



COMUNE DI CIVATE  
Provincia di Lecco

SISTEMAZIONE IDRAULICA E MESSA IN SICUREZZA  
DELLA VALLE DELL'ORO A SEGUITO  
DEGLI EVENTI ALLUVIONALI DEL LUGLIO 2009

INTERVENTI RELATIVI AL PONTE  
SUL TORRENTE TOSCIO IN VIA PAPA GIOVANNI XXIII  
PROGETTO ESECUTIVO

3.8 PONTE IN VIA PAPA GIOVANNI XXIII  
SPOSTAMENTO SOTTOSERVIZI ESISTENTI

aggruppamenti	classificazione
n. data	75S10
	scala
	1:200 / 1:20
	data
	Dicembre 2010

Progettista: DOTT. ING. MARCO MANNICCI BENINCASA  
Collaboratore: DOTT. ING. ELENA LOPATRIELLO  
Ufficio: GEOM. MARCO OLTOLINI

**BMB INGEGNERIA S.R.L.**  
Sede legale: Via Robeco, 82 - 20092 Chiasso (Milano)  
T. +39 02 80111751 - Fax +39 02 80114342  
studio@bmbingegneria.it  
www.bmbingegneria.it  
Cedola Fiscale 047070965  
Papaia IVA 047070965  
R.E.A. MI 191276  
Iscriz. C.C.I.A.A. n° 047070965  
Papaia IVA 02163030138

Consulenza geologica e indagini geotecniche:  
Dott. Geol. Egidio De Meiron  
Sede ufficio: C.so Marini della Liberazione n. 152c - 23900 LECCO  
Tel. / Fax 031 281934 - 3384727106  
egidiodemeiron@esimweb.it

OPERE ESISTENTI

	rete acquedotto comunale
	rete gas - bassa pressione
	rete gas - media pressione
	rete Telecom
	rete Enel

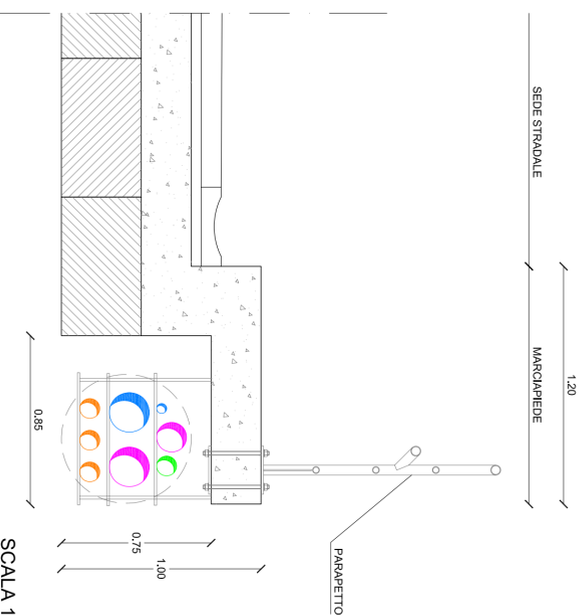
OPERE IN PROGETTO

	rete acquedotto comunale
	rete gas - bassa pressione
	rete gas - media pressione
	rete Telecom
	rete Enel
	limite intervento

LEGENDA

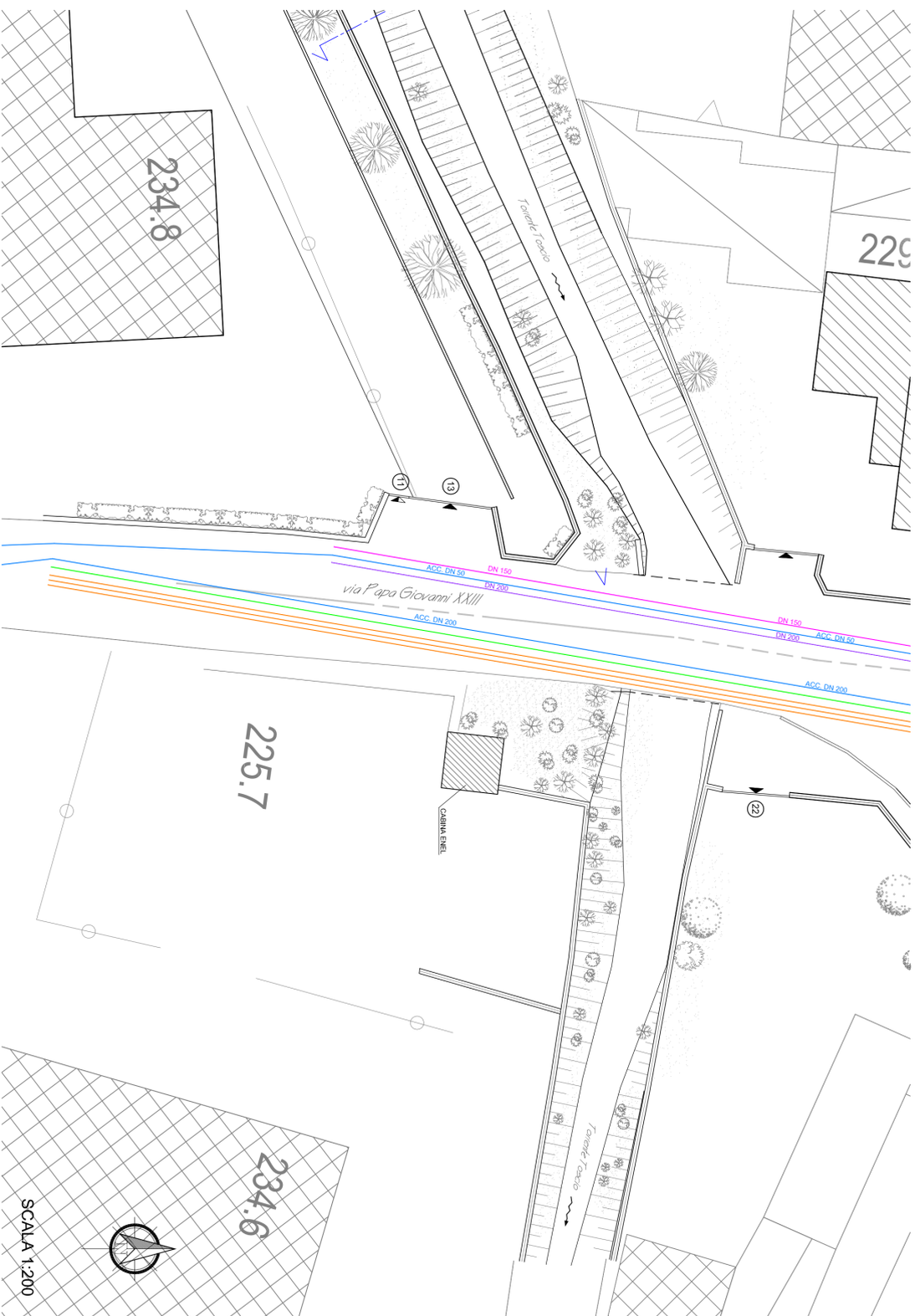
N.B. LE RETI DEI SOTTOSERVIZI INDICATE IN PLANIMETRIA SONO DA CONSIDERARSI PURAMENTE INDICATIVE;  
PRIMA DELL'ESECUZIONE DEGLI AVORI DOVRAN ESSERE SVOLTI UNINDAGINE DI DETTAGLIO AL FINE DI  
LOCALIZZARE CON PRECISIONE LA POSIZIONE DI TUBAZIONI E CAVI INTERRATI.

SEZIONE A - A



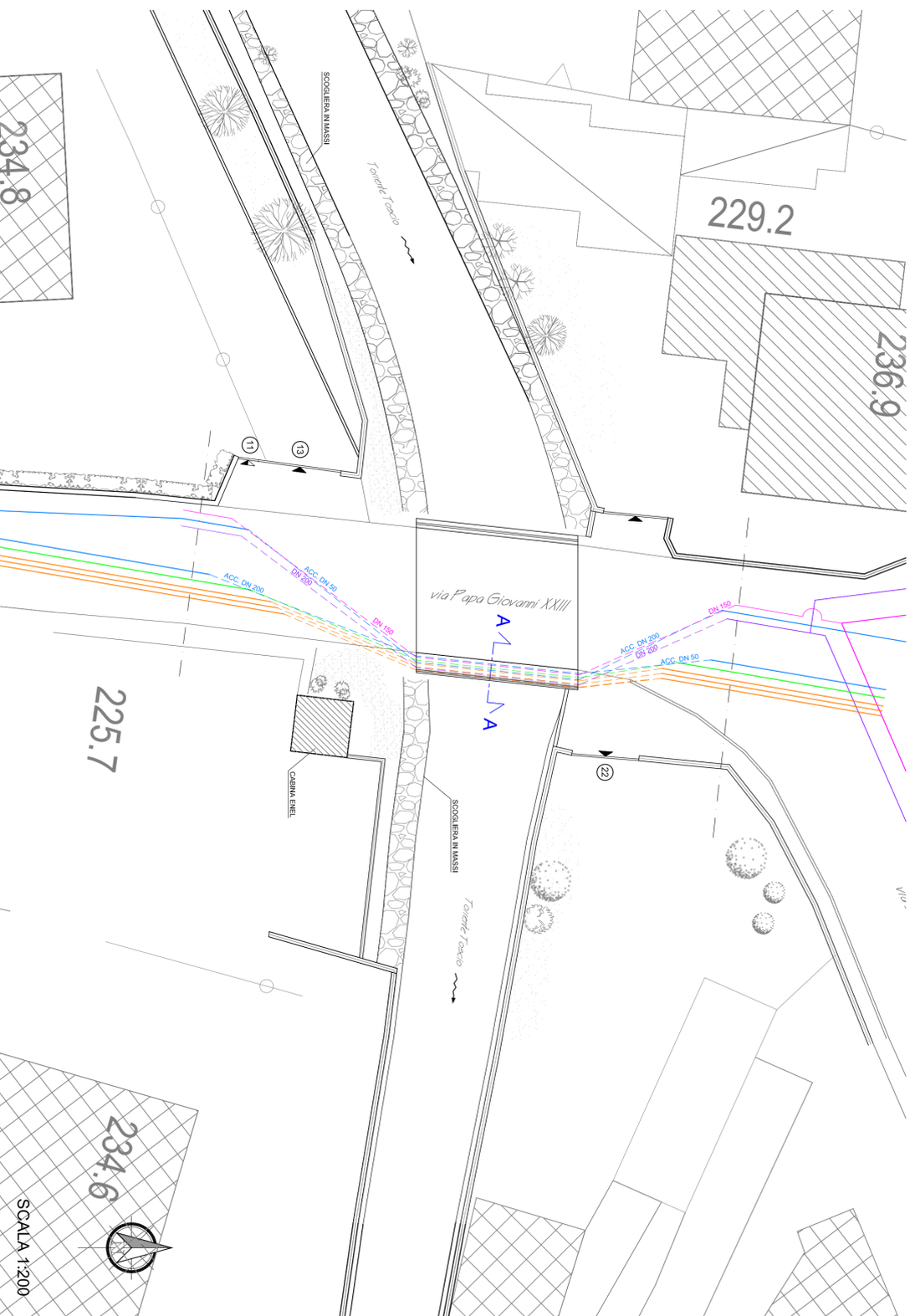
SCALA 1:20

PLANIMETRIA RILEVO STATO DI FATTO



SCALA 1:200

PLANIMETRIA DI PROGETTO



SCALA 1:200