



LEGENDA - LEGENDE	
TUBAZIONI - ROHRLEITUNGEN	INFRASTRUTTURA - INFRASTRUKTUR
Fognatura acque nere Schmutzwasserleitung	Recupero oli esauriti V=500 l Wiederg. erschöpftes Öl V=500 l
Scarico acque bianche Abwasserleitung	Pozzo perdite Sinkbrunnen
Tubazioni dismesse Stillgelegte Leitungen	Vasca dell'acqua dal pozzo Wanne von Brunnenwasser
Scarico acque nere officina Schmutzwasserleitung Werkstatt	Rubinetto Hahn
Tubazioni gas metano Erdgasleitung	Disoleatore Ölabscheider
Pluviali Fallrohre	Vasca di decantazione Dekantierungswanne
Tubazioni acqua pozzo Leitung Brunnenwasser	Pompa Pumpe
Cavidotto fotovoltaico PV Rohrleitung	
Linea MT Mittelspannungseleitung	
Linea BT Niederspannungseleitung	
Impianto messa a terra Erdungsanlage	

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-04.4**

DATA **31.01.2023**

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

Elaborato/Unterlage:
**INFRASTRUTTURE ESISTENTI
BESTEHENDE INFRASTRUKTUREN**

Scala/Maßstab:
1:250

Comune:
Gemeinde:
BOLZANO

Indirizzo:
Adresse:
Via Buozzi 8d - Buozzistrasse 8d

Provincia:
Provinz:
Bolzano | Bozen

Il progettista:
Der Projektant:

DOTT. ING. STEFANO MOBER
DOTT. ING. GIULIO ECOHELM

INGEGNERIA S.R.L. - G.M.B.H.

VIA MAURIZIO D'AMICO 11, 39100
39100 BOLZANO (BO)

Tel. 0471 111111
Fax 0471 111112
www.mober-ecohelm.it

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI BOLZANO
No. 1988

INGEGNERI DELLA PROV. DI BOZEN