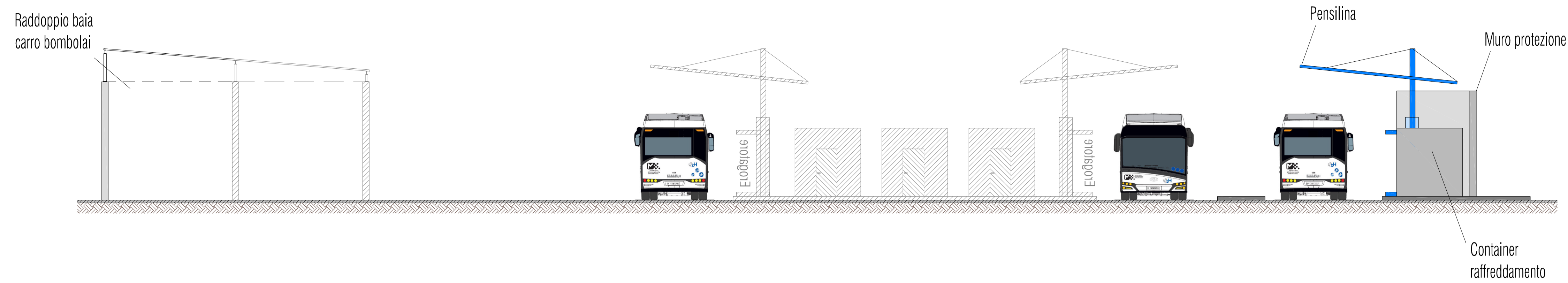
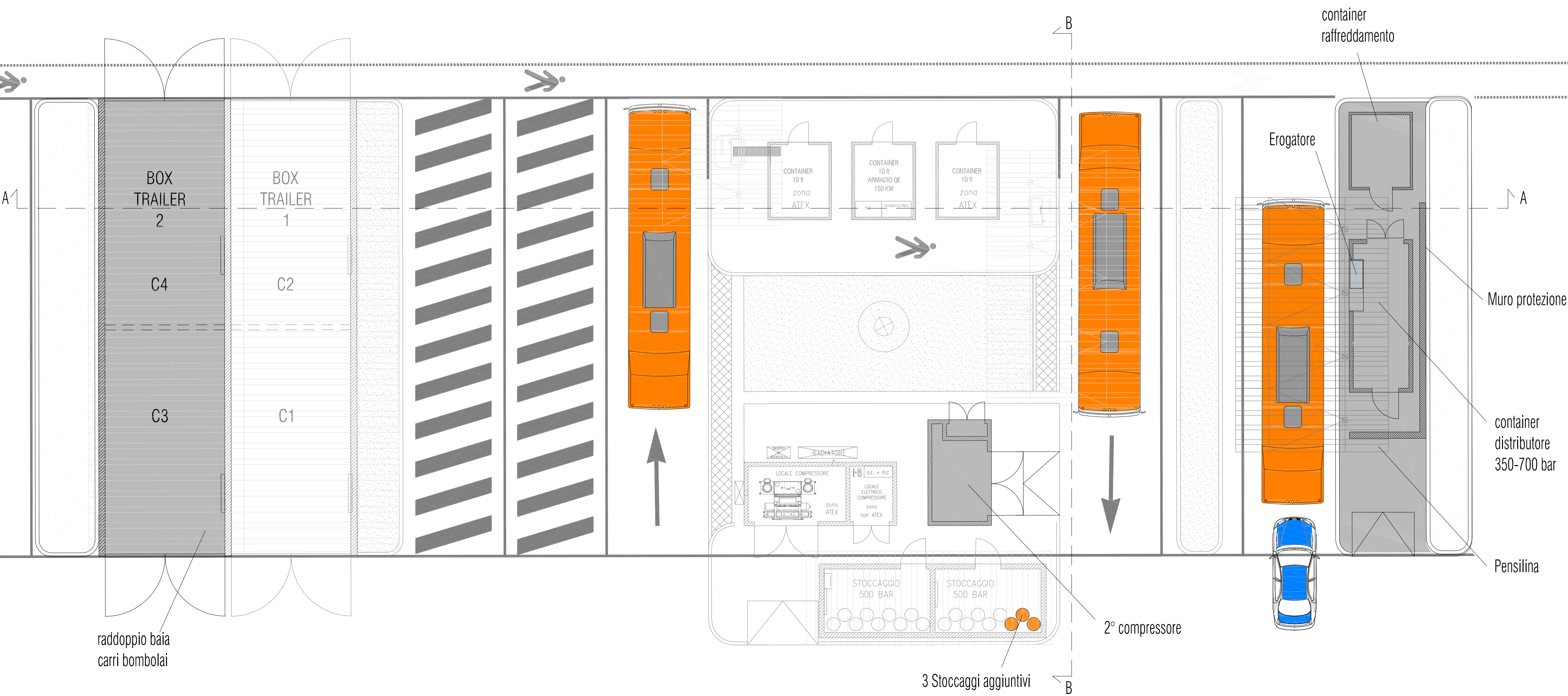
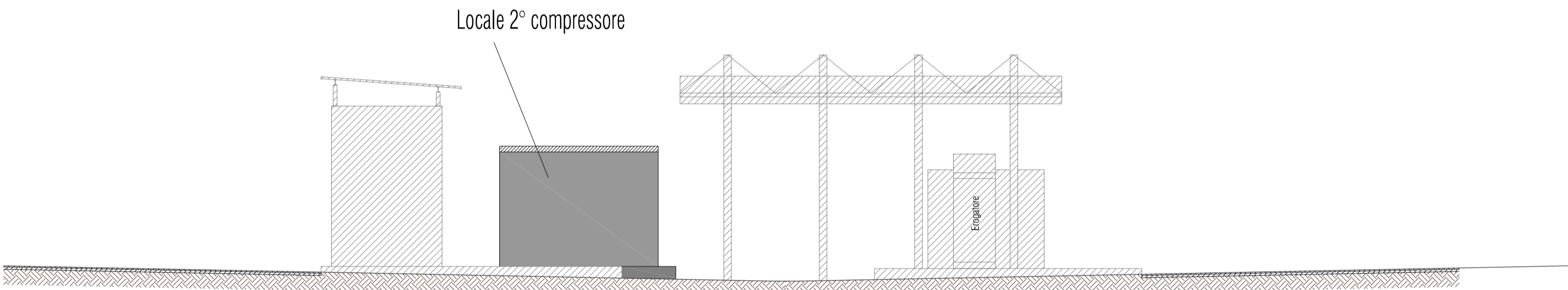


SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



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. **Rel-04.7** DATA **31.01.2023**

Progetto/Projekt:  
**AMPLIAMENTO IMPIANTO DI RIFORNIMENTO IDROGENO (H2) PRESSO  
AREALE DEPOSITO DI BOLZANO  
NEUE WASSERSTOFF-BETANKUNGSANLAGE (H2) IM BEREICH AREAL  
BOZEN**

Elaborato/Unterlage: **DETTAGLIO IMPIANTO  
ANALGE DETAIL** Scala/Maßstab: **1:100**

Comune: **BOLZANO**  
Gemeinde:  
Indirizzo: **Via Buozzi 8d - Buozzistrasse 8d**  
Adresse:  
Provincia: **Bolzano | Bozen**  
Provinz:

Il progettista:  
Der Projektant:



DOTT. ING. STEFANO MOSER  
DOTT. ING. GIULIO ECCELIN  
ENGINEERING S.R.L. - G.M.B.H.

VIA MAYR NUDER STRASSE N. 26  
I - 39100 - BOLZANO/BOZEN  
TEL. 0471 - 972535  
FAX 0471 - 981765  
WWW.MC-ENGINEERING.IT  
INFO@MC-ENGINEERING.IT

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROV. DI BOLZANO  
Dott. Ing. GIULIO ECCELIN  
No. 1252  
INGEGNERKAMMER  
DER PROVINZ BOZEN