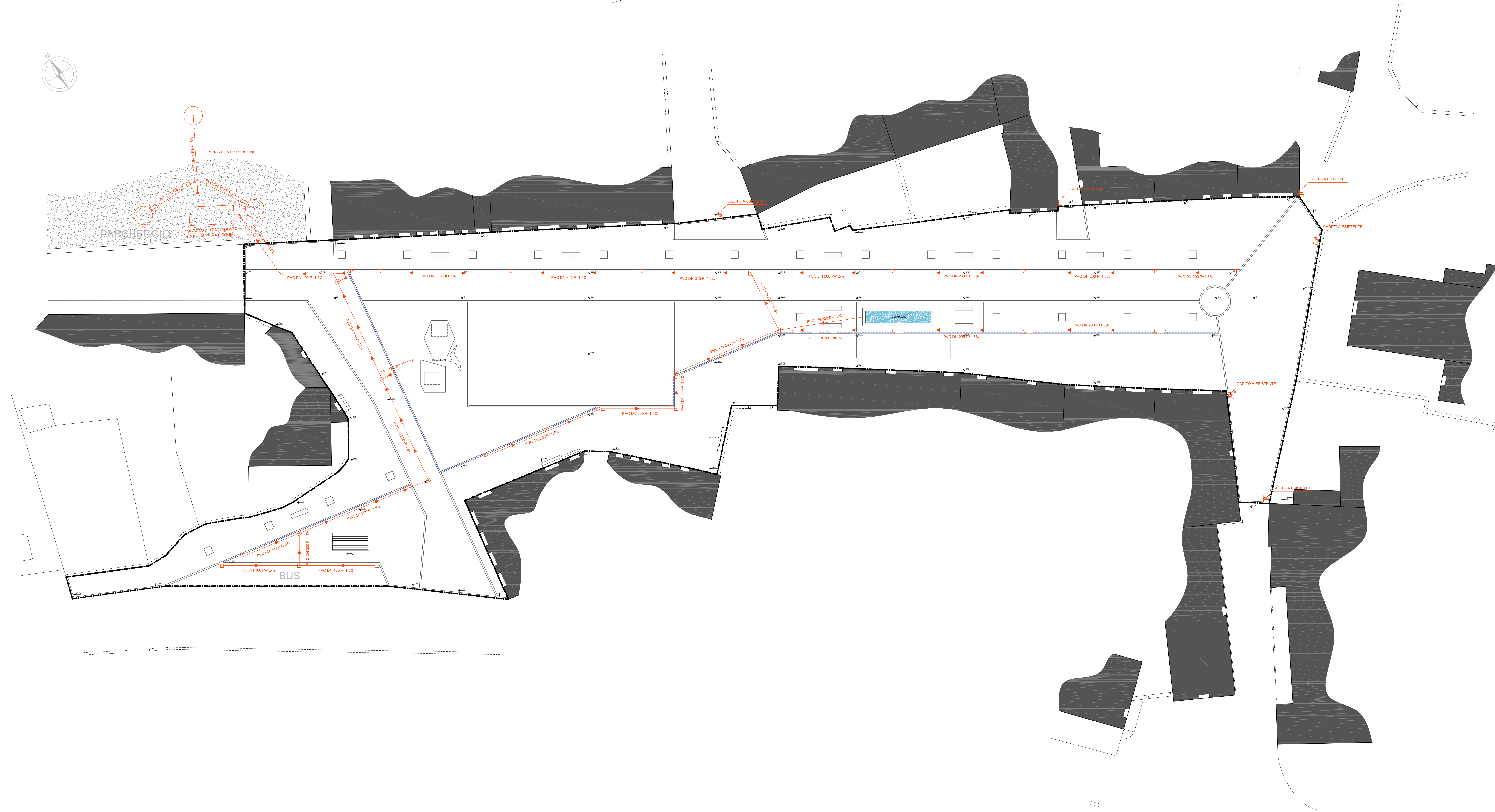


RETE DI SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE

- LEGENDA:
- CANALE A FESSURA CENTRALE CON CANALE
 - TUBAZIONI IN PVC PESANTE
 - ISPEZIONI
 - CADITOIE CON COPRICHIO IN GHISA
 - POZZETTI IN CLS
 - POZZO DRENANTE



COMUNE di DUINO AURISINA
PROVINCIA di TRIESTE

OBČINA DEVIN NABREŽINA
POKRAJINA TRST

PROGETTO PRELIMINARE DEI LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DELLA PIAZZA DI AURISINA CENTRO

PROGETTISTI:
DOTT. ING. PETER STERNI
DOTT. ING. ROBERTO MARZI
DOTT. ARCH. DANILO ANTONI

COLLABORATORI:
DOTT. ARCH. PAOLA COCHELLI
DOTT. ING. CHARA COCHELLI
DOTT. ING. ROBERTO SIEGA
GEOM. ANDREJ BAN
DOTT. ING. DARIO SVARA

OGGETTO: SCALA:

SCHEMI GRAFICI
RETE DI SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE 1:200

DATA: 25 OTTOBRE 2012	RIF. FILE:	TAVOLA N°	VERS:
AGGIOR:	DISEGNATO:	5.6.A - 1	

MARZI & STERNI INGEGNERI ASSOCIATI
INGEGNERIA - ARCHITETTURA - URBANISTICA
via XXX Obnova 17 - 34122 Trieste - Italy - tel. 0422/202022 - fax 0422/202022 - F. 0422/202022 - www.marzi.it