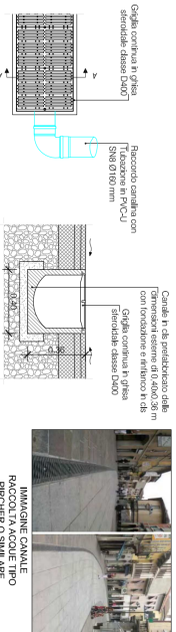
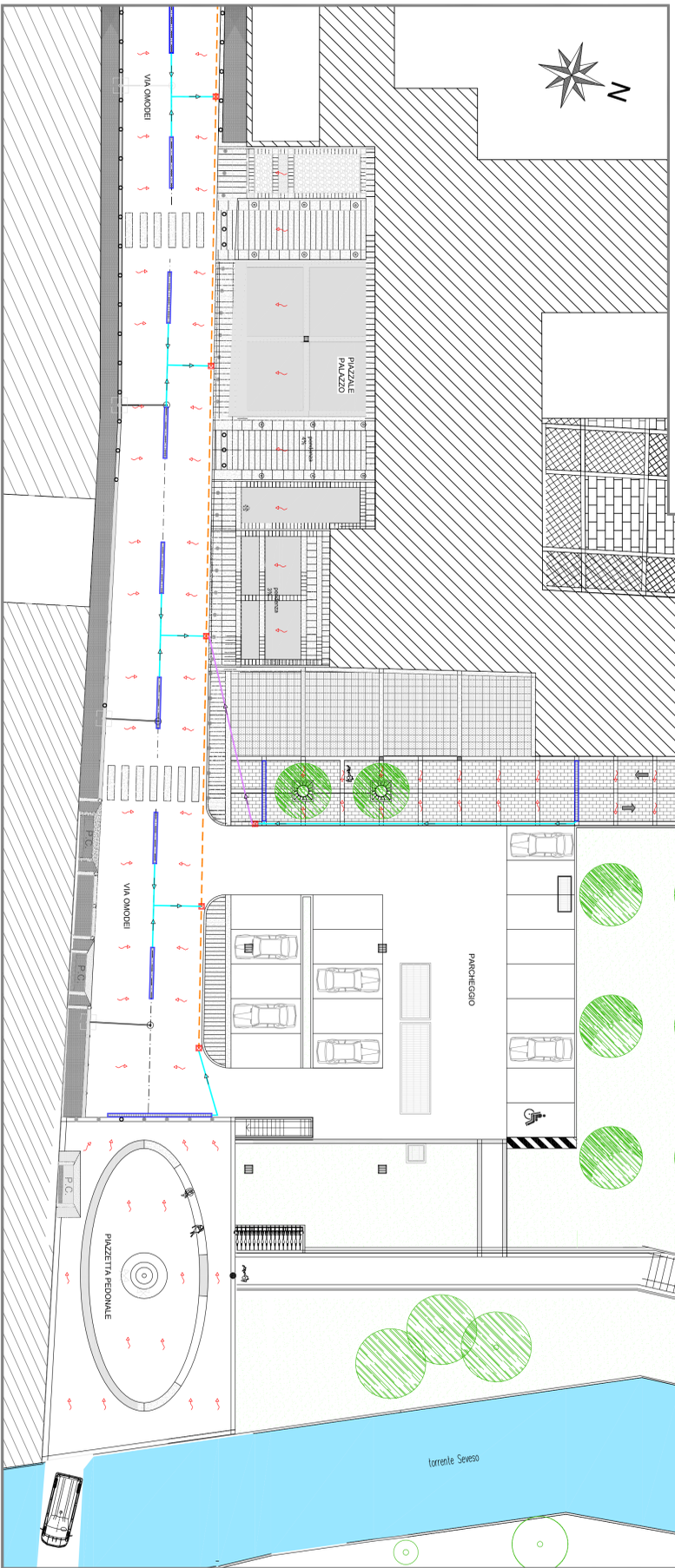


PARTICOLARE RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE DELLA FONTANA
 Scala 1:20



PARTICOLARE CANALE RACCOLTA ACQUE
 Scala 1:20



LEGENDA

- DIREZIONE SCOLANTE
- CADITOIA DI RACCOLTA ACQUE IN C/S PREFABBRICATA DELLE DIMENSIONI INTERNE DI 45X45 cm SIRONATA COMPLETA DI GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE C250/D400
- CANALE DI RACCOLTA ACQUE IN C/S PREFABBRICATO DELLE DIMENSIONI ESTERNE DI 400X380 mm COMPLETA DI GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE D400 CON BULLONI DI BLOCCAGGIO TIPO PANCHIEN O SIMILARI
- CAMERETTA DI DISPERSIONE IN C/S PREFABBRICATE DELLE DIMENSIONI INTERNE DA 60X60 cm COMPLETA DI CHIUSINO CARRABILE IN GHISA SFEROIDALE D400 PER COLLEGAMENTO ALLA LINEA DI SMALTIMENTO ACQUE METEO ESISTENTE
- TUBAZIONE PER SMALTIMENTO ACQUE METEO IN PVC-U COMPATTO O STRUTTURATO S18 DEL DIAM. ESTERNO DI 250 mm PER COLLEGAMENTO ALLA LINEA ESISTENTE
- TUBAZIONE PER SMALTIMENTO ACQUE METEO IN PVC-U COMPATTO O STRUTTURATO S18 DEL DIAM. ESTERNO DI 160 mm PER COLLEGAMENTO ALLA LINEA ESISTENTE
- TUBAZIONE PER SMALTIMENTO ACQUE METEO IN PVC-U COMPATTO O STRUTTURATO S18 DEL DIAM. ESTERNO DI 125 mm PER COLLEGAMENTO ALLA LINEA ESISTENTE
- AREA DRENANTE PER SMALTIMENTO ACQUE METEO CON GHIAIONE DI DRENAGGIO IDONEO AVVOLTO IN GEOTESSUTO
- RETE ESISTENTE DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE METEO

N.B. LA PRESENTE RAPPRESENTAZIONE PLANIMETRICA E' PURAMENTE INDICATIVA PERTANTO IL POSIZIONAMENTO DI TUTTE LE OPERE DOVRANNO ESSERE CONCORDATE PREVENTIVAMENTE CON LA D.L.



M+ ASSOCIATI

Via G. Gozzano n. 6
 20891 Seregno (MB)
 Tel. 0362.271543
 Fax 0362.247012
 email: studi@mgassociati.it
 www.mgassociati.it

COMMISSIONE
 C26-17

FILE
 C26-17/Finanziaria/TAVERANI

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO
TAVPEAR01

SCALA
 1:200

DETERMINAZIONE PROGETTO
 PER LA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI E DI
 COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 DELL'INTERVENTO DI COMPLETAMENTO DEL PALAZZO ONDORI 2
 LOTTO RINNOVAMENTO DEL PALAZZO ONDORI 2
 DELLA CANTIERE S. PIETRO IN CUSANO MILANINO
 COMPLETAMENTO DEI GIARDINI IN CUSANO MILANINO

DETERMINAZIONE EMBARCO
**SCHEMA PLANIMETRICO RETE DI RACCOLTA E SMALTIMENTO
 ACQUE METEO E PARTICOLOSI COSTRUTTIVI**

DATA	STESURA	VERIFICATO	APPROVATO
Dicembre 2017	G. MARZANI	M. MANSINGHI	L. MANSINGHI

I PROGETTISTI

DATA	DESCRIZIONE
0	Disembre 2017
0	Disembre 2017

A norma di Legge D.L. 17 Nov. 1925 N. 1550 e seguenti (editti d'urto) sono riservati. E' vietata la riproduzione anche parziale di questo progetto.