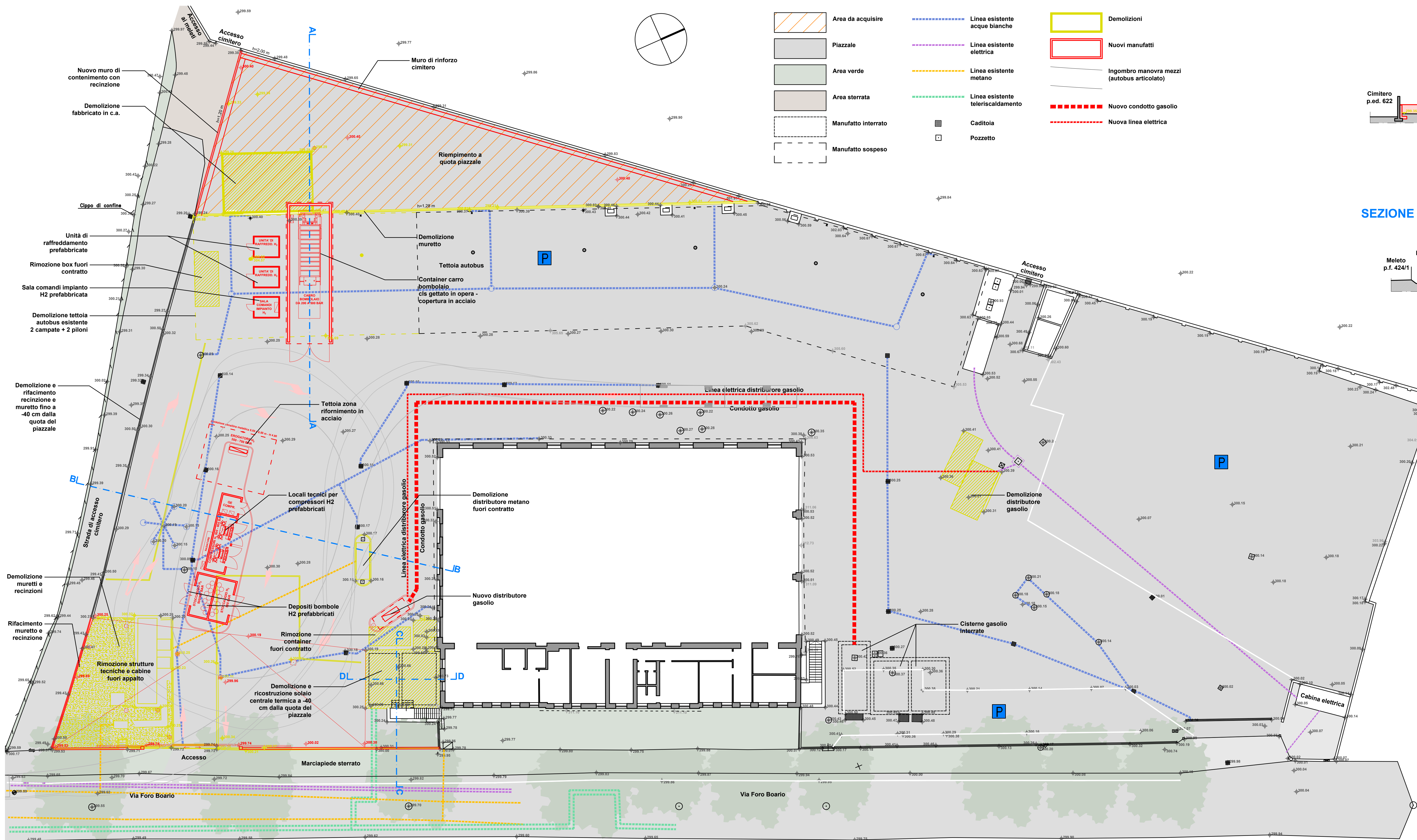


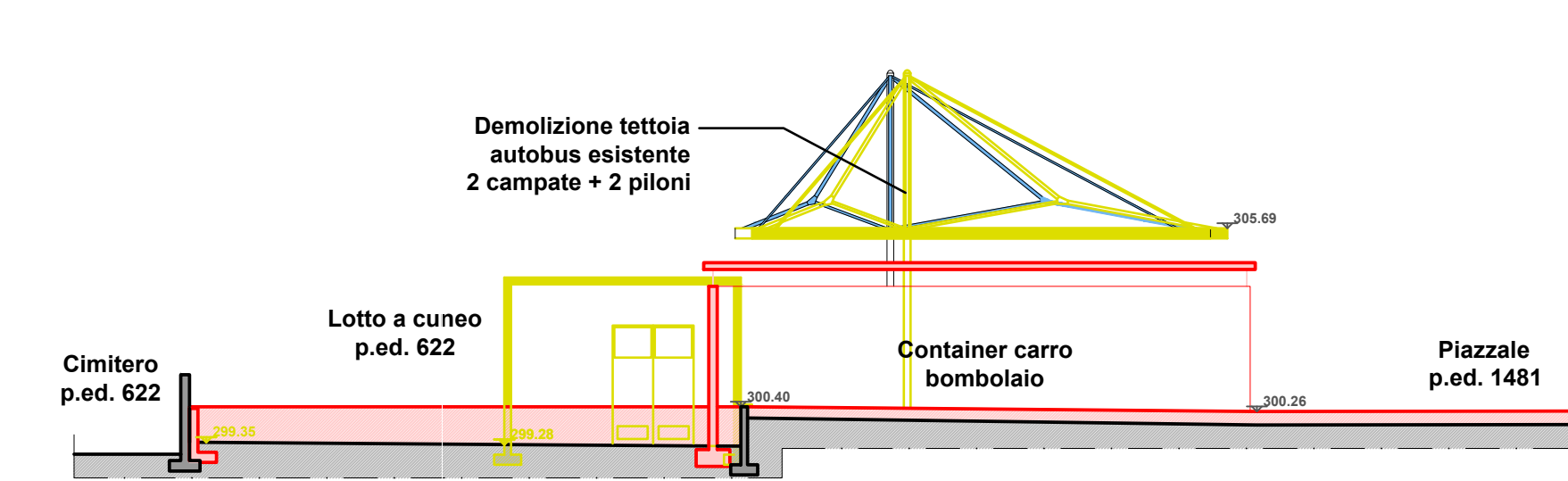
PLANIMETRIA STATO COMPARATO / LAGEPLAN VERGLEICHSSTAND

1:200



SEZIONE / SCHNITT A-A

1:200



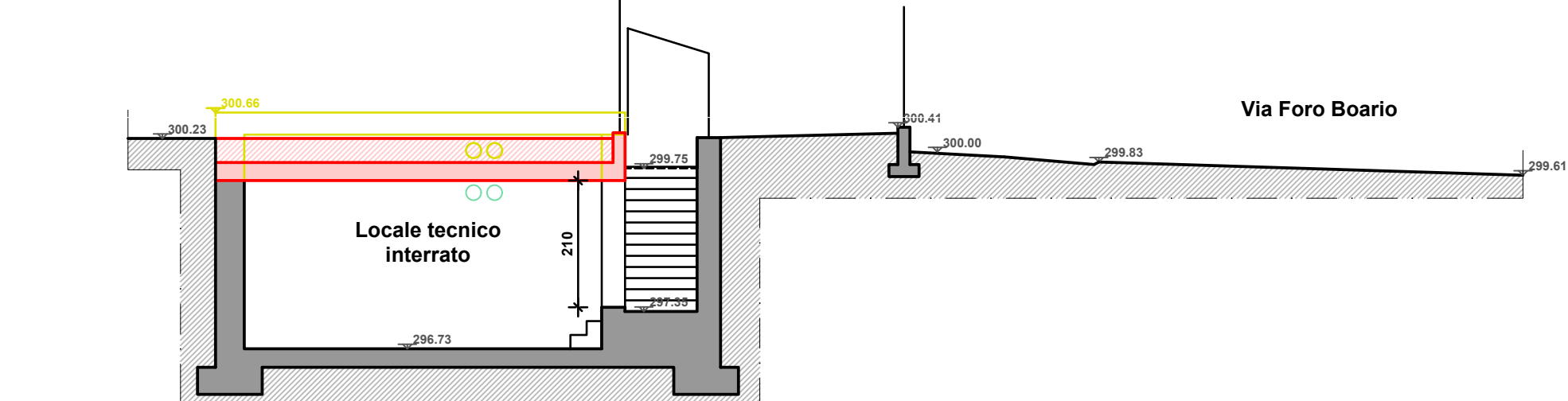
SEZIONE / SCHNITT B-B

1:200



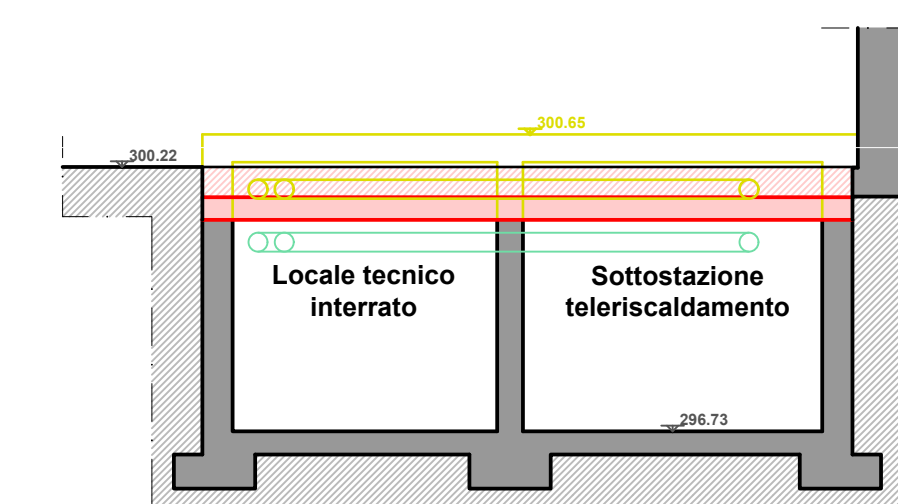
SEZIONE / SCHNITT C-C

1:100



SEZIONE / SCHNITT D-D

1:100



AUTONOME PROVINZ BOZEN SÜDTIROL PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO ALTO ADIGE

PROVINCIA AUTONOMA DE BULSAN SÜDTIROL

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA  
PROJEKT ÜBER DIE TECHNISCH-WIRTSCHAFTLICHE MACHBARKEIT

Elaborato n. 4.4 Data 28.03.2023  
Unterlage Nr. Datum

Progetto | Projekt:  
NUOVO IMPIANTO DI RIFORMENTO IDROGENO (H2)  
PRESSO AREALE DEPOSITO DI MERANO  
NEUE WASSERSTOFF-BETANKUNGSANLAGE (H2)  
AM DEPOT-GELÄNDE IN MERAN

Elaborato/Unterlage: PLANIMETRIA E SEZIONI STATO COMPARATO  
LAGEPLAN UND SCHNITTE VERGLEICHSSTAND  
Scala | Maßstab: 1:200 - 1:100

Comune: Merano | Meran  
Gemeinde:  
Indirizzo: Via Foro Boario 6-8 | Viehmarktstraße 6-8  
Adresse:  
Provincia: Bolzano | Bozen  
Provinz:

Progettista | Planer:  
**MRL** MARRA-ROSSI-LARCHER ING. PARTO & S  
39012 MARANO (BO) | VIA G. ARDIZZI 8/1  
39012 MARANO (BO) | G. CARDOVINO/FRASSA 18/1  
TEL. 0473 219921-219919 | INFO@MRLBOZNET.IT  
**ICMQ** INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN  
Dr. Ing. GIORGIO ROSSI  
Nr. 769