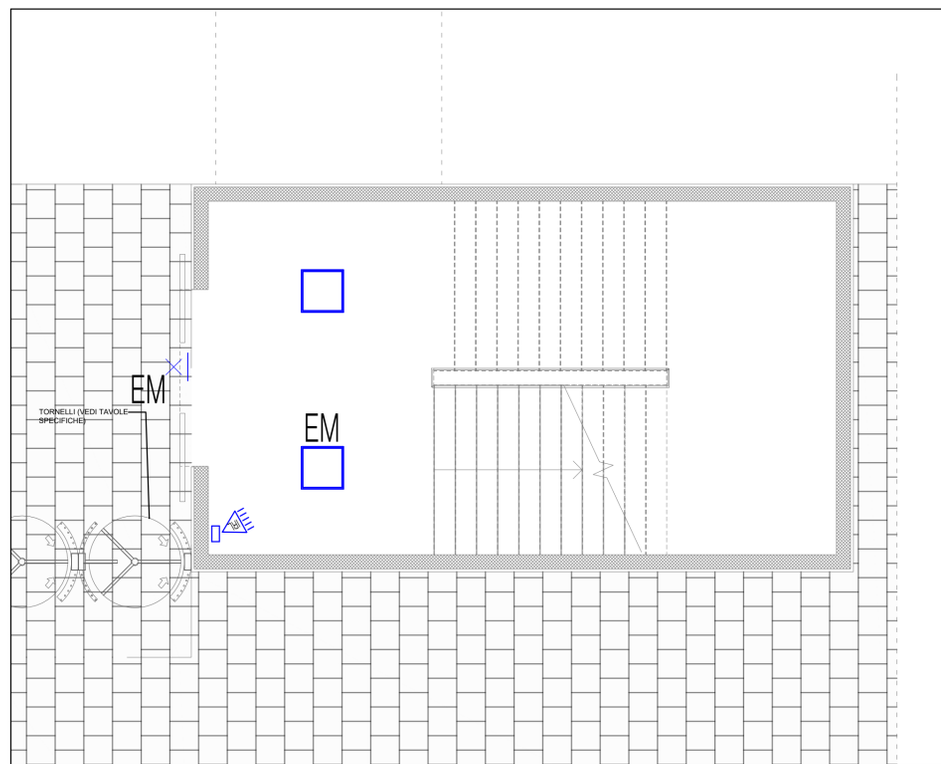
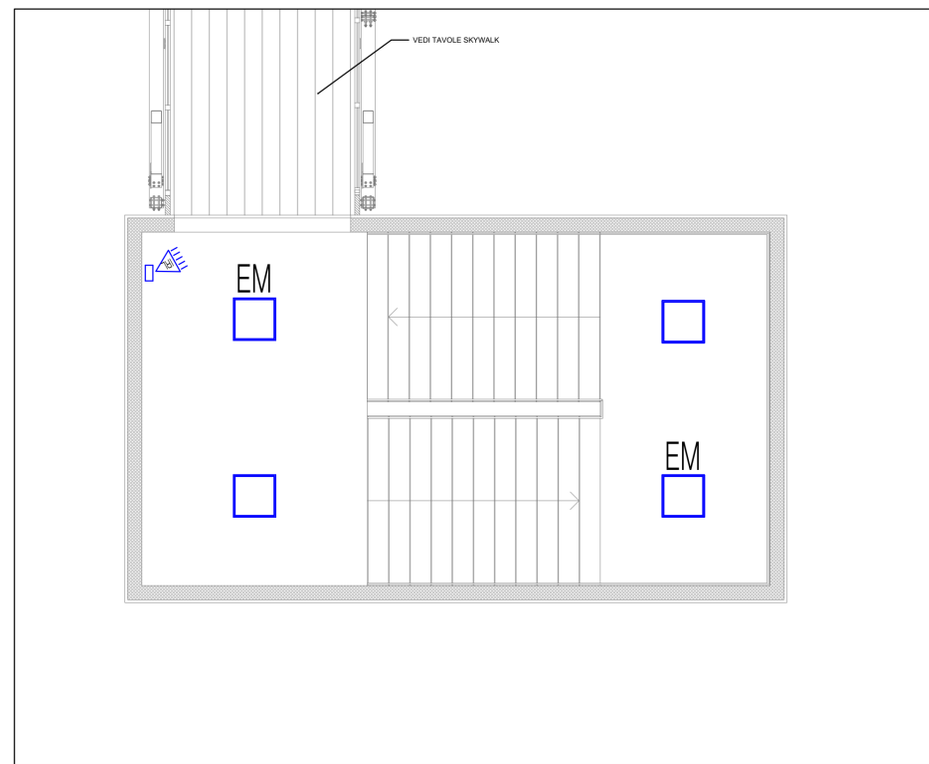


PIANO TERRA - ILLUMINAZIONE



PIANO PRIMO - ILLUMINAZIONE



LEGENDE: IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE			
LAMPADE			
✕	PIANTO LUCE A SOFFITTO	■	LUCE SICUREZZA SA
✕	PIANTO LUCE A PARETE	⊕	LAMPADA DI EMERGENZA AUTONOMA
□	CORPO ILLUMINANTE DA INCASSO NEL CONTROSOFFITTO A TECNOLOGIA DESIGN LED PANEL 3118mm-4000K-CRI-90 33W Corpo e cornice: corpo in lamiera d'acciaio e cornice in alluminio. Lentina interna: in PMMA. Diffusore: in policarbonato primario ad alta trasparenza. Fattore di abbagliamento UGR: UGR<19 (in ogni situazione). Secondo le norme EN 12464. Art 150211-100 non UGR-19 Fattore di potenza: >0,95 Mantenimento del flusso luminoso: al 80% 50.000h (L80/50) Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo esente. Apparecchio conforme al CAM.		

LEGENDE: IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE			
COMANDI			
●	PULSANTE	●	PULSANTE LUMINOSO
⚙️	SELEZIONE DI PRESENZA A REGIA	▶️	INFRAROSSI PASSIVI

LEGENDE: IMPIANTO DI FORZA MOTRICE			
⏏️	PRESA UNIVERSALE	⏏️	ALIMENTAZIONE GENERICO

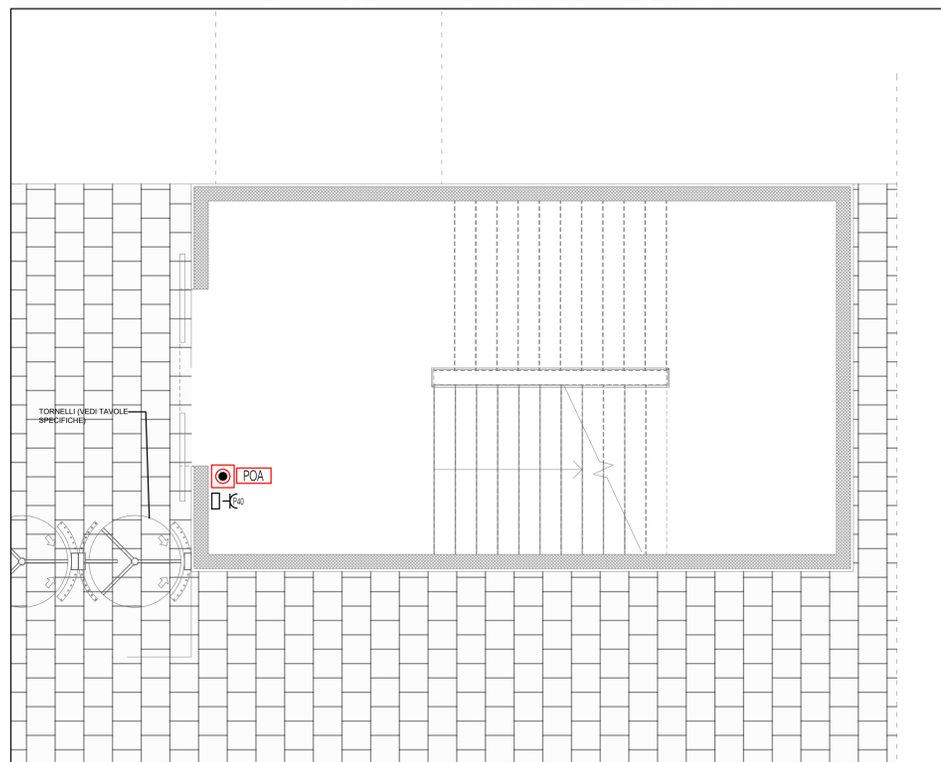
LEGENDE: IMPIANTO AUSILIARE			
⏏️	PRESA TRASMISSIONE DATI	📄	LETTORE BARGE

LEGENDE: IMPIANTO DI TERRA			
📶	MODULO EQUIPOTENZIALE	📶	COLLEGAMENTO ALLA RETE MAGLIATA

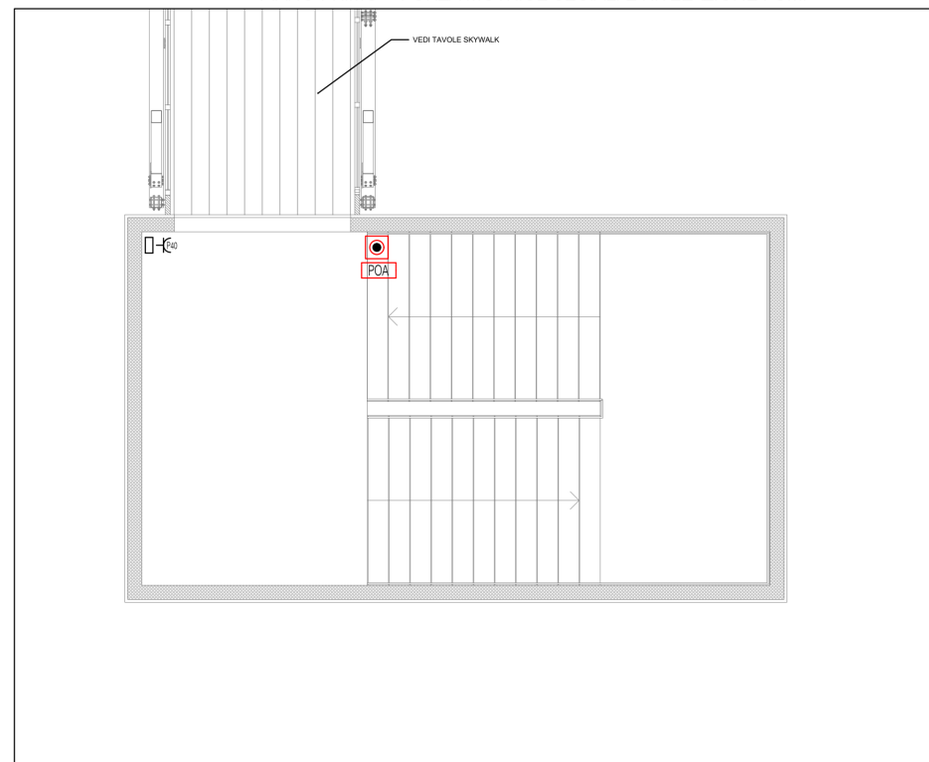
SIMBOLI VARI			
📐	PROZETTO	📐	SCALDA PORTABILI PER PARETI NORMALI
📐	SCALDA DI ESPANSIONE DA INCASSO	📐	TUBAZIONE INTERIATA

LEGENDE: IMPIANTO DI ALLARME			
🚒	PULSANTE DI ALLARME MANUALE	🚒	RELEVATORE FUMI A SOFFITTO
🚒	RELEVATORE FUMI NEL CONTROSOFFITTO		

PIANO TERRA - FORZA MOTRICE - SPECIALI E RIVELAZIONE FUMI



PIANO PRIMO - FORZA MOTRICE SPECIALI E RIVELAZIONE FUMI



Regione
VENETO

Provincia
VERONA

Comune
NOGAROLE ROCCA

Committente
ENCORE + ITALY SPA

Progetto
RICHIESTA PERMESSO DI COSTRUIRE PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO COLLEGAMENTO PEDONALE SOPRAELEVATO DA REALIZZARE PRESSO LO STABILIMENTO LOGISTICO DI VIA DE GASPERI 15

Progettista



DABSTER s.r.l.
Sede Operativa: Via sommacampagna 63/H 37137 Verona (VR)
mail@dabster.it
P.I. 04451890230

Direzione Lavori

Impresa Esecutrice

Fase
PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato
PIANTA PIANO TERRA E PRIMO VANO SCALE

Impianto
IMPIANTI ELETTRICI

Data prima emissione
22/04/2022

Scala
1:50

N. Rev.	Data	Descrizione
00	22/04/2022	EMISSIONE

Disegnato
SPA

Controllato
MAR

Nome File
22_011-E-IE-TV-01-00

Tavola
IE-TV-03-VANO SCALE