



AUTONOME PROVINZ
BOZEN SÜDTIROL



PROVINCIA AUTONOMA
DI BOLZANO ALTO ADIGE

PROVINZIA AUTONOMA DE BULSAN SÜDTIROL

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

Elaborato n.
Unterlage Nr.

Rel-04.3

Data
Datum

28.03.2023

Progetto | Projekt:

NUOVO IMPIANTO DI RIFORNIMENTO IDROGENO (H2)
PRESSO AREALE DEPOSITO DI MERANO
NEUE WASSERSTOFF-BETANKUNGSANLAGE (H2)
AM DEPOT-GELÄNDE IN MERAN

Elaborato | Unterlage:

RELAZIONE FOTOGRAFICA
FOTOGRAFISCHER BERICHT

Comune:
Gemeinde:

Merano | Meran

Indirizzo:
Adresse:

Via Foro Boario 6-8 | Viehmarktstraße 6-8

Provincia:
Provinz:

Bolzano | Bozen

Regione:
Region:

Trentino - Alto Adige
Trentino - Südtirol

Progettista | Planer:



MARRA-ROSSI-LARCHER ING. PARTNER
39012 MERANO (BZ) | VIA G. CARDUCCI N. 1
39012 MERANO (BZ) | G. CARDUCCI-STRASSE NR. 1
TEL 0473 211921-211919 | INFO@STUDIOMRL.IT



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI BOLZANO
Dr. Ing. GIORGIO ROSSI
Nr. 769
INGENIEURKAMMER
DER PROVINZ BOZEN







1 - Via Foro Boario, Merano



2 - Zona di intervento (accesso sul lato sud)



3 - Zona di intervento (rimozione impianti: a cura di SASA, demolizione basamenti e muretti, rimozione recinzioni: a cura appaltatore)



4 - Zona di intervento (rimozione container: a cura di SASA, demolizione e abbassamento solaio di copertura centr. termica fino a quota piazzale, incluso abbassamento impianti: a cura appaltatore)



5 - Zona di intervento (strada di accesso al cimitero)



6 - Zona di intervento (strada di accesso al cimitero)



7 - Area confinante lato sud (fabbricato p.ed. 823 e frutteto p.f. 424/1 C.C. Lagundo I)



8 - Area di intervento



9 - Erogatore carburante (metano) sul lato sud da rimuovere



10 - Area di intervento



11 - Area di intervento



12 - Area di intervento



13 - Accesso al deposito lato nord (da utilizzare solo per interventi puntuali - cabina elettrica presso ingresso)



14 - Deposito SASA lato nord



15 - Erogatore carburante (diesel) sul lato nord da rimuovere



16 - Tettoia per ricovero automezzi



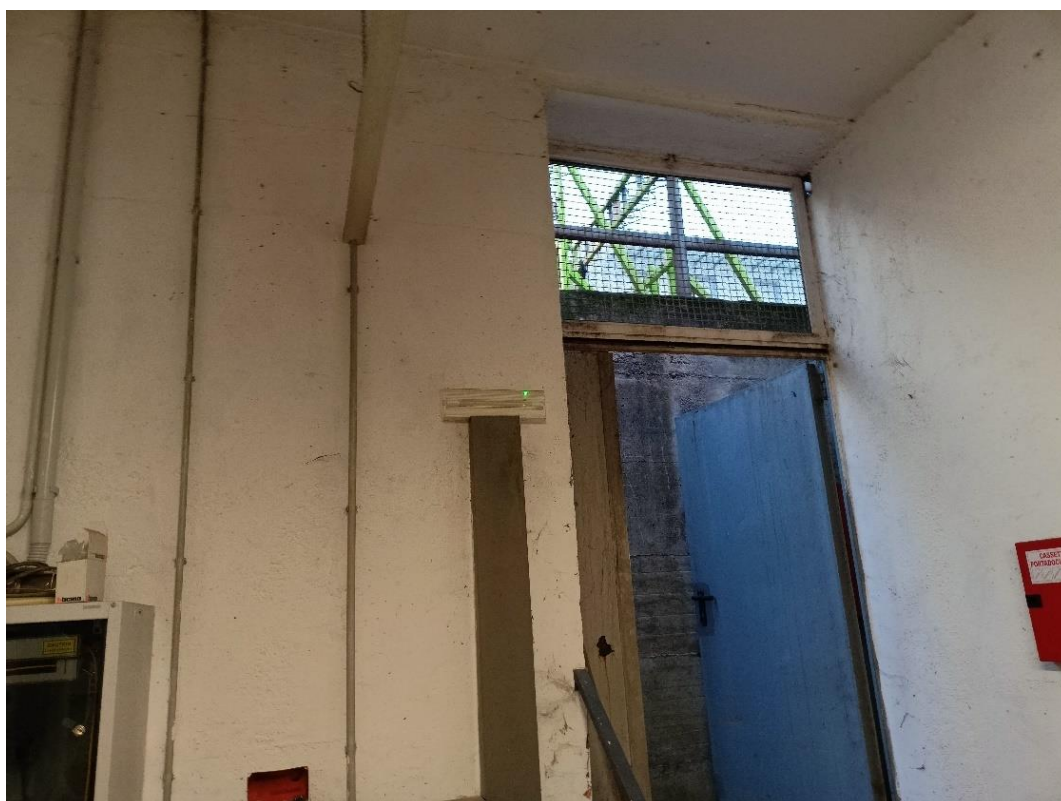
17 - Area di intervento (da portare a quota piazzale)



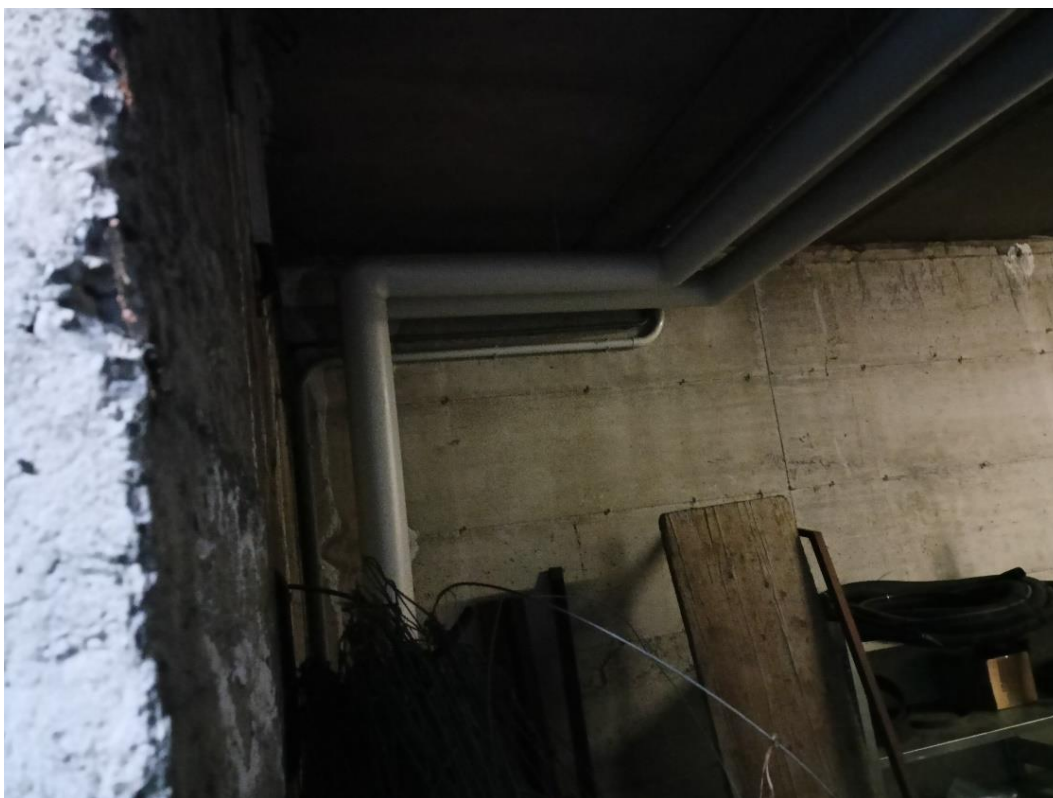
18 - Solaio di copertura centrale termica (da portare a quota piazzale)



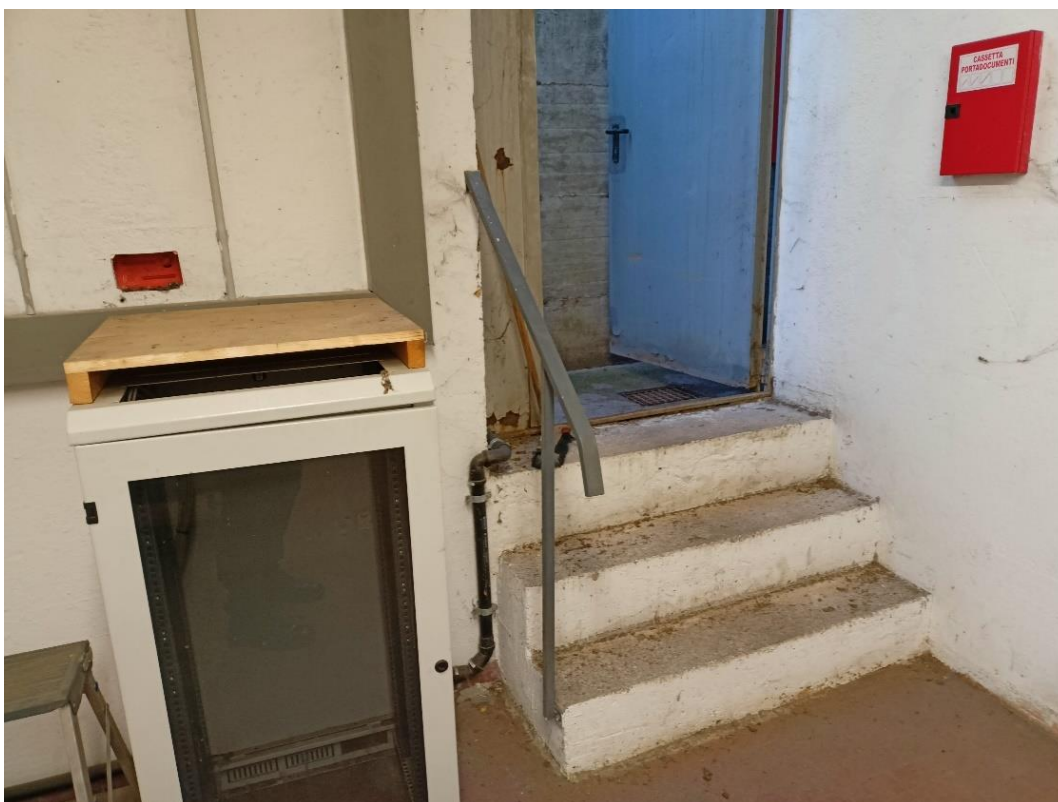
19 - Accesso alla centrale termica (2 locali)



20 - Centrale termica (locale 1 - sottostazione teleriscaldamento - solaio e pareti da abbassare, impianti e porta di accesso da adattare alla nuova altezza)



21 - Centrale termica (loca 2 - vano tecnico - solaio e pareti da abbassare, impianti e porta di accesso da adattare alla nuova altezza)



22 - Accesso alla centrale termica (loca 1)



23 - Centrale termica (locale 1 - impiantistica)



24 - Centrale termica (locale 1 - impiantistica)



25 - Centrale termica (locale 2 - impiantistica)



26 - Area di intervento



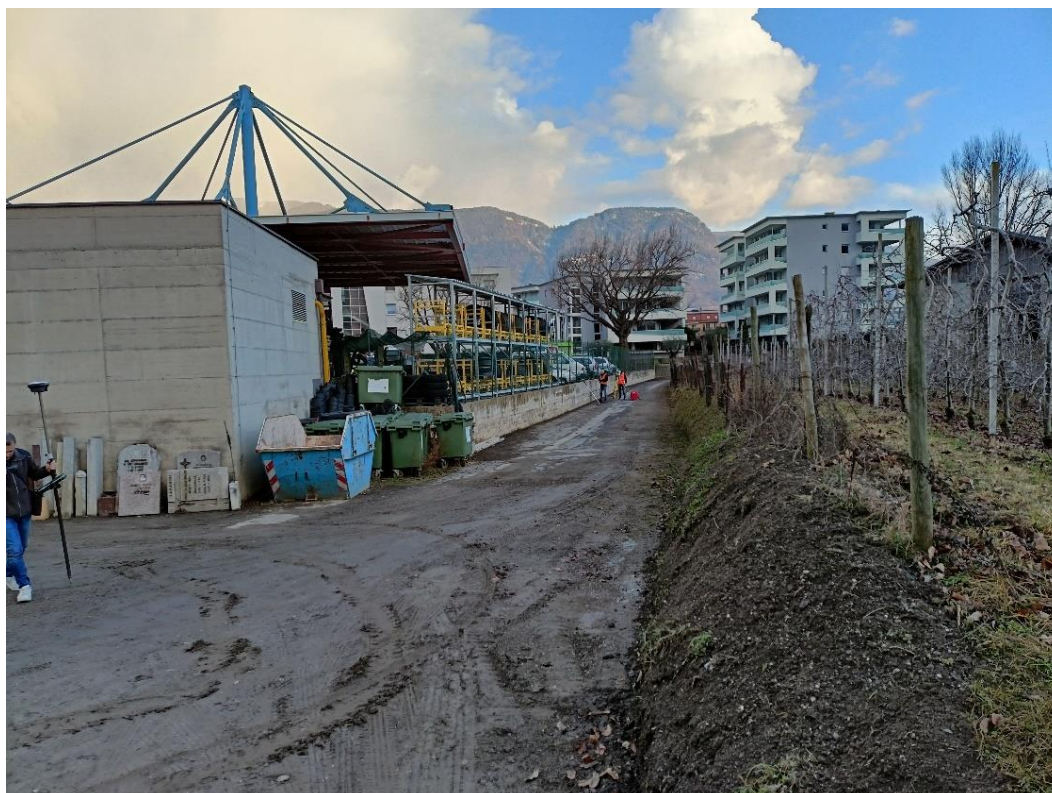
27 - Edificio in c.a. da demolire



28 - Edificio in c.a. da demolire



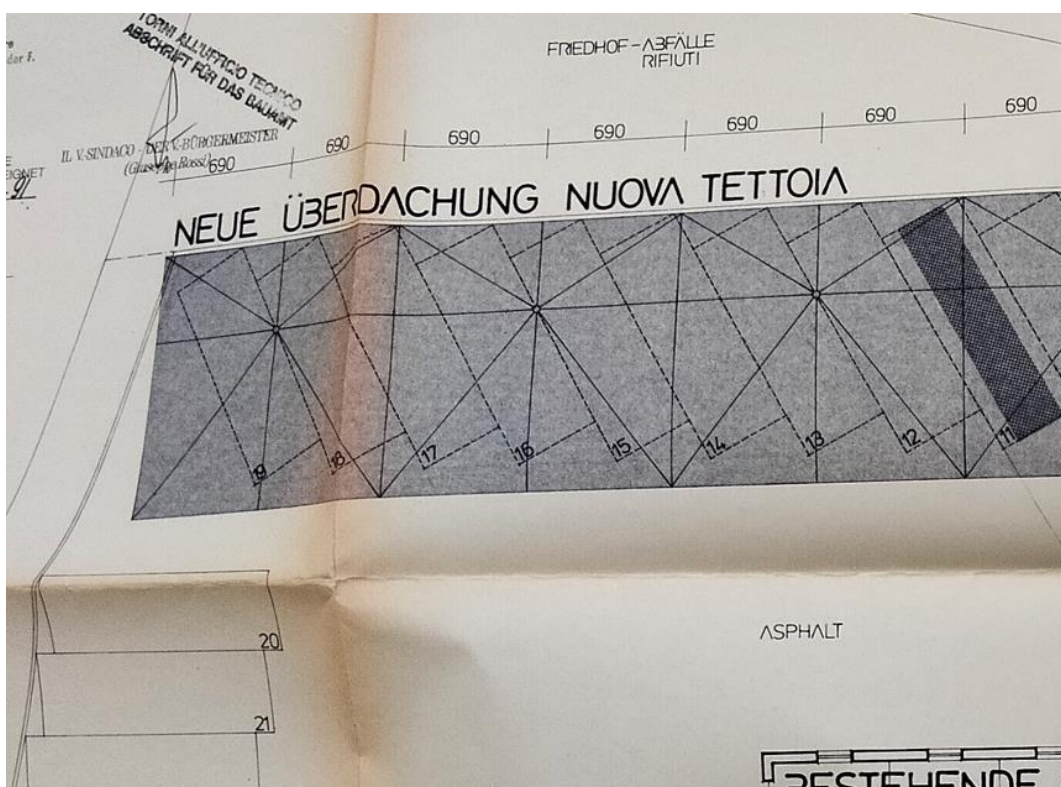
29 - Accesso al cimitero da mantenere



30 - Area di intervento



31 - Area di intervento (n. 3 campate da 6,90 m/ciascuna della tettoia lato sud da rimuovere per interferenza con carro bombolaio)



32 - Schema tettoia (permesso d'uso n. 74 dd. 30.05.2003)



33 - Areale deposito lato nord (cabina elettrica presso tettoia)



34 - Areale deposito lato nord (cisterne gasolio esistenti da collegare a nuovo erogatore lato sud)



35 - Zona cisterne gasolio esistenti lato nord (sotto posti auto)