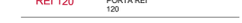
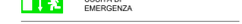
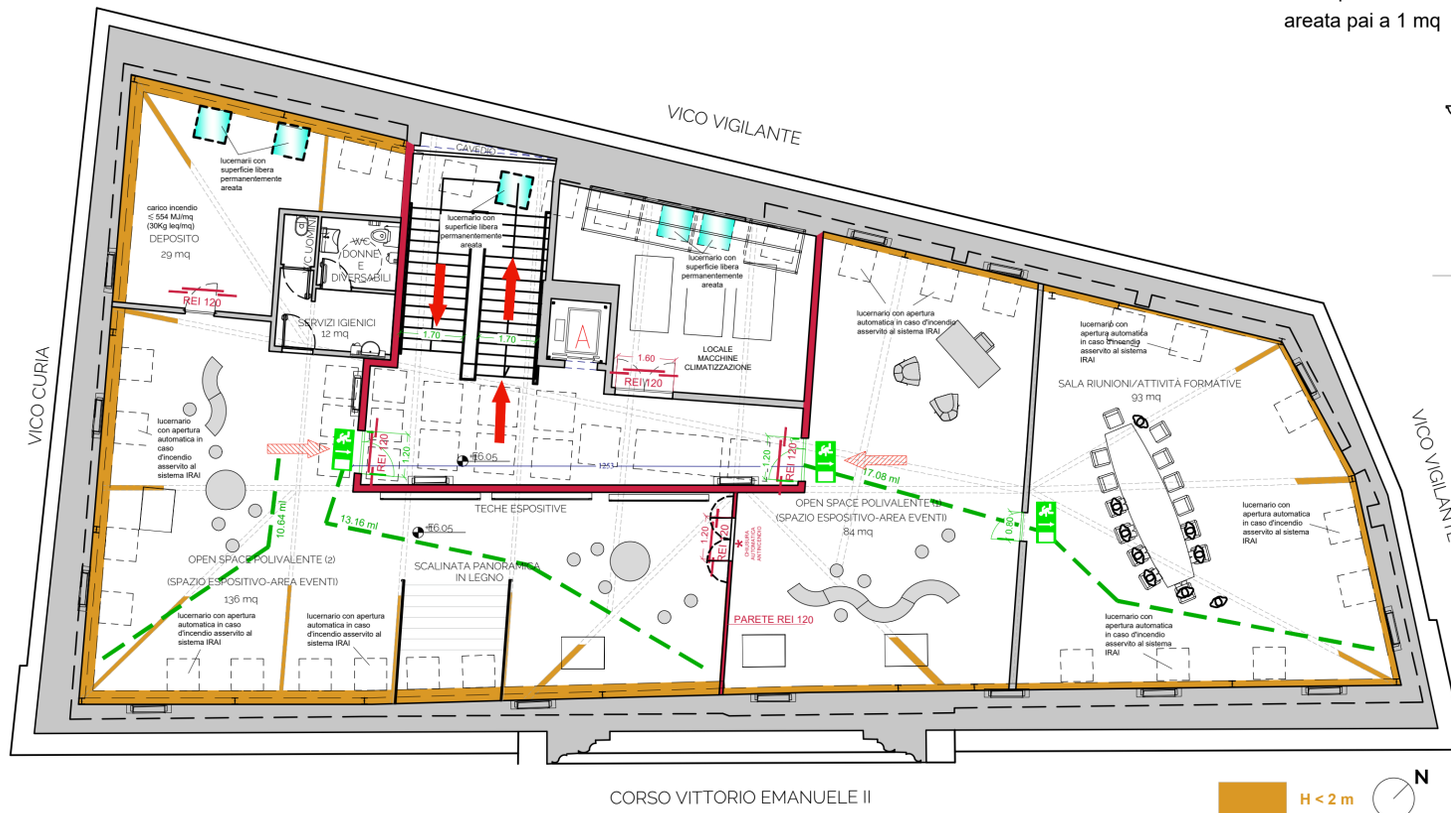


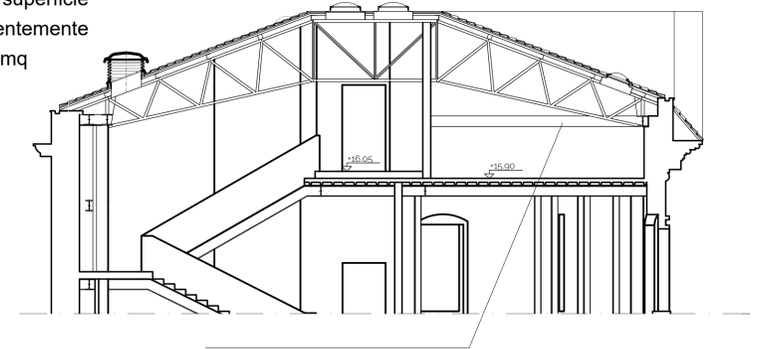
PROTEZIONE PASSIVA

LEGENDA PREVENZIONE INCENDI

-  PARETE REI 120
-  PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE
-  PERCORSO DI USCITA IN BASSO
-  PERCORSO DI USCITA IN ALTO
-  PERCORSO ESODO
-  REI 120
-  PORTA REI 120
-  PORTA CON MANIGLIONE ANTIPANICO
-  ASCENSORE A PROVA DI FUMO
-  USCITA DI EMERGENZA
-  PLACCCAGGIO DEI PILASTRI MEDIANTE CARTONGESSO IGNIFUGO
-  CHIUSURA SOLOIO IN LAMERA GRECATA MEDIANTE CONTROSOFFITTO IN LASTRE DI CARTONGESSO IGNIFUGO



lucernario con superficie libera permanentemente areata
areata pai a 1 mq

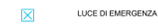
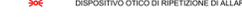
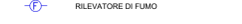
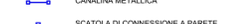


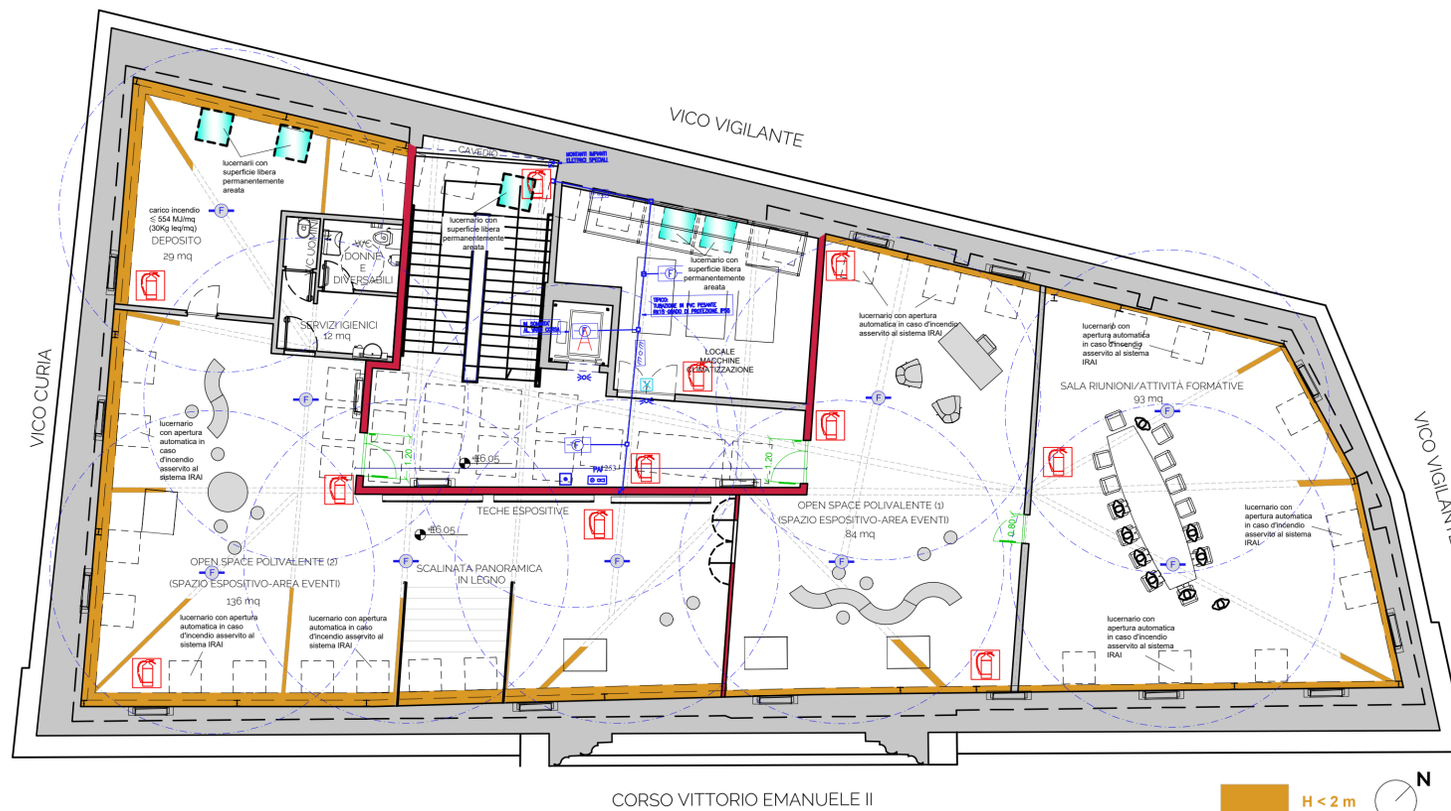
Struttura portante metallica trattata con vernice intumescente tale da garantire resistenza al fuoco R120

Superficie del compartimento: 564,00 mq.

PROTEZIONE ATTIVA

LEGENDA PREVENZIONE INCENDI

-  LUCE DI EMERGENZA
-  ESTINTORE
-  PANNELLO ALLARME INCENDI
-  DISPOSITIVO OTICO DI RIPETIZIONE DI ALLARME
-  PULSANTE DI ALLARME INCENDI A ROTTURA VETRI
-  RILEVATORE DI FUMO
-  CANALINA METALLICA
-  SCATOLA DI CONNESSIONE A PARETE
-  SCATOLA DI DERIVAZIONE A PARETE
-  CONDUTTURA DISCENDENTE
-  CONDUTTURA ASCENDENTE
-  RILEVATORE DI FUMO SOTTO PAVIMENTO GALLEGGIANTE CON RIPETITORE



COMUNE DI TARANTO

Progetto di ristrutturazione e rifunzionalizzazione di Palazzo Amati per la creazione di un centro di animazione sociale nella città vecchia di Taranto

POR Fesr-Fse Puglia 2014-2020 | Azione 12.1 - Rigenerazione Urbana Sostenibile
Strategia integrata di Sviluppo Urbano Sostenibile della Città di Taranto

Il Sindaco
Il Dirigente della Direzione Pianificazione Urbanistica - Grandi Opere e Giochi del Mediterraneo
Responsabile Unico del Procedimento

Rinaldo MELUCCI
Ing. Simona SASSO
arch. Osvaldo DIGIACOMO

PROGETTO DI ADEGUAMENTO ALLE NORME DI PREVENZIONE INCENDI PALAZZO AMATI

CORSO VITTORIO EMANUELE II N.26 (TA)

progettazione esecutiva
arch. Mauro LA NOTTE
esseele associati | studio di architettura

direttore dei lavori
arch. Osvaldo DIGIACOMO

consulenti:
coordinamento della sicurezza in fase di progettazione
arch. Antonio DE PALMA
esseele associati | studio di architettura

direttore operativo
geom. Cataldo Primiceri
coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione
ing. Giuseppe Spagnolo

progetto strutture
ing. Isabella DE DONATO
Piazza papa Giovanni Paolo II, 47 - 70044 Polignano a Mare
mob. 333-413-4413 - isadedonato@libero.it

direttore operativo strutture/impianti
ing. Simone Mairo
Supporto per la variante strutturale
ing. Isabella De Donato

progetto impianti tecnologici
ing. Giuseppe CARALLO
viale Trentino, 22 - 74121 Taranto
tel./fax 099-73159093 - giusepecarallo@virgilio.it

Impresa esecutrice
RTP Bardia Walter s.r.l./ Euro Klima Impianti s.r.l.

progetto prevenzione incendi
ing. alessandro ZITO
Funzionario responsabile direzione pianificazione urbanistica - Grandi Opere e Giochi del Mediterraneo

PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA

PIANTA PIANO SOTTOTETTO

ELABORATO

PI 05

scala: 1:100

aggiornamento: gennaio 2024