

SEZIONE D-D
SCHNITT D-D
RAMPA DI ACCESSO ALL'AUTORIMESSA
1:100

Serbatoio
impianto
sprinkler
capacità
43mc

AREAZIONE NATURALE:
Superficie libera in pianta
 $1,87 \times (1,30 + 5,2,10 + 1,10 + 1,70) =$
 $1,87 \times 14,60 = 27,30 \text{ mq}$
Superficie libera in sezione
 $18,30 \times 1,47 = 26,90 \text{ mq}$

AREAZIONE NATURALE:
Superficie libera in pianta
 $1,87 \times (7,2,10 + 1,29 + 1,30) =$
 $1,87 \times 17,29 = 32,33 \text{ mq}$
Superficie libera in sezione
 $21,50 \times 1,47 = 31,60 \text{ mq}$

gruppo
elettrgeno

Q.Elettrico

LEGENDE - LEGENDA

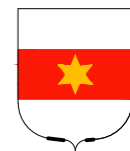

- FLUCHTWEG HORIZONTAL
VIA DI FUGA ORIZZONTALE
- FLUCHTWEG NACH OBEN
VIA DI FUGA VERSO L'ALTO
- FLUCHTWEG NACH UNTEN
VIA DI FUGA VERSO IL BASSO
- FLUCHTWEG
VIA DI FUGA
- FEUERSCHEUTE WAND REI 60
MURRO TAGLIAPUOCO REI 60
- FEUERSCHEUTE TÜR REI 60
PORTA TAGLIAPUOCO REI 60
- FEUERSCHEUTE WAND REI 90
MURRO TAGLIAPUOCO REI 90
- FEUERSCHEUTE TÜR REI 90
PORTA TAGLIAPUOCO REI 90
- FEUERSCHEUTE WAND REI 120
MURRO TAGLIAPUOCO REI 120
- FEUERSCHEUTE TÜR REI 120
PORTA TAGLIAPUOCO REI 120
- PANIKSCHLÜSSEL
MANIGLIA ANTIPANICO
- HAUPTTÜR
INTERUTTORE GENERALE
- BRANDMELDEANLAGE ZENTRALE
CENTRALINA RILEVATRICE INCENDIO
- MOTORPUNKTSCHLÜSSEL
ATTICCO MOTORPOMPA
- WANDHÄKSEL
NAPPO A MURO
- WANDHÄKSEL
NAPPO A MURO
- FLUCHTWEG
VIA DI FUGA
- COLTUSCHER
ESTINTORE A CO₂
- FEUERSCHEUTE WAND REI 60
MURRO TAGLIAPUOCO REI 60
- FEUERSCHEUTE TÜR REI 60
PORTA TAGLIAPUOCO REI 60
- FEUERSCHEUTE WAND REI 90
MURRO TAGLIAPUOCO REI 90
- FEUERSCHEUTE TÜR REI 90
PORTA TAGLIAPUOCO REI 90
- FEUERSCHEUTE WAND REI 120
MURRO TAGLIAPUOCO REI 120
- FEUERSCHEUTE TÜR REI 120
PORTA TAGLIAPUOCO REI 120
- PANIKSCHLÜSSEL
MANIGLIA ANTIPANICO
- HAUPTTÜR
INTERUTTORE GENERALE
- BRANDMELDEANLAGE ZENTRALE
CENTRALINA RILEVATRICE INCENDIO
- MOTORPUNKTSCHLÜSSEL
ATTICCO MOTORPOMPA
- WANDHÄKSEL
NAPPO A MURO
- WANDHÄKSEL
NAPPO A MURO
- FLUCHTWEG
VIA DI FUGA
- COLTUSCHER
ESTINTORE A CO₂
- FEUERSCHEUTE WAND REI 60
MURRO TAGLIAPUOCO REI 60
- FEUERSCHEUTE TÜR REI 60
PORTA TAGLIAPUOCO REI 60
- FEUERSCHEUTE WAND REI 90
MURRO TAGLIAPUOCO REI 90
- FEUERSCHEUTE TÜR REI 90
PORTA TAGLIAPUOCO REI 90
- FEUERSCHEUTE WAND REI 120
MURRO TAGLIAPUOCO REI 120
- FEUERSCHEUTE TÜR REI 120
PORTA TAGLIAPUOCO REI 120
- PANIKSCHLÜSSEL
MANIGLIA ANTIPANICO
- HAUPTTÜR
INTERUTTORE GENERALE
- BRANDMELDEANLAGE ZENTRALE
CENTRALINA RILEVATRICE INCENDIO

WICHTIGE ANMERKUNGEN

Brandverhalten der Materialien: siehe Bericht!!!
tragende Struktur R90
Feuerschutzer: 34A 233B C 6kg
Durchdrichte durch Brandschutzelemente müssen mit
der gleichen Feuerwiderstandsdauer des
Abschrittes abgestimmt werden
Notbeleuchtung muss 5 lux in 1 m Höhe vom Boden
garantieren

ANNOTAZIONI IMPORTANTI

Reazione al fuoco dei materiali: vedi relazione!!!
struttura portante R90
Estintori: 34A 233B C 6kg
Fori e passaggi per compartimenti devono essere
compartimentati con la stessa classe di
resistenza al fuoco del compartimento
adibito
Illuminazione di emergenza deve garantire 5 lux ad 1m dal
piano di calpestio

BAUHERR - COMMITTENTE		STEMPEL - TIMBRO				
GEMEINDE BOZEN COMUNE DI BOLZANO ABTEILUNG FÜR ÖFFENTLICHE ARBEITEN RIPARTIZIONE LAVORI PUBBLICI LANCIASTRASSE - VIA LANCIA AL 30/100 BOZEN - BOLZANO STEUERNR. - PART. IVA 00389240219						
PROJEKT		PROGETTO				
EINREICHSPROJEKT PROGETTO DEFINITIVO TIEFGARAGE AM SIEGESPLATZ UND OBERFLÄCHENGESTALTUNG DES PLATZES PARCHEGGIO INTERRATO IN PIAZZA DELLA VITTORIA E SISTEMAZIONE SUPERFICIALE DELLA PIAZZA CUP I55F13000170004						
Datum data	Abänderung aggiornamento	ausgearbeitet redatto	genehmigt approvato			
30/07/2018	Richiesta deroga antincendio	MB	MV			
21/01/2019	Variante	MB	MV			
INHALT		CONTENUTO				
BRANDSCHUTZ GRUNDRISS 1. UNTERGESCHOSS		ANTINCENDIO PIANTA 1 PIANO INTERRATO				
PROJEKTANT - PROGETTISTA:  STUDIO DI INGEGNERIA BAINGEGNERBÜRO DOTT. ING. MARIO VALDEMARIN Bressanone, via Mercato Vecchio 21 Altemarkgasse, Brnen (BZ) tel. 0472-835576; fax 0472-836748; studio@valdemarin.it		STEMPEL - TIMBRO				
ARCHITEKTUR - ARCHITETTURA:  arch. Andrea Benetti 20120 Milano - Via Lancione 49 T + 39 02 86453380 info@agp-architekten.it www.agp-architekten.it		ACQUEDOTTI E FOGNATURE: TRINK- UND ABWASSERLEITUNGEN: ING. MARCELLO BOTTA Dott. Ing. Marco Bianco Architettura e Ingegneria Trento, via N. Bolognini 10, Trento (TN) tel. 0461-505748; marco.bianco@outlook.com				
Datum data	File file	ausgearbeitet redatto	genehmigt approvato	Maßstab scala	Projektkode cod. progetto	Dokument documento
22/01/2019	B.P.P.01 PIAZZA VITTORIA	MB	MV1	1:100	0918	1.3.3