
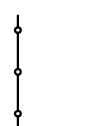








LEGENDA FOGNATURA BIANCA

-  Tubo in c.i.s. vibrocompreso a sezione circolare armata
-  Tubo in c.i.s. vibrocompreso forato DN400
-  Scarichi caditoie
-  Tubo P.V.C. SNA-SDR41 Ø160
-  Pozzetto in c.i.s. ispezionabile 80X80
-  Pozzetto in c.i.s. disabbiatore ispezionabile 80X80
-  Pozzetto in c.i.s. senza fondo ispezionabile 80X80
-  Caditoie in ghisa C250 su pozzetto sifonato in c.i.s. tipo Padova 40X40x65

P.U.A. n° 3 "Via Leopardi"

REGIONE VENETO
provincia di Padova
comune di Codugo Veneto
via Leopardi

Tav 06 scala 1:200
pianimetria rete fognatura acque meteoriche

COMUNE DI GALIERA VENEZIA
via Roma 111



UFFICIO TECNICO
Arch. Giovanni Bondolo

Collaborazione
Arch. Sofia Ravotto
Via Cappelletto 7/a 31040 Trevigiano

Pranzo 2014
Al termini di legge 76 del 2013, proprietà di questo elaborato, che non potrà essere riprodotto, modificato o in altro modo, in tutto o in parte senza il permesso scritto dall'ingegnere o dall'architetto incaricato, secondo quanto previsto dalla legge 22204 del 11.03.1978 art. 2579