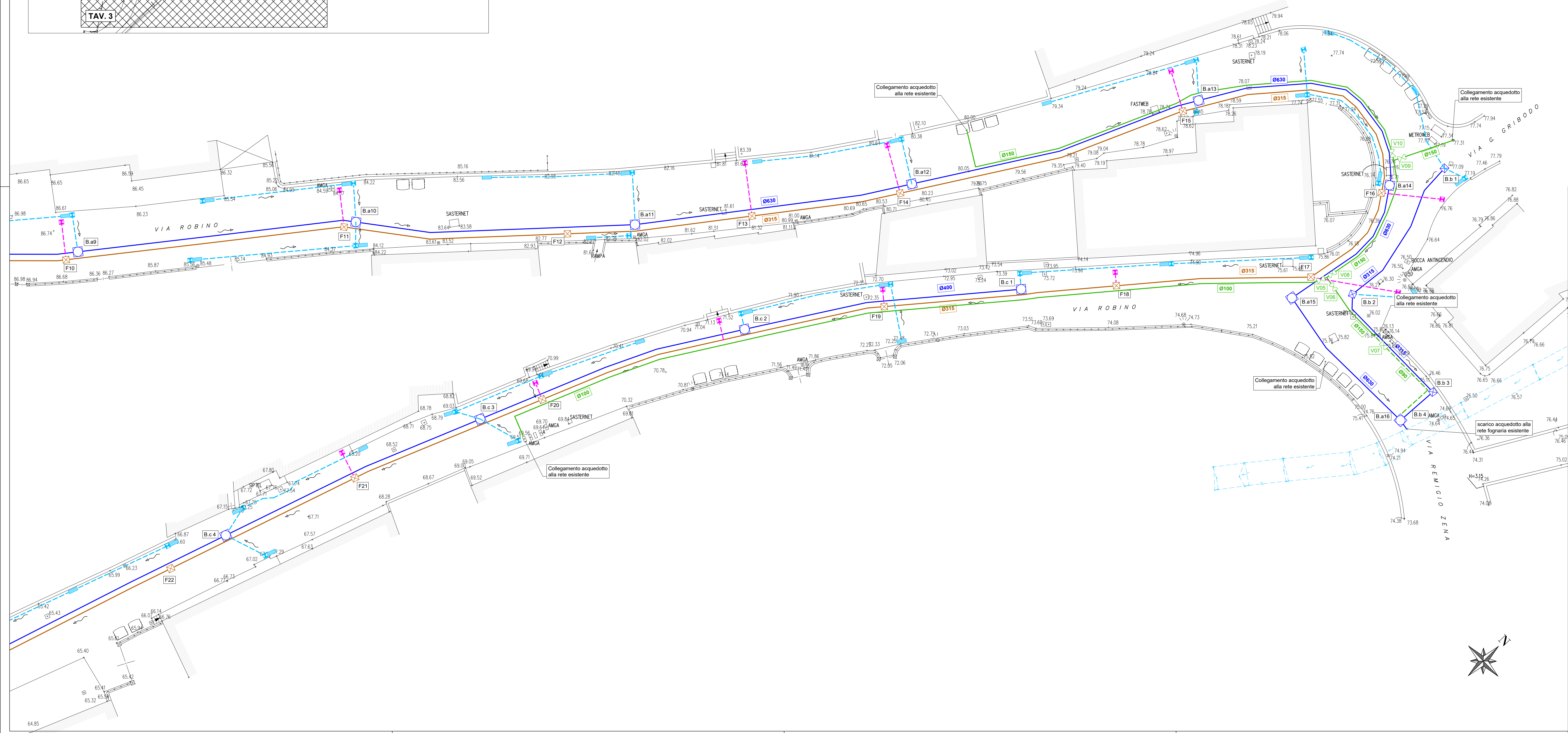


LEGENDA DI PROGETTO

—	RETE ACQUEDOTTO
—	RETE NERA PRINCIPALE
—	RETE BIANCA PRINCIPALE
- - -	RETE BIANCA SECONDARIA
- - -	RETE NERA SECONDARIA
⊠	POZZETTI RETE NERA 60x60cm
⊠	POZZETTI RETE NERA 40x40cm
⊠	POZZETTI RETE BIANCA 60x60cm
⊠	POZZETTI RETE BIANCA 80x80cm
⊠	CADITOIE RETE BIANCA 100x36cm
⊠	VALVOLE ACQUEDOTTO

- NORME UNI:
- LE TUBAZIONI FOGNARIE IN PVC SARANNO CON GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO IN GOMMA RIGIDO, DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLE NORMA UNI-EN-1401-1, PRESENTARE MARCATURA CE E ESSERE CONTRASSEGNAO OGNI METRO CON MARCHIO DEL PRODUTTORE, DIAMETRO, DATA DI PRODUZIONE E SIMBOLO IIP.
  - LE TUBAZIONI ACQUEDOTTO IN PEAD SARANNO AD ALTA DENSITA' PE100, CONFORMI ALLE NORMA UNI-EN-12201 ED ISO 4427, PRESENTARE MARCATURA CE E ESSERE CONTRASSEGNAO OGNI METRO CON MARCHIO DEL PRODUTTORE, DIAMETRO, DATA DI PRODUZIONE E SIMBOLO IIP.
  - LE TUBAZIONI ACQUEDOTTO IN GHISA SFEROIDALE SARANNO A GIUNTO ELASTICO "RAPIDO", CONFORMI ALLA NORAMTIVA UNI 9163, PRESENTARE MARCATURA CE E ESSERE CONTRASSEGNAO OGNI METRO CON MARCHIO DEL PRODUTTORE, DIAMETRO, DATA DI PRODUZIONE E SIMBOLO IIP.
  - GLI ELEMENTI SCATOLARI PREFABBRICATI DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLA NORMA UNI-EN-1917 E PRESENTARE MARCATURA CE.
  - GLI ELEMENTI IN G.S. (CHIUSINI E GRIGLIE) DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLA NORMA UNI-EN-124 E PRESENTARE MARCATURA CE.
  - LA TABELLA NON E' ESAUSTIVA, PER QUANTO NON SPECIFICATO SI RIMANDA AL CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO O ALLE SPECIFICHE TECNICHE ALLEGATE AL PROGETTO



Comune  
**GENOVA**

Titolo del progetto  
**ESTENDIMENTO DELLA RETE FOGNARIA PUBBLICA E REALIZZAZIONE DELLA RETE DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE IN VIA AURELIO ROBINO A VALLE DEL CIVICO N° 72 E NELLE VIE LIMITROFE**

Livello di progettazione <b>E - ESECUTIVO</b>		Settore di business <b>I3 - FOGNATURA</b>		Disciplina <b>GEN - GENERALE</b>	
Numero <b>EG-06</b>	Titolo <b>PLANIMETRIA DI PROGETTO VIA ROBINO Tavola 2 di 3</b>			Scala <b>1:200</b>	
ID Progetto <b>2017GESI0023</b>		Titolo sintetico (nome file di stampa)			Codifica WBS <b>C75I3-A008-01-0069</b>

00	23/11/2018	Emissione	GC	AC	MG
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato

Redatto:   
Ing. Gerardo Capannelli

Verificato: \_\_\_\_\_  
Geom. Antonio Crivellari

Approvato: \_\_\_\_\_  
Ing. Marco Guerra

Funzione Ingegneria e Realizzazioni  
**IRETI S.p.A.** - Società con socio unico IREN S.p.A.  
Sottoposta a direzione e coordinamento di IREN S.p.A.  
Sede legale: S.P. 95 per Castelnuovo Scrivia - 15057 Tortona (AL)  
cod. fisc. e P.IVA n° 01791490343 pec:ireti@pec.ireti.it

Via XX Settembre 34/10 - 15121 Genova - Tel. 010 359691  
Capitale sociale € 10.000,00 i.v. - cod. fisc. e partita I.v.a. 02466240997 - REA GE - 488370  
ferretti.progettazioni@pec.it - email: info@ferretti.progettazioni.it