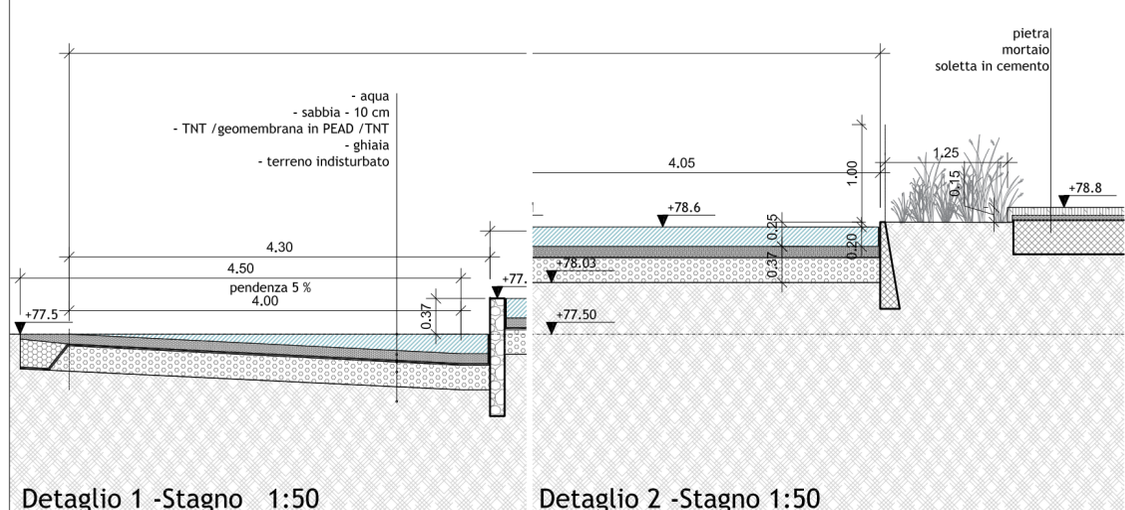
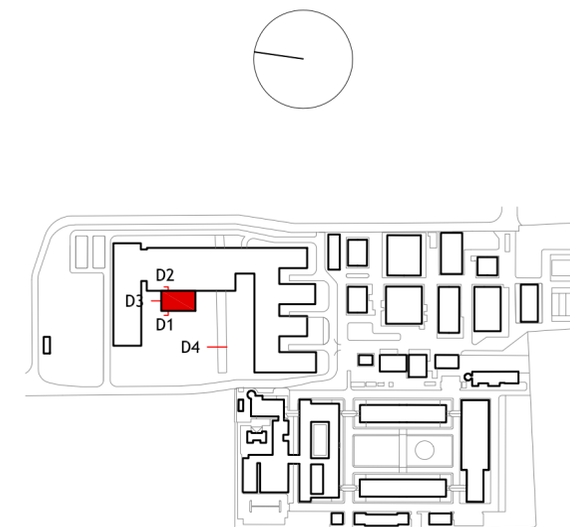
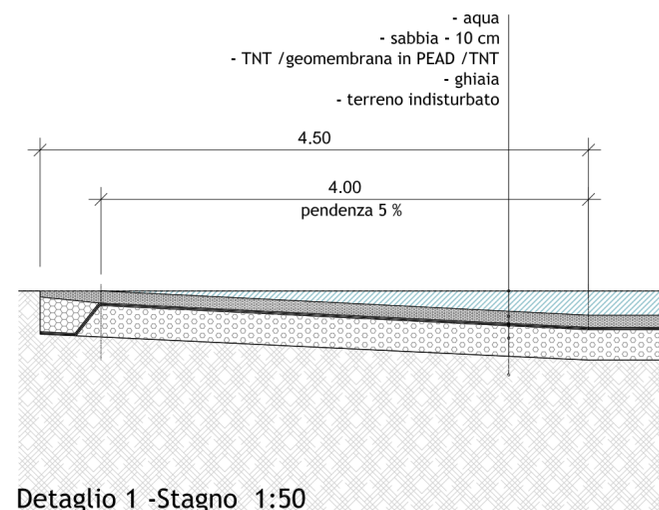


Sezione Stagno 1:50

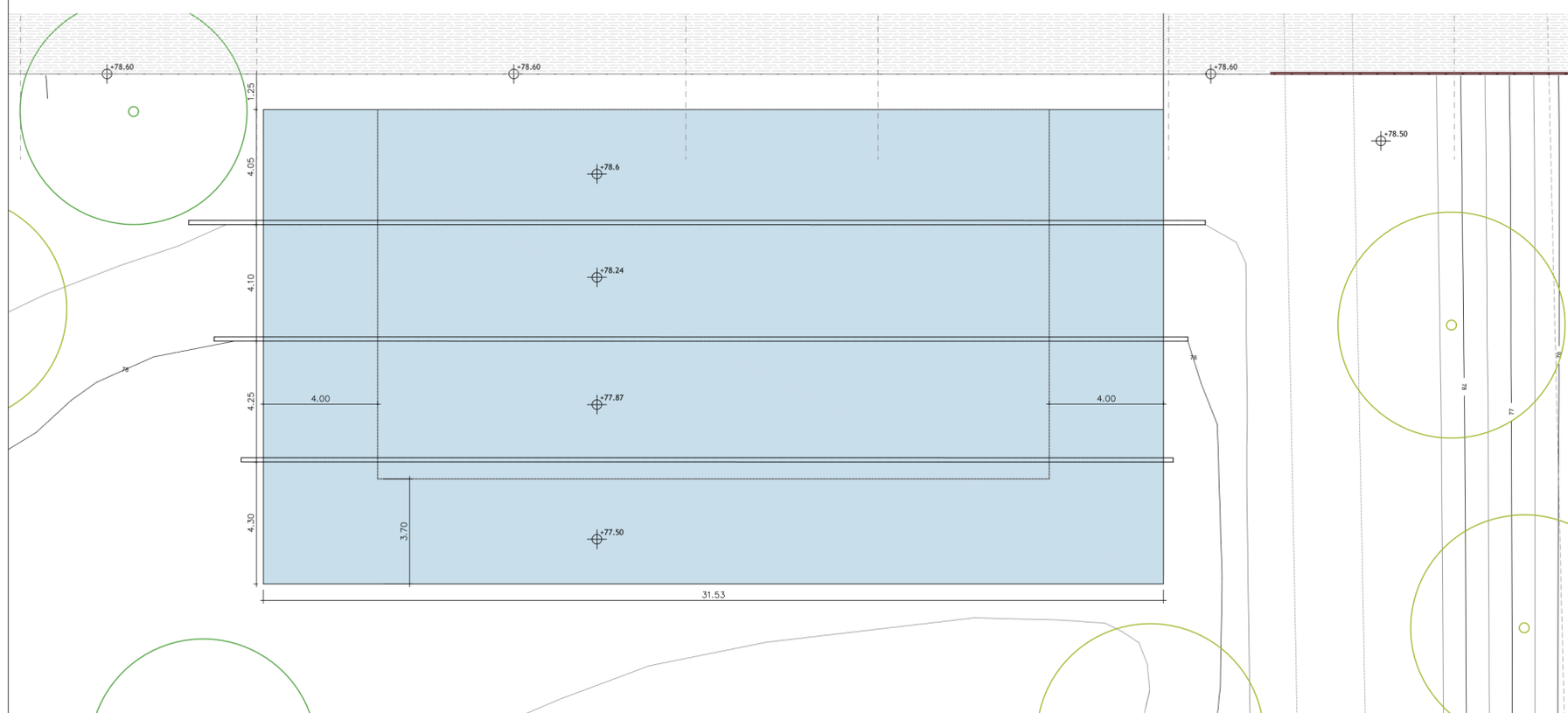


Dettaglio 1 -Stagno 1:50

Dettaglio 2 -Stagno 1:50



Dettaglio 1 -Stagno 1:50



Pianta Stagno 1:150


**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO**  
 DIVISIONE PROGETTAZIONE E GESTIONE  
 DEL PATRIMONIO IMMOBILIARE




**POLO DELL'UNIVERSITÀ IN LODI**  
**DESTINATO AI CORSI DI LAUREA DELLA FACOLTÀ DI**  
**MEDICINA VETERINARIA**  
 Realizzazione edifici per attività didattiche e dipartimentali

(codifica opera: 030 04NC)  
 CODICE CIG: 5676539C29  
 CODICE CUP: G13H14000020001

CODICE IDENTIFICATIVO	INDIRIZZO	via dell'Università, 6 20900 - Lodi	FILE
-----------------------	-----------	--	------

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**

**CAPOGRUPPO:** KUMA & ASSOCIATES EUROPE  
 - Kuma and Associates Europe  
 16, rue Martel - 75016 Paris  
 TEL: +33 (0)1 42 46 23 55  
 www.kka.co.jp  
 SIRET 503 842 577 00028 NAF 7111Z

**PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:**  
 - Kuma and Associates Europe  
 rue Martel 16, 75010 - Paris, France  
 T +33 (0)1 44 88 94 90 F +33 1 42 46 23 55 maria-chiarra@kkaa.co.jp www.kka.co.jp

**RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO:**  
 Studio Pession Associato  
 corso Galileo Ferraris 60, 10129 - Torino, Italia  
 T +39 011 599354 F +39 011 501900 segreteria@pession.it www.studio-pession.com

**ARCHITOCO STUDIO ASSOCIATO**  
 via Paolo Sacchi 40, 10128 - Torino, Italia  
 T +39 011 5684000 F +39 011 5088602 progetti@architoco.it www.architoco.it

**PROGETTAZIONE STRUTTURALE E SICUREZZA:**  
 - F&M Ingegneria SpA  
 via Belvedere 8/10, 30035 - Mirano (VE), Italia  
 T +39 041 5785711 F +39 041 4355933 fm@fm-ingegneria.com www.fm-ingegneria.com

**PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI:**  
 - Studio Tecnico Forte ing. Giuseppe  
 frazione Castelrotto 10/A, 12050 - Guarene (CN), Italia  
 T: +39 0173 611453 F: +39 0173 611453 segreteria@ing-forte.191.it www.forteingegneria.com

REVISIONI		
n°	DATA	DESCRIZIONE
1	05.03.2015	SOSTITUZIONE

<b>PROGETTO PER APPROVAZIONE ENTI</b>		IL CAPO DIVISIONE
		Arch. Peppino D'Andrea
TAVOLA N. UNILO_AE_A_C_3010_01		IL TECNICO REFERENTE
SCALA 1:50		Arch. Cesare Merluzzi
DATA 12.01.2015		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
		Arch. Peppino D'Andrea
NOME FILE: Opere_(vedi mod. DPGPI_IO.doc "Istruzioni operative" parag. archiviazione informatizzata dei documenti)		IL VERIFICATORE
QUESTO DISEGNO È DI PROPRIETÀ DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO CHE SE NE RISERVA LA TUTELA A TERMINI DI LEGGE		A.T.I. ICMQ SpA Progetto Costruzione Qualità - PCQ srl
		DPGPI_M_CartProg_Rev_2_20130924