

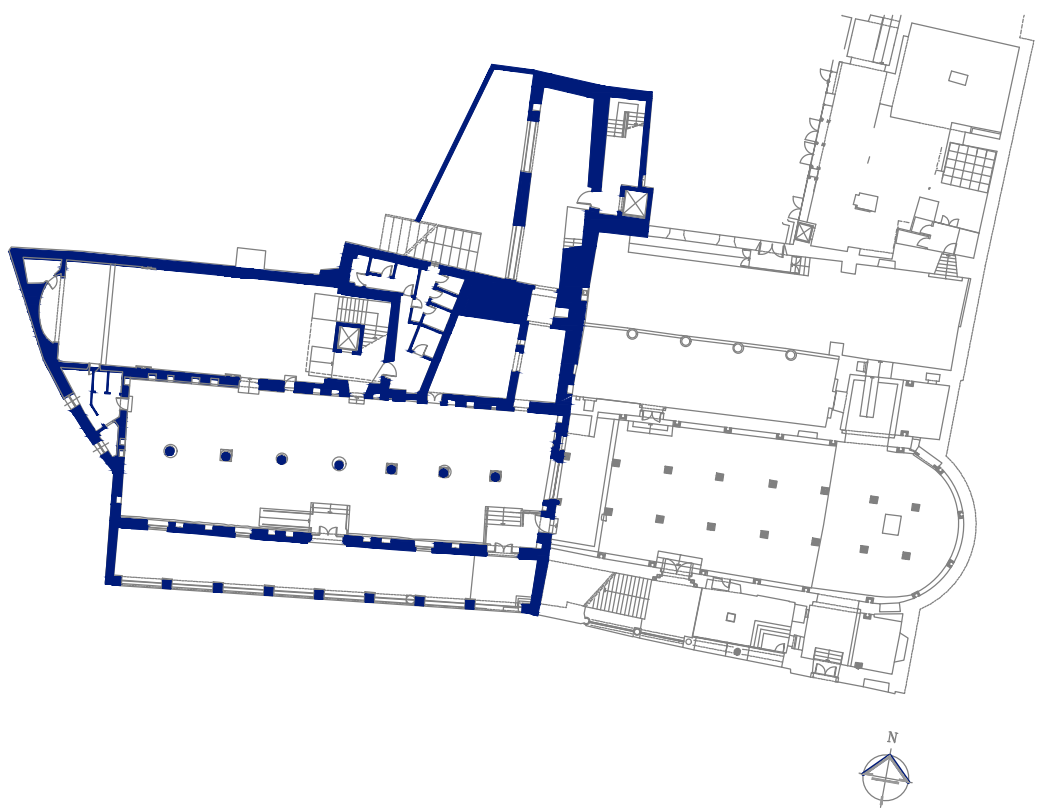
SCHEMA UNIFILARE IMPIANTO DI ANTINTRUSIONE TIPOLOGICO  
SCALA A/D

### COMPONENTI IMPIANTO ANTINTRUSIONE (MUSEO DELL' EMIGRAZIONE GENOVA)

LEGENDA: IMPIANTO DI ANTINTRUSIONE	
	CONTATTO MAGNETICO WIRELESS
	ESPANSIONE WIRELESS
	CENTRALE ANTINTRUSIONE IN BOX METALLICO
	TASTIERA SAFE KEY ALFANUMERICA
	SIRENA PIEZOELETTRICA INTERNA IN CONTENITORE PLASTICO
	SIRENA PER ESTERNI CON LAMPEGGIANTE A LED WIRELESS 103DB 1M

CONTEGGIO APPARATI IN CAMPO					
PIANO T.	PIANO A.1	PIANO P.	PIANO A.2	PIANO S.	PIANO C.
10					
03					
01					
01					
01					
01					

KEY-PLAN\_scala 1/500



### COMMENDA di SAN GIOVANNI di PRÈ ADEGUAMENTO FUNZIONALE, RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO MEI | MUSEO DELL'EMIGRAZIONE ITALIANA



**COMMITTENTE | COMUNE DI GENOVA DIREZIONE PROGETTAZIONE | arch. Luca Patrone**  
arch. Mirco Grassi | RUP direttore attuazione nuove opere  
dott. Pierangelo Campodonico | direzione scientifica progetto espositivo

☐ PROGETTO DEFINITIVO ☒ PROGETTO ESECUTIVO I lotto 1

**GNOSIS**  
progetti

**GNOSIS progetti**  
via medina 40 |80133|napoli  
+39 081 5523312  
corso alcide de gasperi 278 |70125| bari  
gnosis@gnosis.it  
www.gnosis.it

responsabile architettura:  
**arch. Francesco F. BUONFANTINO**  
responsabile strutture:  
**ing. Riccardo AUTIERI**  
responsabile impianti meccanici:  
**ing. Enrico LANZILLO**  
responsabile impianti elettrici:  
**ing. Antonio PERILLO**  
responsabile geologia:  
**geol. Antonio RIVIELLO**  
responsabile sicurezza:  
**arch. Francesco F. BUONFANTINO**  
consulenza scientifica restauro architettonico:  
**prof.arch. Renata PICONE**  
consulenza scientifica diagnosi energetica:  
**arch. Tiziana D'ANIELLO**



GN.62-18-GP	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI IMPIANTO DI ANTINTRUSIONE: SCHEMA UNIFILARE	PE-IE25
<small>cod. commessa</small>	<small>Tit. Tavola</small>	<small>cod. tavola</small>

Gnosis\2018\GN.62.18_GP-Genova Museo dell'Emigrazione						
rev.	descrizione	scala	data	formato	elaborato da	controllato da
00	PRIMA EMISSIONE	A:D	14.12.2019	A1	LP	LP
01	REVISIONE PRIMO REPORT DI VERIFICA	A:D	20.03.2020	A1	LP	LP
02	revisione lotti funzionali	1:100	10.05.2020	A1+	AP	AP