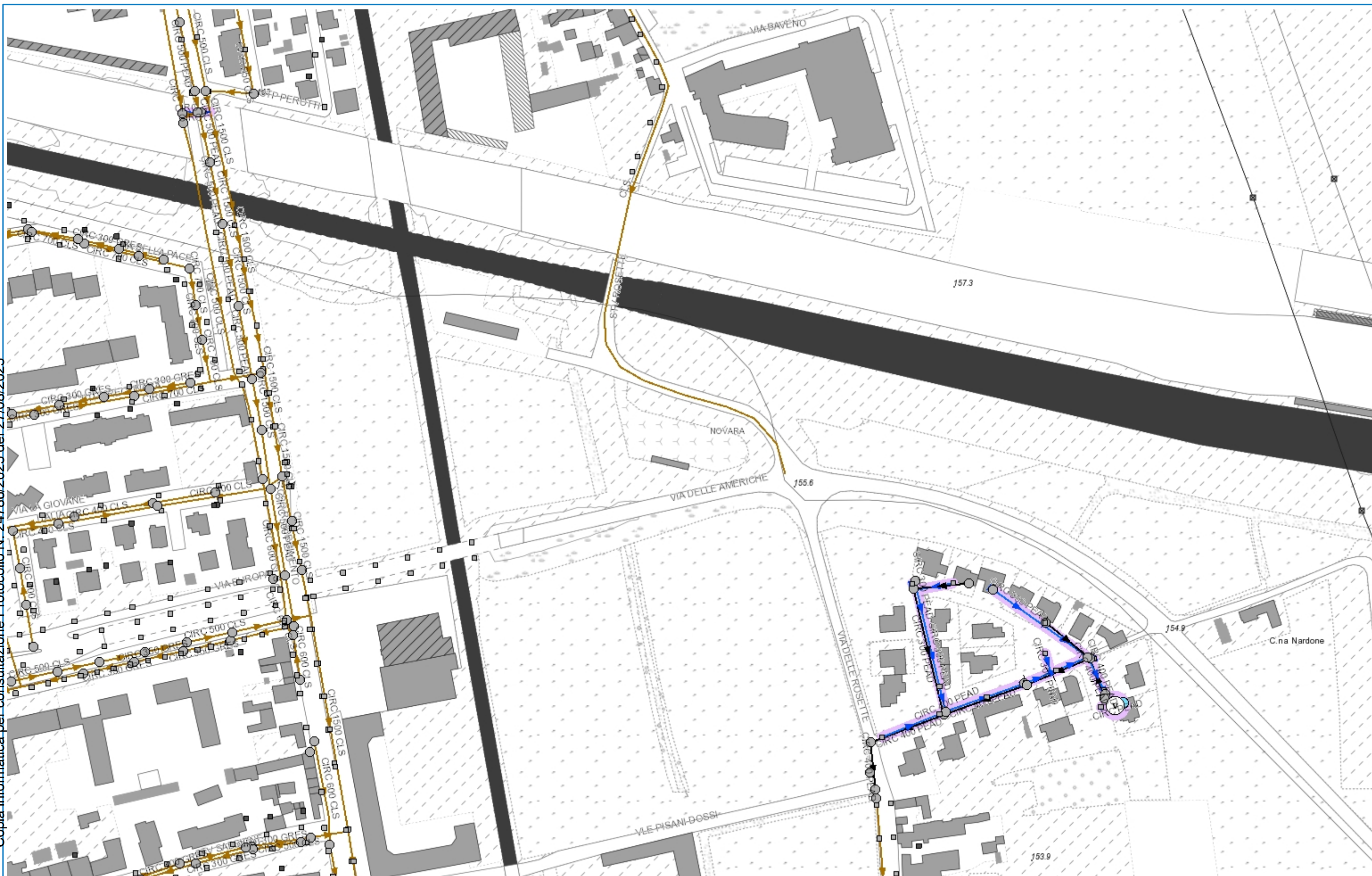


Sede Legale e Operativa

ACQUA NOVARA.VCO S.p.A. - Via Triggiani n.9, 28100 Novara - tel. 0321 413111 fax 0321 458729
mail: info@acquanovaravco.eu - posta elettronica certificata: segreteria@pec.acquanovaravco.eu
Capitale Sociale 7.839.567,00 i.v., Numero REA NO-214204, Iscrizione al Registro Imprese di Novara, C.F. e P.Iva 02078000037



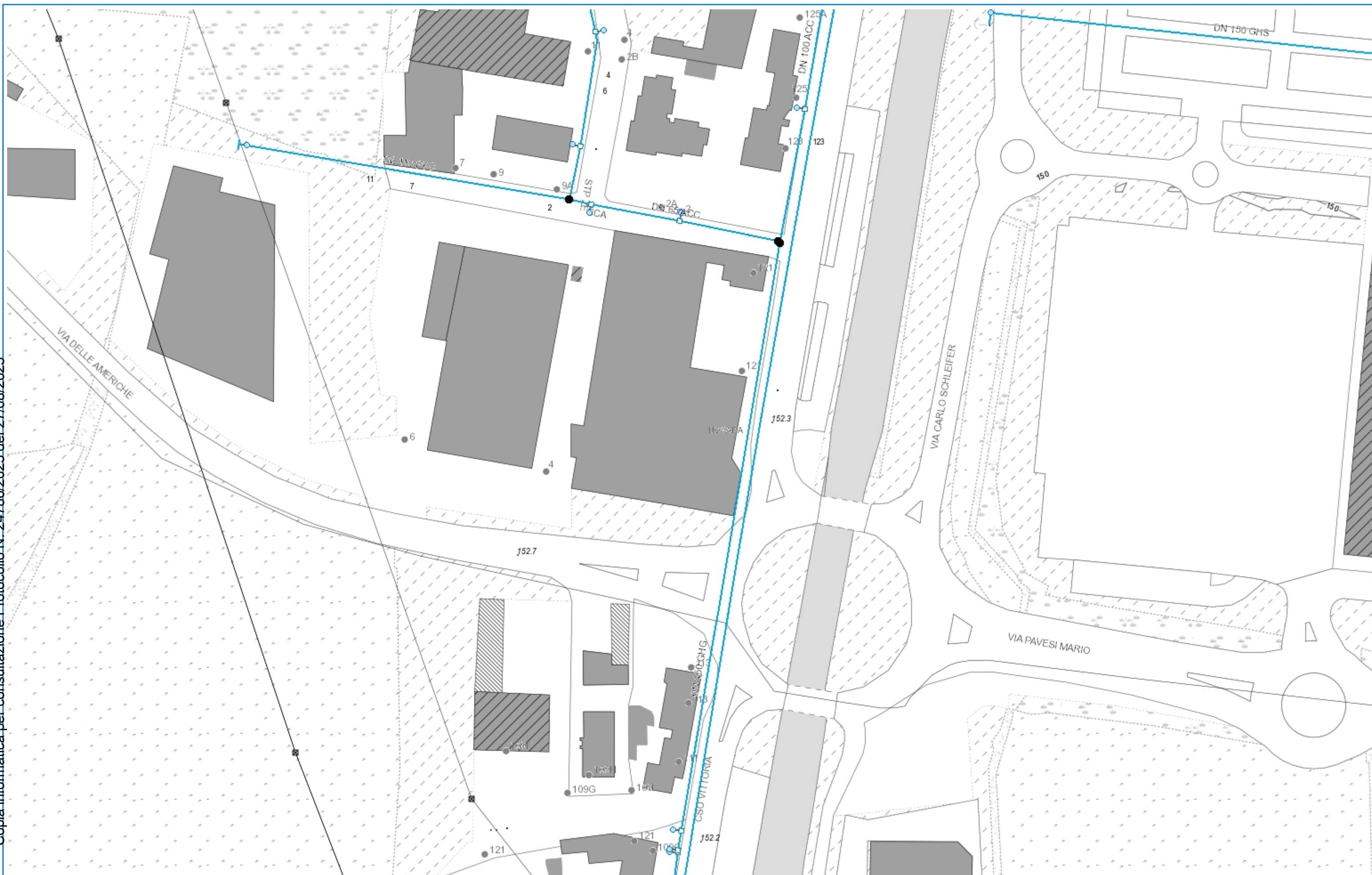


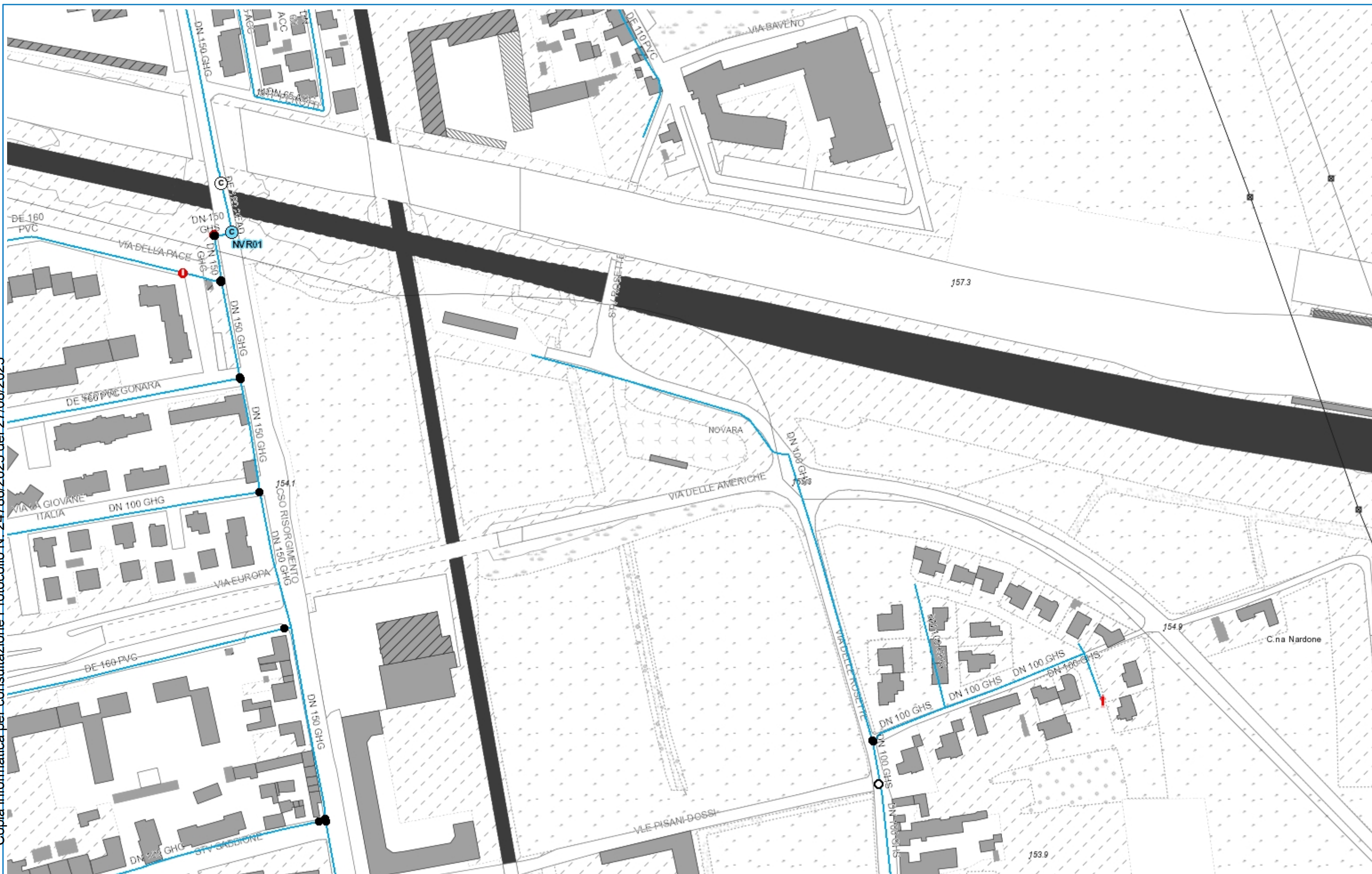






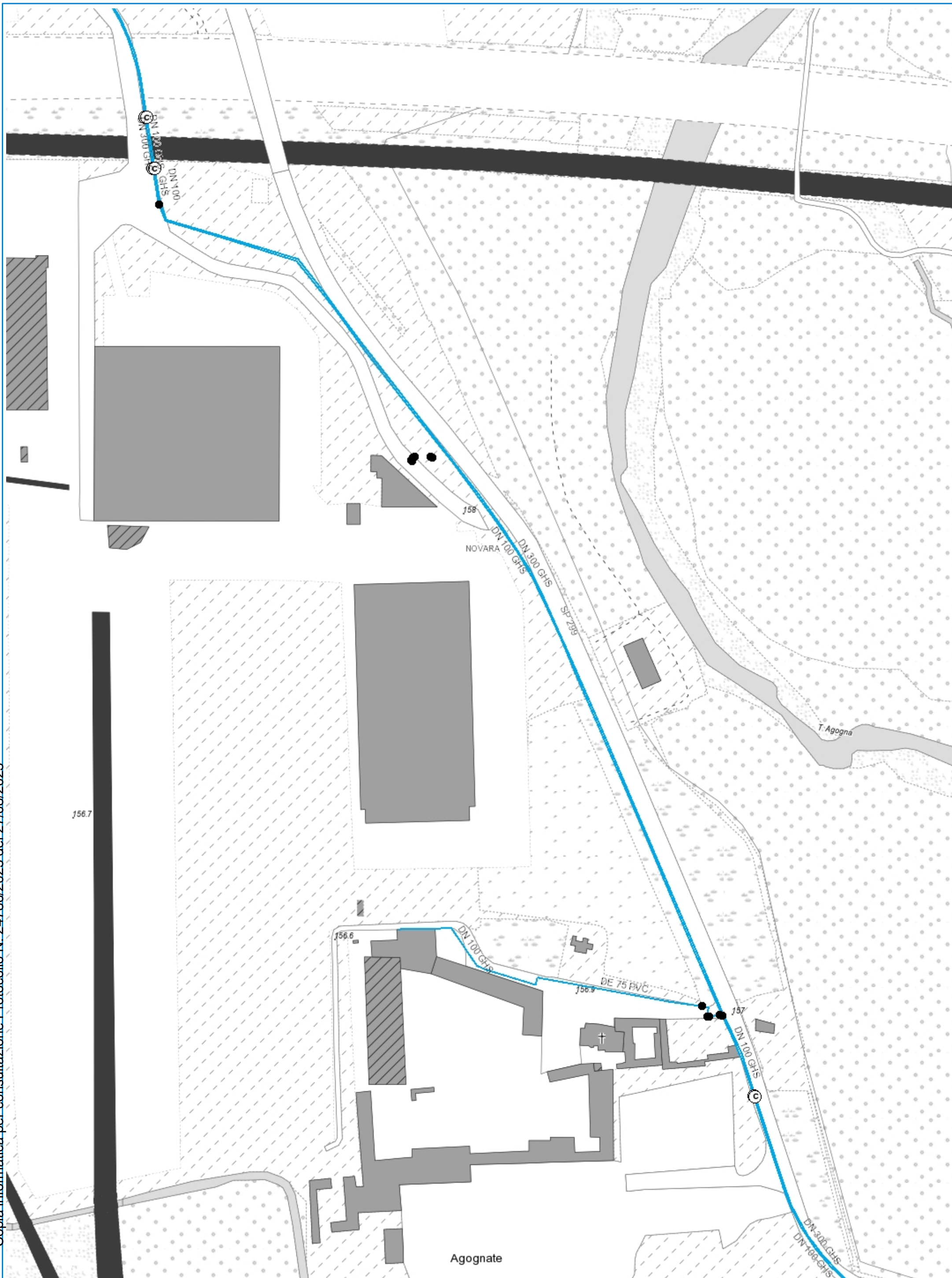
Copia informatica per consultazione Protocollo N. 24786/2025 del 27/08/2025

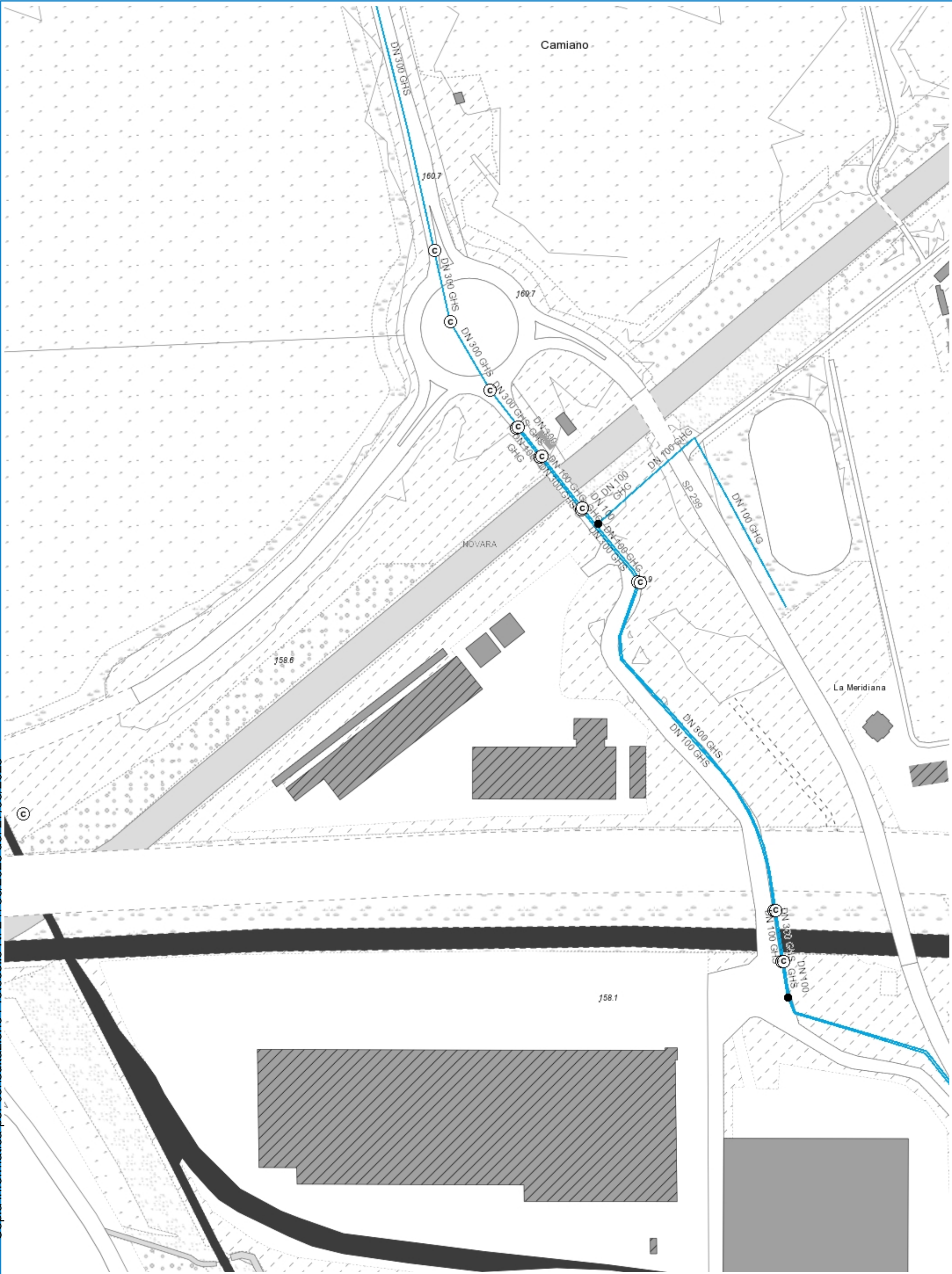


























Legenda

Linee




-  Doppia freccia
-  Freccia
-  Linea continua
-  Trattino

Interconnessione

Captazione



-  Captazione da Corso d'Acqua
-  Captazione da Lago
-  Pozzo Uso Innaffiamento Aree Verdi
-  Pozzo Uso Potabile
-  Pozzo uso Industriale
-  Sorgente

Serbatoio

-  Accumulo/Partitore/Rompitratta
-  Pensile
-  Vasca Acque Reflue

Impianto di Trattamento

Impianto Acqua

-  Uso Potabile
-  Uso Non Potabile



Casa dell'acqua

Fontana

Impianto di spinta




Piezometro

Cameretta




-  Cameretta
-  Cameretta di distretto

Impianto Acqua (Area)




Saracinesca Rete

-  Sezionamento aperto
-  Sezionamento chiuso
-  Distretto





Idrante

-  Idrante Soprasuolo
-  Idrante Sottosuolo
-  Idrante per irrigazione



Altri Punti

-  Cannone Innevamento
-  Palina segnalazione tubo
-  Cartello segnalatore

Condotta - Adduzione




-  Adduzione Comunale
-  Adduzione Intercomunale
-  Adduzione Canale
-  Adduzione Premente

Condotta - Distribuzione

-  Distribuzione
-  Interconnessione

Condotta - Produzione

Condotta - Altri usi

-  Uso antincendio
-  Uso industriale/tecnologico
-  Uso innaffiamento aree verdi

Tubo Guaina



Relining

Condotta - gestione terzi




Manufatto speciale - gestione terzi

Etichette Nodi



Stazione di Misura

-  In servizio
-  Rimossa
















Nodo - Imp. Trattamento

-  Imp. Trattamento - Depuratore
-  Imp. Trattamento - Vasca Imhoff
-  Imp. Trattamento - Impianto di Fitodepurazione





Nodo - Impianto

-  Vasca di accumulo
-  Impianto di sollevamento






Nodo - Manufatto Speciale - Scarico

-  Infiltrazione
-  Scarico - Sistema acque miste
-  Scarico - Acque depurate
-  Scarico - Acque sfiorate
-  Scarico - Emergenza
-  Scarico - Sistema acque bianche
-  Scarico - Acque bianche/sfiorate
-  Griglia
-  Manufatto Speciale, Pozzetto con sfioro
-  Manufatto Speciale, Pozzetto duale
-  Manufatto Speciale, Pozzetto separatore prima pioggia
-  Manufatto Speciale, Pozzetto troppo pieno acque bianche
-  Manufatto Speciale, Sfiatore
-  Manufatto Speciale, Troppo pieno di emergenza
-  Manufatto Speciale

Nodo - Pozzetto / Vasca di trattamento



-  Fossa biologica
-  Pozzetto disoleatore
-  Pozzetto dissabbiatore
-  Vasca di trattamento

Nodo - Manufatto Semplice







-  Cameretta
-  Caditoia
-  Pozzetto Utenza
-  Nodo corso d'acqua
-  Innesto in condotta

Nodi - gestione terzi

Tratta - Collettore

-  Collettore
-  Collettore in pressione

Tratta - Rete

-  Acque Miste
-  Acque Miste in Pressione
-  Acque nere
-  Acque nere in pressione
-  Acque bianche
-  Acque bianche in pressione

Legenda

- Acque sfiorate
- - Acque sfiorate in pressione
- Acque depurate
- - Acque depurate in pressione
- == Tratta - Condotta disperdente
- Tratta - Condotta allacciamento
- Tracciato Incerto
- Relining
- Tubo Guaina
- Tubo Sifonato
- Rete - gestione terzi
- Confini comunali
- Asse Stradale
- Bosco
- Area Verde
- Pascolo o incolto
- Coltura Agricola
- Area temporaneamente priva di vegetazione
- Scarpata
- Forma naturale del terreno
- Formazione particolare
- Area attrezzata del suolo
- Area in trasformazione o non strutturata
- Area di scavo o discarica
- Muro di sostegno e ritenuta nel terreno
- Muro o divisione in spessore
- Diga
- Ghiacciaio-nevaio perenne
- Curva di livello
- Comune
- Elemento idrico
- Specchio d'acqua
- Drenaggi Superficiali
- Area bagnata di corso d'acqua
- Argine
- Invaso Artificiale
- Condotta
- Elemento viabilita' mista secondaria
- Viabilita' mista secondaria
- Elemento di trasporto su acqua
- Sede di trasporto su ferro
- Area di circolazione veicolare
- Area di circolazione pedonale
- Area di circolazione ciclabile
- Edificio minore
- Edificio
- Opera idraulica di regolazione
- Attrezzatura sportiva
- Manufatto Industriale
- Manufatto d'infrastruttura di trasporto
- Elemento divisorio
- Area a servizio stradale
- Area Estrattiva
- Unita' insediativa
- Discarica

- Elemento di copertura
- Albero isolato
- Filare alberi
- Tratto di linea della rete elettrica
- Nodo della rete elettrica
- Punto quotato
- Toponomastica



Acqua Novara.VCO S.p.A.
Segreteria

Acqua Novara VCO S.p.A.
Via Triggiani, 9 28100 Novara
segreteria@pec.acquanovaravco.eu

Il contenuto di questa e-mail potrebbe essere riservato e destinato esclusivamente al destinatario indicato nell'intestazione. Chiunque dovesse ricevere questa comunicazione per errore è invitato ad informarci spedendo una e-mail all'indirizzo del mittente.

Si informa inoltre che questo indirizzo di posta elettronica non è personale ma è uno strumento aziendale e come tale il contenuto delle comunicazioni ricevute potrebbe venire a conoscenza di altri all'interno dell'organizzazione. Si prega pertanto di non utilizzare questo indirizzo per comunicazioni private non potendo l'organizzazione garantirne la riservatezza dovuta in tale caso.

I suoi dati personali saranno trattati in conformità alla normativa vigente in materia di protezione dei dati personali (reg. UE 679/2016, d.lgs 196/2003 e s.m.i.). La invitiamo a prendere visione dell'apposita Informativa Privacy pubblicata sul nostro sito istituzionale.
