



PIANTA PIANO INTERRATO
GRUNDRISS UNTERGESCHOß
Scala / Maßstab 1:100

BRANDSCHUTZSYMBOLE	SYMBOLE ANTINCENDIO
TRAGBAREN FEUERLÖSCHER TYP UND LÖSCHKAPAZITÄT ELEKTROHAUPTSCHALTER VERREGELUNGSSCHALTER FÜR GERÄTE FEUERSICHERE TÜR REI-KLASSE FEUERSICHERE TÜR REI-KLASSE FLUCHTWEG NACH OBEN HORIZONTALER FLUCHTWEG FLUCHTWEG NACH UNTEN FLUCHTWEGBREITE OBERFLURHYDRANT UNTERFLURHYDRANT HYDRANT AN DER MAUER DURCHMESSER UND NUMMER HASPEL MOTORPUMPENANSCHLUSS RAUCHMELDER RAUCHMELDER (Zwischendecke) RAUCHMELDER (Unterboden) RAUCHMELDER (für Lüftungskanäle) THERMODIFFERENTIALMELDER MULTISENSORMELDER ELEKTROMAGNET FÜR REKTUR BETÄTIGUNGSTATTER (Elektromagnet) MELDELEUCHTE ANSCHLUSS FÜR ENTRÄUCHUNGSFENSTER BRANDMELDETASTE B. SIRENE (+ optische Meldung)-intern B. SIRENE (+ optische Meldung)-extern BRANDMELDEANZEIGE BRANDMELDEZENTRALE BRANDMELDEZENTRALE NOTBELEUCHTUNGSKÖRPER (TP 0) NOTBELEUCHTUNGSKÖRPER (TP 1) NOTBELEUCHTUNGSKÖRPER (TP 2) PANNI-TÜRBESCHLAG ELEKTROSCHIRANK TREFFPUNKT EINGANG	ESTINTORE PORTATILE TIPO E CAPACITÀ ESTINGUENTE INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE INTERRUTTORE BLOCCO UTA PORTA RESISTENTE AL FUOCO REI-KLASSE PORTA RESISTENTE AL FUOCO REI-KLASSE PERCORSO USCITA VERSO L' ALTO PERCORSO USCITA ORIZZONTALE PERCORSO USCITA VERSO IL BASSO LARGHEZZA USCITA DI EMERGENZA IDRANTE SOPRASUOLO IDRANTE SOTTOSUOLO IDRANTE A MURO DIAMETRO E NUMERO NASPO ATTACCO PER AUTOPOMPA RILEVATORE DI FUMO RILEVATORE DI FUMO (controsoffitto) RILEVATORE DI FUMO (sotto pavimento) RILEVATORE DI FUMO (per canali d'aria) RILEVATORE TERMOCALOMETRICO RILEVATORE MULTISENSORE ELETTROMAGNETE PER PORTA REI PULSANTE AZIONAMENTO (Elettromagnete) SEGNALATORE OTTICO ATTACCO PER FINESTRA EVACUAZIONE FUMI PULSANTE ALLARME INCENDIO SIRENA I (+segnalazione ottica) - interna SIRENA I (+segnalazione ottica) - esterna PANNELLO AVVISATORE ANTINCENDIO CENTRALE RILEVAZIONE INCENDIO CENTRALINA RILEVAZIONE INCENDI CORPO DI ILLUM. DI EMERGENZA (Tipo 0) CORPO DI ILLUM. DI EMERGENZA (Tipo 1) CORPO DI ILLUM. DI EMERGENZA (Tipo 2) MANIGLIONE ANTIPANICO QUADRO ELETTRICO PUNTO DI RACCOLTA INGRESSO
REI 30 REI 60 REI 90 REI 120 REI 150	

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 lăures publicis
Rep. 11 – Frabichă y servisic tehnicich

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
	Plan Nr. Tavola n. BS 02

Grundriss untergeschoss Pianta piano interrato	
---	--

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 BOZEN | 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 - Planckstraße - 1 - 39100 Bolzano / Bozen (BZ)
Tel 0471 099527 - Fax 0471 099547
info@3m-engineering.it - www.3m-engineering.it

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