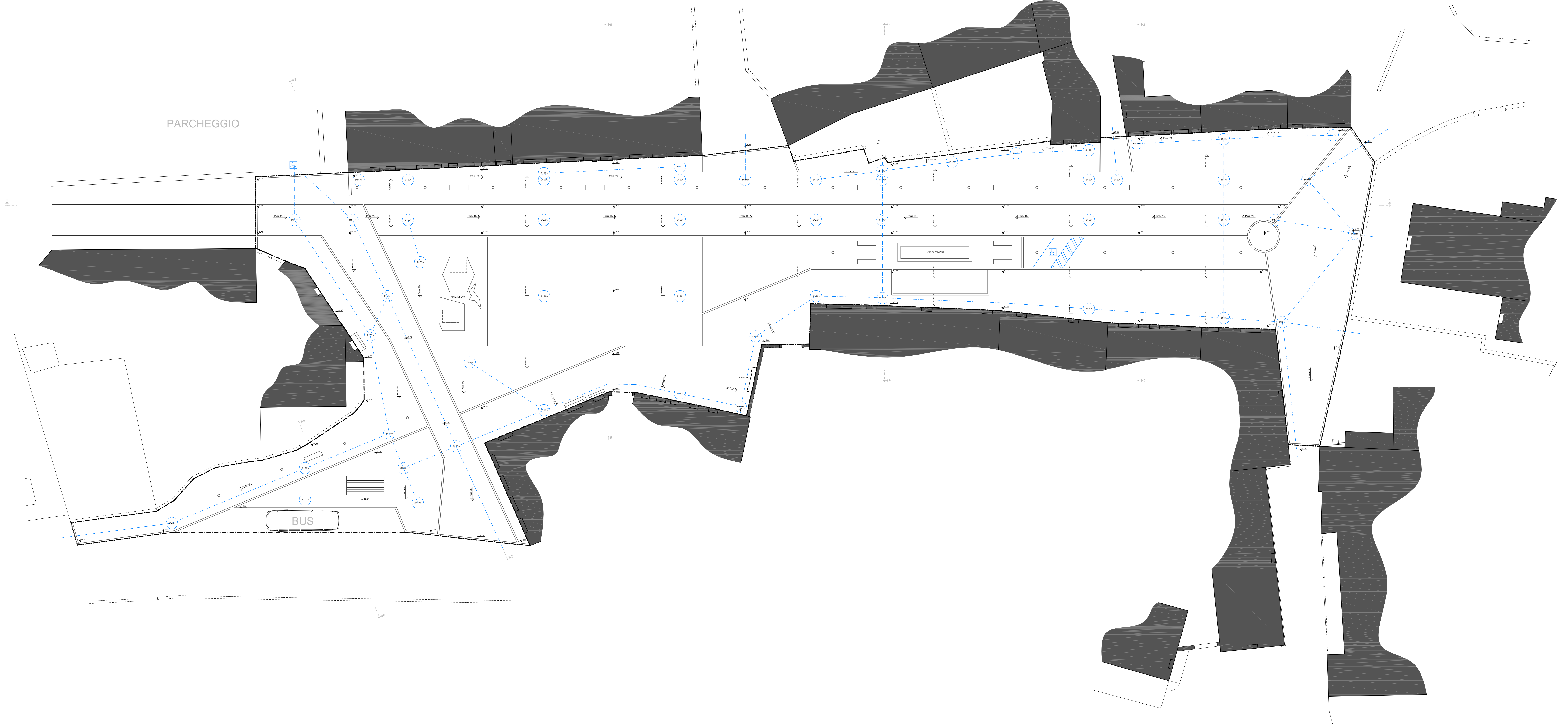
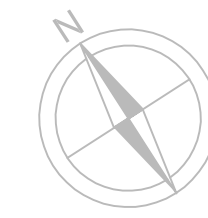


ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE



LEGENDA:

- - - - - AMBITO LOTTO D'INTERVENTO
- - - - - PERCORSI ACCESSIBILI
- ↔ QUOTE ALTIMETRICHE
- ↕ PENDENZE LONGITUDINALI E TRASVERSALI
- ♿ AREA PARCHEGGIO



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

ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

1:200

DATA: 25 OTTOBRE 2012	RIF. FILE:	TAVOLA N°:	VERS.:
AGGIOR.:	DISEGNATO:	5.7	- 1

MARZI & STERNI INGEGNERI ASSOCIATI

INGEGNERIA - ARCHITETTURA - URBANISTICA

Il presente progetto è un'opera di studio e non ha valore esecutivo. Il progettista si riserva il diritto di modificare o cancellare l'opera senza preavviso. Il cliente si assume la responsabilità dell'uso del presente progetto.