



DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
SETTORE PONTI E VIE D'ACQUA

CITTA' DI TORINO

**PISTA CICLO-PEDONALE
IN SPONDA DESTRA DEL PO
TRA I PONTI BALBIS ED ISABELLA**

PROGETTO: **ESECUTIVO** ELABORATO: **STATO DI FATTO E DI PROGETTO**
DATA: **GENNAIO 2006** OPERE MURARIE: PIANTE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Det. Arch. Riccardo Testali
Det. Arch. Michele Ugolini
Det. Arch. Amedeo Ziliani
Det. Arch. Alessandro Manarante
Det. Arch. Giovanni Claudio Novata
Det. Arch. Aurelio Chiallato

CONSULENTI
Prof. Ing. Virgilio Anselmo (idraulica)
Det. Arch. Michele De Poli (passaggio)
Det. Arch. Antonio Stefan (impianti)
Det. Ing. Gianco Bufa (strutture)
Det. Geol. Giancarlo Bonati (geologia-geotecnica)

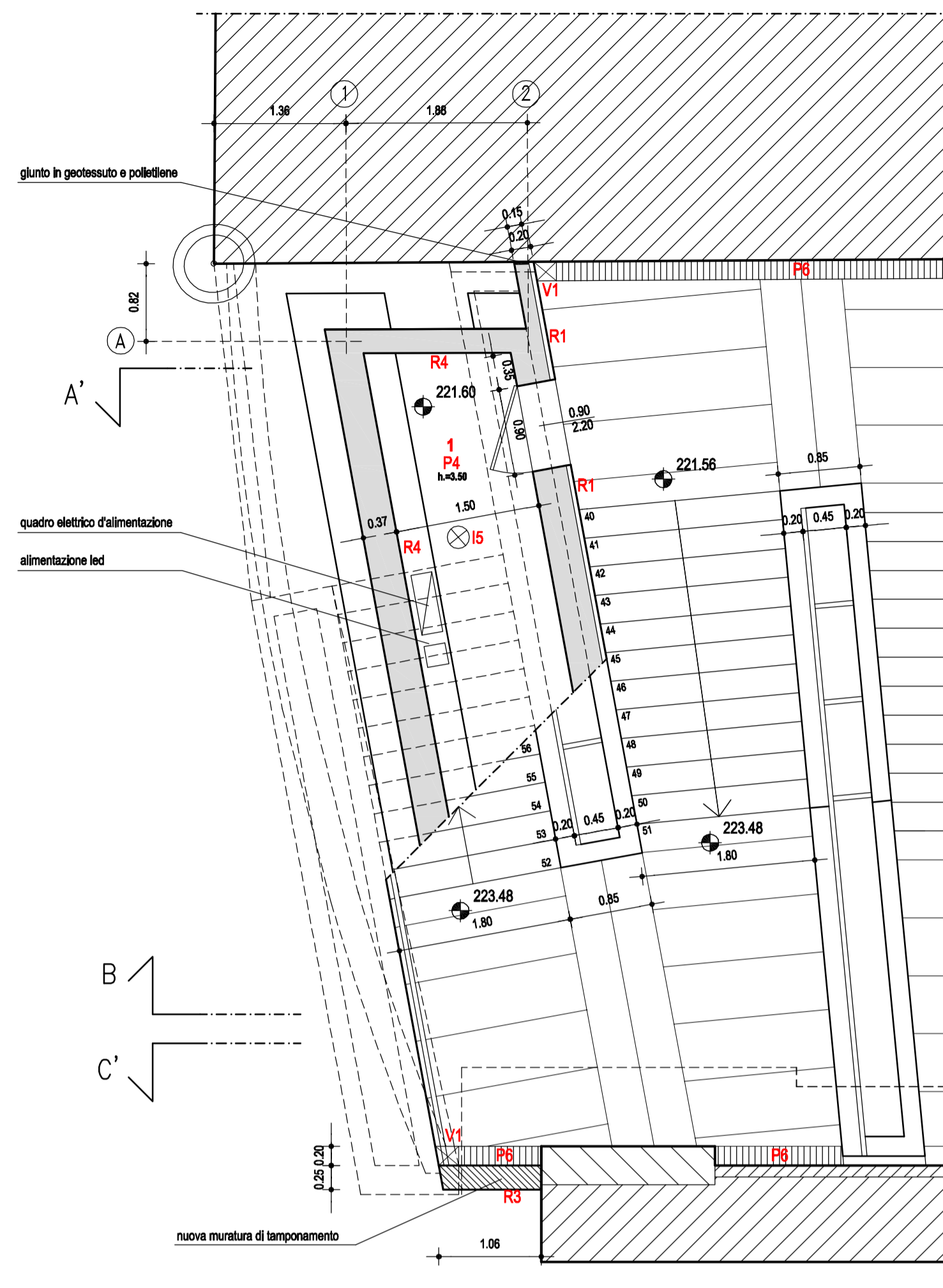
COLLABORATORI
Det. Arch. Roberto Campet
Det. Arch. Matteo Senn
Geom. Caterina Sacchi

TAVOLA: **7.2** SCALE: **1:100 1:50**

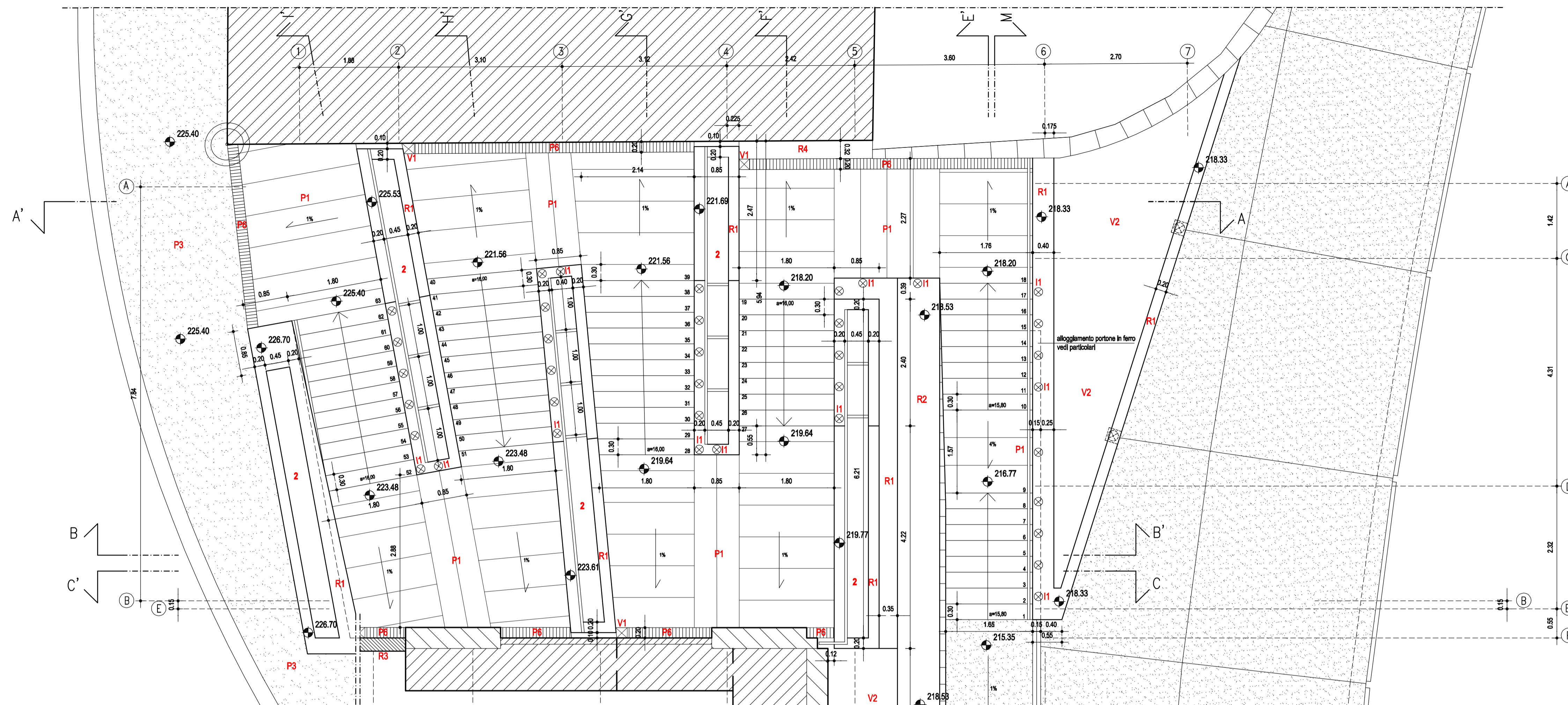
CAPOGRUPPO DEL R.P.T.
Prof. Arch. Marcello Mamoli

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Det. Ing. Giorgio Marengo

COORDINATORE DEL PROGETTO
Det. Arch. Giorgio Corotto



PIANTA DI PROGETTO (QUOTA 223,50 m)

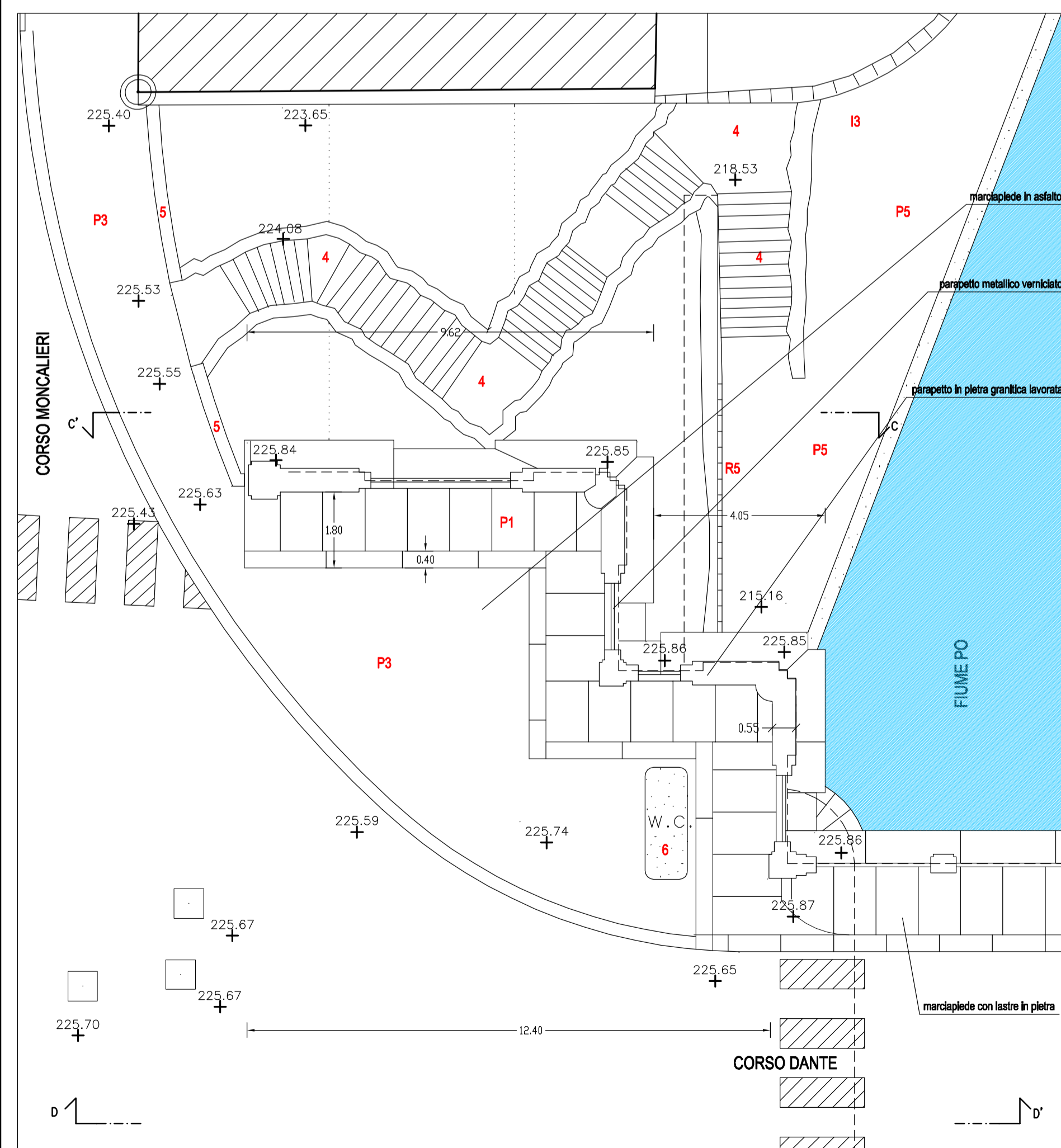


PIANTA DI PROGETTO (QUOTA 227,50m)

PIANTA DI PROGETTO (QUOTA 227,50 m - 223,50 m)

LEGENDA

	STATO DI FATTO	PROGETTO
PARTI, ELEMENTI, AMBIENTI		
1		CABINA TECNICA
2		VASCA PER PIANTE E/O ARBUSTI
3		PORTONE IN FERRO
4		SCALA IN CEMENTO E 'ROCALLE'
5		PARAPETTO IN MATTONI
6		VESPASIANO
PAVIMENTI		
P1		LASTRE IN PIETRA
P2		CEMENTO CON INERTI NATURALI COLORATI
P3		ASFALTO
P4		BATTUTO IN CEMENTO
P5		LASTRE IN CEMENTO
P6		GRIGLIE DI SCARICO ACQUA PIOVANA
RIVESTIMENTI		
R1		LASTRE IN PIETRA DI LUSERNA
R2		BLOCCHI IN PIETRA SQUADRATA
R3		MATTONI PIENI
R4		INTONACO
APPARECCHI ILLUMINANTI		
I1		AD INCASSO A PARETE
I2		AD INCASSO A PAVIMENTO
I3		PALÒ CON FARETTI PER ILLUMINAZIONE LATERALE PONTE
I4		FARETTI PER ILLUMINAZIONE INTRADOSSO VOLTE DEL PONTE
I5		LAMPADA A SOFFITTO
OPERE A VERDE		
V1		PIANTE DI AMPELOPSIS QUINQUEFOLIA
V2		PIANTE DI ABELIA RUPESTRIS



PIANTA STATO DI FATTO (QUOTA 227,00m) scala 1:100