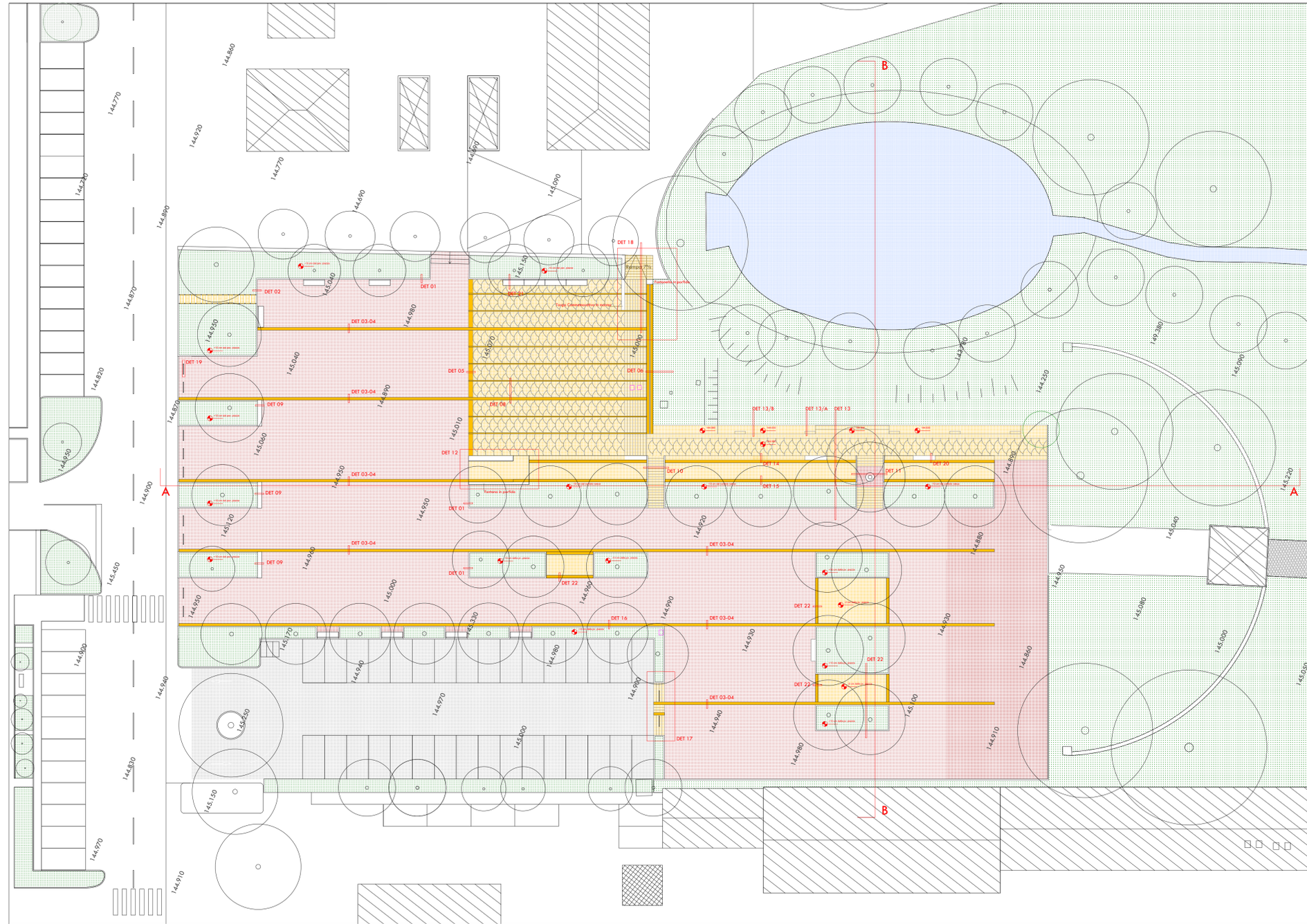
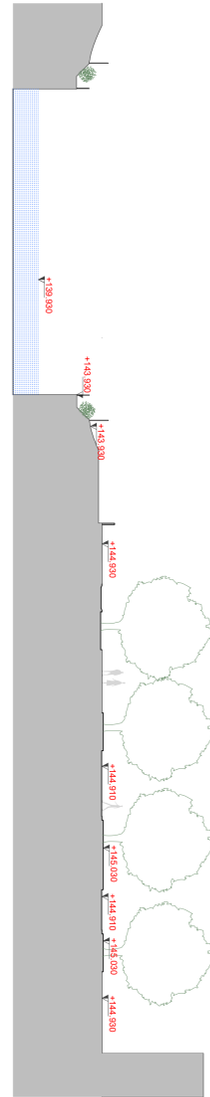
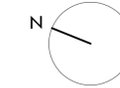


SEZIONE B-B TRASVERSALE scalo 1:250



PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO scala 1:250

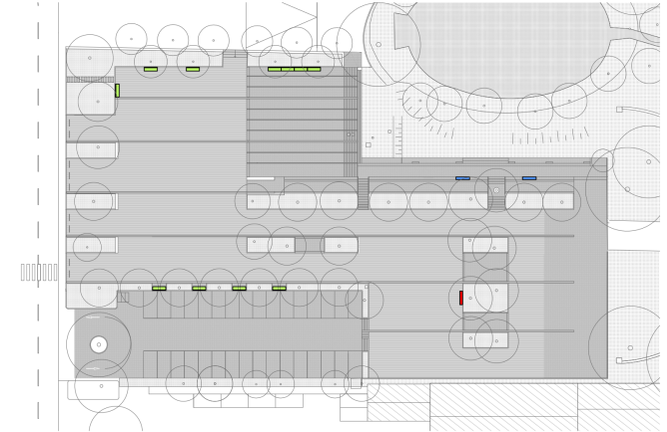


LEGENDA

- PAVIMENTAZIONE IN PORFIDO
- PAVIMENTAZIONE DRENANTE IN IPM-GEODRENA
- PAVIMENTAZIONE ESISTENTE IN CEMENTO

N.B. CARATTERISTICHE E QUALITA' DEI MATERIALI DI PAVIMENTAZIONE SARANNO OGGETTO DI VALUTAZIONE E APPROVAZIONE DA PARTE DI DIREZIONE ARTISTICA E DIREZIONE LAVORI SULLA BASE DI CAMPI PROVA SU CAMPIONI DELLA DIMENSIONE DI ALMENO m 1X1 DA REALIZZARSI IN SITU A CURA DELL'APPALTATORE

DIAGRAMMA ARREDO URBANO



- PANCHE ESISTENTI DA MANTENERE E SPOSTARE
- PANCHE IN PORFIDO (DET 20) tav 09
- PANCA ROSSA ESISTENTE CONTRO LA VIOLENZA DI GENERE

**CITTA' METROPOLITANA DI MILANO**  
**PUI CMM SPUGNA**  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 COMUNE DI CORNAREDO  
 Riquilificazione via San Martino - piazza Libertà  
 CUP I88E22000020001  
 Planimetria di progetto

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:

<p>Ing. Alessandro Balbo Ordine Ingegneri Milano - N. A22903</p> <p>Ing. Giacomo Galimberti Ordine Ingegneri Como - N. 2171A</p>	<p>Arch. Carlo Ezechiel Ordine degli Architetti di Sondrio - N. 162</p> <p><b>CE-A studio</b> architettura</p> <p>CE-A studio architettura Via Antonio Garavito, 23 - 20145 Milano T + 39 02 29510868 E studio@carloezechiele.it</p>
--	--

A	15/06/2023	CE-A STUDIO	ing. M. Callerio	ing. D. Chiuch	Prima emissione
Rev	Data	Elaborato	Progettato	Autorizzato	Descrizione

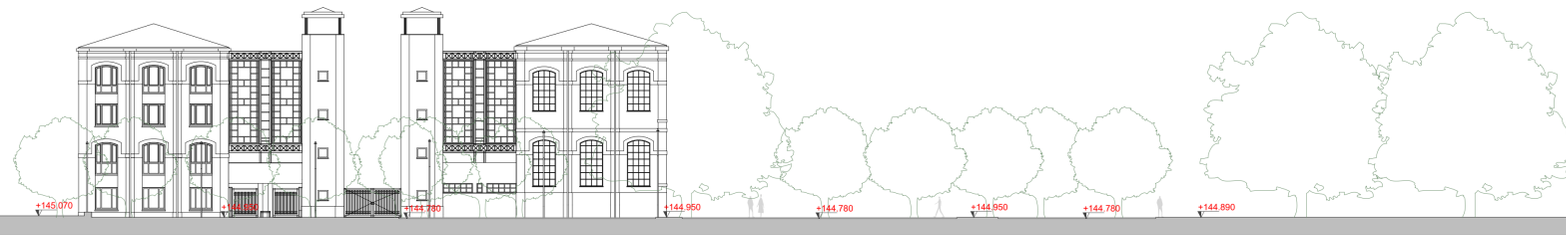
FILE	Codice ISTAT Comune	Ambito	Intervento	Numero Comessa	Anno	Tavola N°	Rev.
	015087	B	G	9743_35	23	A02	A

Area Progettazione e Realizzazione  
 Ufficio Invarianza idraulica  
 invarianzacap@gruppcap.it

Scala  
1:250

Tavola N°  
**A02**

CAP Holding spa - Viale del Mulino, 2 - Edificio U10 - 20090 Assago (MI)  
 Tel. 02 825021 - info@gruppcap.it



SEZIONE A-A LONGITUDINALE scala 1:250

Questo disegno è di nostra proprietà esclusiva ed è protetto sotto tutela della legge, ne è proibita la riproduzione anche parziale e la omissione a terzi senza nostra autorizzazione scritta.