



Pianta Piano Terra – scala 1:50

LEGENDA

SIMBOLI

Quadro elettrico Generale

Quadro elettrico di zona

Punto luce a parete in esecuzione sotto traccia

Interruttore posto in scatola 503 ad incasso in esecuzione sotto traccia

Punto luce a soffitto in esecuzione sotto traccia

Corpo illuminante autonomo per illuminazione di sicurezza tipo Disano mod. LED

Plafondiera a LED ip4X tipo 3F Filippi mod. 3F Filippi mod. 2x24W

Plafondiera a LED ip4X tipo 3F Filippi mod. L 320 36W elettronico DALI SP 596x596

Plafondiera LED ip4X tipo 3F Filippi mod. L 320 36W elettronico DALI SP 596x596 con gruppo autonomo per illuminazione di sicurezza incorporato

Pulsante posto in scatola 503 ad incasso in esecuzione sotto traccia

Pulsante d'emergenza posto sotto vetro frangibile in contenitore IP55, atto ad interrompere l'alimentazione del Quadro Generale

n. X Presa UNEI 10/16A con contatto di terra posto in contenitore IP55 in esecuzione a vista n. X Presa dati/telefono in esecuzione sotto traccia

Rilevatore di presenza 180° per occasione circuito luce

Segnalazione ottica ed acustica per richiedo soccorso da bagno disabili in esecuzione

COMUNE DI FILAGO provincia di Bergamo			
Comittente Comune di FILAGO			
Oggetto Ristrutturazione dell'ex Municipio per la realizzazione della nuova Biblioteca			
Progettista R2Studio - architetto Alessandro Rota Martir Via Don Carlo Botta 9, 24122 Bergamo rmail.r2studio@virgilio.it tel. e fax 035 27.00.74 architetto Matteo Riva architetto Stefano Diene			
Progetto delle strutture			
Progetto dell'impianto elettrico - impianto elettrico d'illuminazione e forza motrice della Biblioteca			
Titolo Tavola dello - Schema planimetrico Piano Terra		Comm. Comune di FILAGO Disegno Progettista arch. Alessandro Rota Martir Progetto elettrico Prof. Ing. Edoardo Merloni	
Agg. 01 02 03 04 05 06 07 08		Data 12.12.2017 Scala 1:200	
		Firma IE01	