










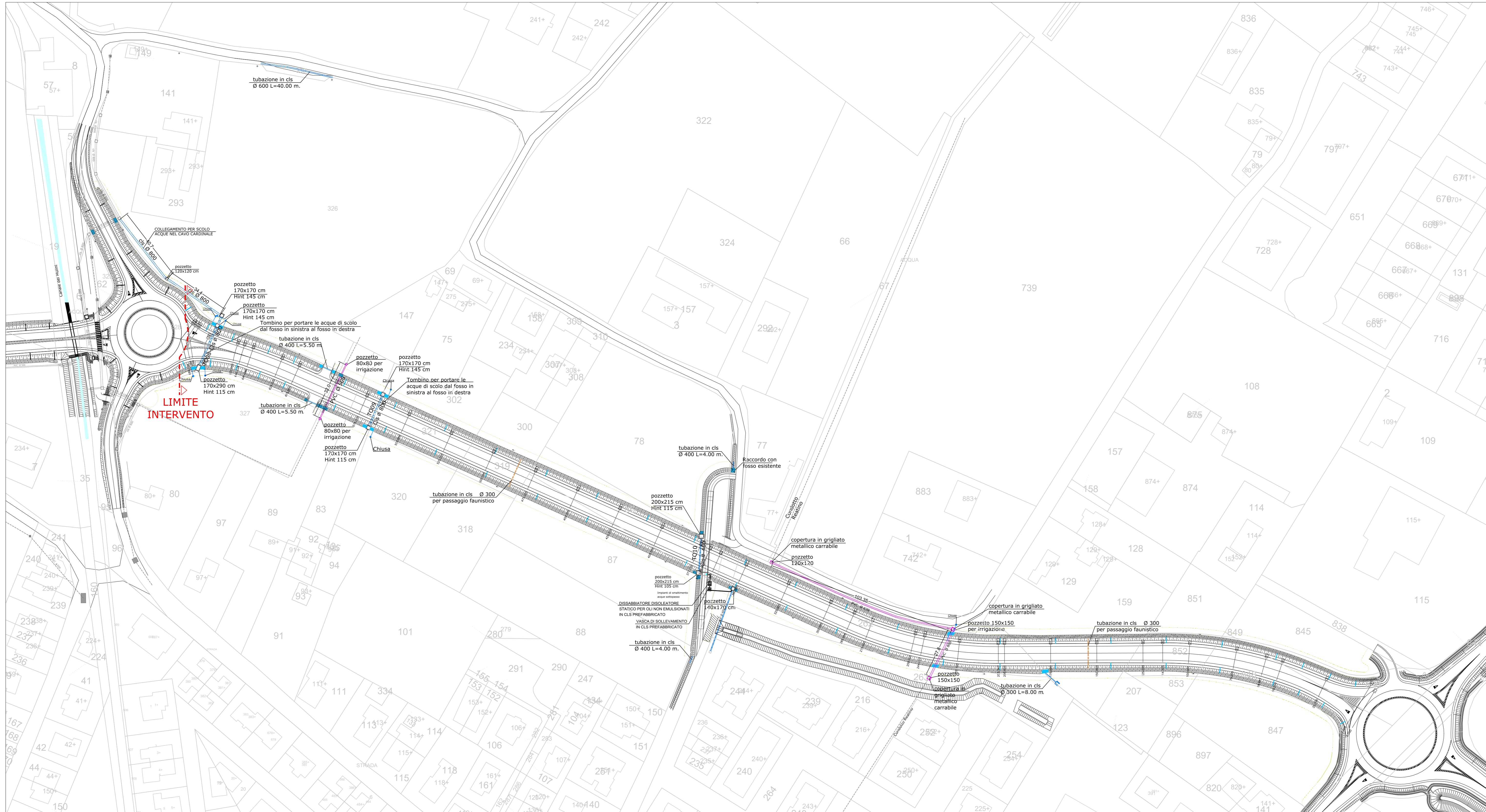
LEGENDA

-  fossi di guardia
-  rivestimento fossi in cls
-  fossi di scolo
-  fossi irrigui
-  tubazione con funzione di scolo
-  tubazione con funzione irrigua
-  embrici
-  nuovi manufatti per rete di scolo (dimensioni interne)
-  nuovi manufatti per rete irrigua (dimensioni interne)

N.B.: L'ESATTA POSIZIONE DELLE RETI E DEI MANUFATTI ESISTENTI ANDRA' DETERMINATA IN SEDE DI ESECUZIONE DEI LAVORI

NOTE GENERALI:

- le misure riportate in pianta per i pozzetti rappresentano le dimensioni interne;
- i tombamenti dei canali irrigui saranno realizzati con tubazioni in PVC;
- i tombamenti dei canali di scolo saranno realizzati con tubazioni in cls;
- i fossi di guardia saranno rivestiti in cls in prossimità dei pozzi di collegamento e in corrispondenza dei punti di intersezione con le condotte di irrigazione;
- i pozzi di collegamento posti sui fossi di guardia saranno dotate di chiuse;
- il fondo dei fossi di guardia dovrà essere opportunamente sagomato in modo da far defluire le acque di scolo della tangenziale secondo le direzioni riportate in planimetria






Provincia di REGGIO EMILIA Comune di NOVELLARA

PROGETTO DELLA TANGENZIALE DI NOVELLARA
(Da S.p. 30 a S.p. 5 a S.p. 42 all'intersezione con l'allacciante Cartoccio)

PROGETTO DEFINITIVO 2° STRALCIO LOTTO 2 - ASSE 2

Oggetto: **PLANIMETRIA DELLE SISTEMAZIONI IDRAULICHE Progetto**

COMMITTENTE: Provincia di REGGIO EMILIA <small>Corso Sallustiana, 88 42121 Reggio Emilia C.F. 02020000352 info@provincia.re.it</small>		Timbro e Firma: 	Data Prima Emissione: OTTOBRE 2022 Verificato: Approvato: <small>Data: Nome: Data: Nome:</small> 10/10 C. Sillato 10/10 C. Sillato
Rev. n°: 00	Data Rev. Ottobre 2022	DESCRIZIONE MODIFICHE P. Definitivo - Asse 2	Verificato: Approvato: 10/10 C. Sillato 10/10 C. Sillato
Scala: 1:1000			File: IDR03.dwg
Progetto:  inStudio ingegneri associati studio associato tra gli ingegneri Claudio Sillato e Daniele Cangini via S. Maria Nuova, 49 41124 Mantova tel. 0376/360000 email: info@instudio.it		Timbro e Firma: 	Tavola n° IDR03
Responsabile della progettazione: Ing. Claudio Sillato			