



PIANTA PIANO TERRA
GRUNDRISS ERDGESCHOß
Scala / Maßstab 1:100

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Deposito - Lager	36,50 m²	36,50 m²	REI60	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Vano elettrico - Elektrorum	0,90 m²	0,90 m²	REI60	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Area Palestra - Bereich Turnhalle	706,20 m²	706,20 m²	REI60	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Vano scala protetto- Geschütztes Treppenhaus	25,20 m²	128,40 m²	REI60	-	-

Vano scala protetto:
Apertura di ventilazione 1,00 m² nel punto più alto
Geschütztes Treppenhaus:
Lüftungsfläche 1,00 m² an höchster Stelle

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Vano scala protetto- Geschütztes Treppenhaus	62,80 m²	613,95 m²	REI60	-	-

Vano scala protetto:
Apertura di ventilazione 1,00 m² nel punto più alto
Geschütztes Treppenhaus:
Lüftungsfläche 1,00 m² an höchster Stelle

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Libri scolastici - Schulbücher	32,60 m²	32,60 m²	REI120	-	-

Deposito - Lager
apertura di aerazione - Lüftungsöffnung:
Sa ≥ 140°S ≥ 0,82 m²

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
ITI - GOS - 0	201,80 m²	281,80 m²	REI60-120	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Vano tecnico ventilazione - Technik Lüftung	72,30 m²	72,30 m²	REI60	-	-

Deposito - Lager
apertura di aerazione - Lüftungsöffnung:
Sa ≥ 140°S ≥ 1,81 m²

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Corridoio - Flur	40,76 m²	40,76 m²	REI60	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Deposito - Lager	34,20 m²	34,20 m²	REI60-120	-	-

Deposito - Lager
apertura di aerazione - Lüftungsöffnung:
Sa ≥ 140°S ≥ 0,86 m²

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Vano tecnico - Technikraum - 0A	4,75 m²	4,75 m²	REI60	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Archivio - Archiv	33,10 m²	33,10 m²	REI120	-	-

Archivio - Archiv
apertura di aerazione - Lüftungsöffnung:
Sa ≥ 140°S ≥ 0,83 m²

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Vano tecnico - Technikraum - 0B	13,45 m²	13,45 m²	REI60-120	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Ascensore - Aufzug	4,20 m²	4,20 m²	REI60	-	-

Ascensore - Aufzug
superficie di aerazione 0,20 m² an höchster Stelle
Lüftungsöffnung 0,20 m² nel punto più alto

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Corridoio - Flur	44,10 m²	61,70 m²	REI60	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Cavedio tecnico - Technikschatz	0,30 m²	0,30 m²	REI60	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Cavedio tecnico - Technikschatz	0,30 m²	0,30 m²	REI60	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Pronto Soccorso - Erste Hilfe	24,05 m²	24,05 m²	REI60	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Vano tecnico - Technikraum - 0 D	9,57 m²	9,57 m²	REI60	-	-

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Ascensore - Aufzug	4,20 m²	4,20 m²	REI60	-	-

Ascensore - Aufzug
superficie di aerazione 0,20 m² an höchster Stelle
Lüftungsöffnung 0,20 m² nel punto più alto

Bezeichnung denominazione	Fläche superficie	Geometrie superficie totale	Brandbestandsplatz resistenza al fuoco	Bereich Typ area tipo	Anzahl Personen numero persone
Vano tecnico - Technikraum - 0 C	4,05 m²	4,05 m²	REI60	-	-

BRANDSCHUTZSYMBOLE	SIMBOLI ANTINCENDIO
TRAGBARER FEUERLÖSCHER TYP UND LÖSCHKAPAZITÄT ELEKTROHAUPTSCHALTER VERREGELUNGSSCHALTER FÜR GERÄTE FEUERSCHEIBE TÜR FEUERSCHEIBE TÜR FEUERSCHEIBE TÜR FLUCHTWEG NACH OBEN HORIZONTALER FLUCHTWEG FLUCHTWEG NACH UNTEN FLUCHTWEGBREITE OBERFLURHYDRANT UNTERFLURHYDRANT HYDRANT AN DER MAUER DÜCHMESSER UND NUMMER HASPEL MOTORPUMPENANSCHLUSS RAUCHMELDER RAUCHMELDER (Zuhilfenahme) RAUCHMELDER (Lichtschmelze) RAUCHMELDER (für Lüftungskanäle) THERMODIFFERENTIALMELDER MULTISENSORMELDER ELEKTROMAGNET FÜR REIS-TOR BETÄTIGUNGSSCHALTER (Elektronmagnet) MELDELEUCHTE ANSCHLUSS FÜR ENTRÄUCHTUNGSPENSTER BRANDMELDEKAPSTE S. SIRENE (+ optische Meldung)intern S. SIRENE (+ optische Meldung)extern BRANDMELDEANZEIGE BRANDMELDEZENTRALE BRANDMELDEZENTRALE NOTBELUCHTUNGSKÖRPER (TP 0) NOTBELUCHTUNGSKÖRPER (TP 1) NOTBELUCHTUNGSKÖRPER (TP 2) PANEU-TÜRBEISCHLAG ELEKTROSCHRAUK TREFFPUNKT EINGANG	ESTINTORE PORTATILE TIPO E CAPACITÀ ESTINGUENTE INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE INTERRUTTORE BLOCCO LITA FEUERSCHEIBE TÜR FEUERSCHEIBE TÜR FEUERSCHEIBE TÜR PORTA RESISTENTE AL FUOCO PORTA RESISTENTE AL FUOCO PORTA RESISTENTE AL FUOCO PERCORSO USCITA VERSO L' ALTO PERCORSO USCITA ORIZZONTALE PERCORSO USCITA VERSO IL BASSO LARGHEZZA USCITA DI EMERGENZA IDRANTE SOPRABUOLO IDRANTE A MUR IDRANTE A MUR IDRANTE A MUR HASPEL ATTACCO PER AUTOPOMPA RILEVATORE DI FUMO RILEVATORE DI FUMO (contattoseffetto) RILEVATORE DI FUMO (sotto pavimento) RILEVATORE DI FUMO (per canali d'aria) RILEVATORE TERNOVOLUCIMETRICO RILEVATORE MULTISENSORE ELETTROMAGNETE PER PORTA REI PULSANTE AZIONAMENTO (Elektronmagnet) SEGNALATORE OTTICO ATTACCO PER FINESTRA EVACUAZIONE FUMI PULSANTE ALLARME INCENDIO SIRENA L (+segnalazione ottica) - interna SIRENA L (+segnalazione ottica) - esterna PANNELLO AVVISATORE ANTINCENDIO CENTRALE RILEVAZIONE INCENDIO CENTRALE RILEVAZIONE INCENDIO CORPO DI ILLUM. DI EMERGENZA (Tipo 0) CORPO DI ILLUM. DI EMERGENZA (Tipo 1) CORPO DI ILLUM. DI EMERGENZA (Tipo 2) MANIGLIA ANTIPANICO QUADRO ELETTRICO PUNTO DI RACCOLTA INGRESSO

Autonome Provinz Bozen
Assessorat für Bauten
Abt. 11 - Hochbau und technischer Dienst



Provincia Autonoma di Bolzano
Assessorato ai lavori pubblici
Rip. 11 - Edilizia e servizio tecnico

Provincia Autonoma de Bulsan
Assessorat per i l'ibres public
Rep. 11 - Frabichè y servis technich

Projekt	Progetto
Kodex: 22.02.093.015.03.31 GEWERBEOBERSCHULE SCHLANDERS ERWEITERUNG DER GEWERBEOBERSCHULE UND DER LANDESBERUFSSCHULE SCHLANDERS (PROTZENWEG)	Codice: 22.02.093.015.03.31 ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI SILANDRO AMPLIAMENTO DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE E DELLA SCUOLA PROFESSIONALE DI SILANDRO (VIA CARRAIA)

AKTUALISIERUNG BRANDSCHUTZPROJEKT	AGGIORNAMENTO PROGETTO ANTINCENDIO
--------------------------------------	---------------------------------------

Inhalt	Contenuto
Grundriss erdgeschoss Pianta piano terra	Plan Nr. Tavola n. BS 03

Die Direktorin des Amtes 11.2 La Direttrice dell'Ufficio 11.2	Dr. Arch. Marina Albertoni	Verfasst Elaborato	MM	Datum Data	02.02.2017	Änderung Modifica
Bauherr Committente	Planer Progettista					

Der Abteilungsleiter Il Direttore di ripartizione Dr. Ing. Gustavo Mischi Abt. 11 - Hochbau und technischer Dienst Rip. 11 - Edilizia e servizio tecnico 39100 BOZENO BOLZANO Silvius-Magnago-Platz 10 Piazza Silvius Magnago 10 tel. 0471/412330-31 fax 0471/412329	3M Engineering s.r.l. Management & Design Via Max Planck - 3 - Piancastiglione - I - 39100 Bolzano / Bozen (BZ) Tel 0471 099527 - Fax 0471 099547 info@3m-engineering.it - www.3m-engineering.it
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Genehmigungen	Approvazioni
---------------	--------------