



LEGENDA DI PROGETTO	
—	RETE ACQUEDOTTO
—	RETE NERA PRINCIPALE
—	RETE BIANCA PRINCIPALE
---	RETE BIANCA SECONDARIA
---	RETE NERA SECONDARIA
X	POZZETTI RETE NERA 60x60cm
X	POZZETTI RETE NERA 40x40cm
X	POZZETTI RETE BIANCA 60x60cm
X	POZZETTI RETE BIANCA 80x80cm
X	CADITOIE RETE BIANCA 100x36cm
X	VALVOLE ACQUEDOTTO

- NORME UNI:**
1. 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.
 2. 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.
 3. 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.
 4. GLI ELEMENTI SCATOLARI PREFABBRICATI DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLA NORMA UNI-EN-1917 E PRESENTARE MARCATURA CE.
 5. GLI ELEMENTI IN G.S. (CHIUSINI E GRIGLIE) DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLA NORMA UNI-EN-124 E PRESENTARE MARCATURA CE.
 6. LA TABELLA NON È 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	Settore di business	Disciplina
E - ESECUTIVO	I3 - FOGNATURA	GEN - GENERALE
Numero	Titolo	Scala
EG-05	PLANIMETRIA DI PROGETTO VIA ROBINO Tavola 1 di 3	1:200
ID Progetto	Titolo sintetico (nome file di stampa)	Codifica WBS
2017GESI0023		C75I3-A008-01-0069

00	23/11/2018	Emissione	GC	AC	MG
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
Redatto:	Dott. Ing. GERARDO CAPANNELLI N°8573A		Verificato:	Approvato:	
Ing. Gerardo Capannelli		Geom. Antonio Crivellari		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 Castelnovo 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 359081
Capitale sociale € 10.000,00 i.v. - cod. fisc. e partita I.V.A. 02466240967 - REA GE - 488370
ferretti.progettazioni@pec.it - email: info@ferretti.progettazioni.it