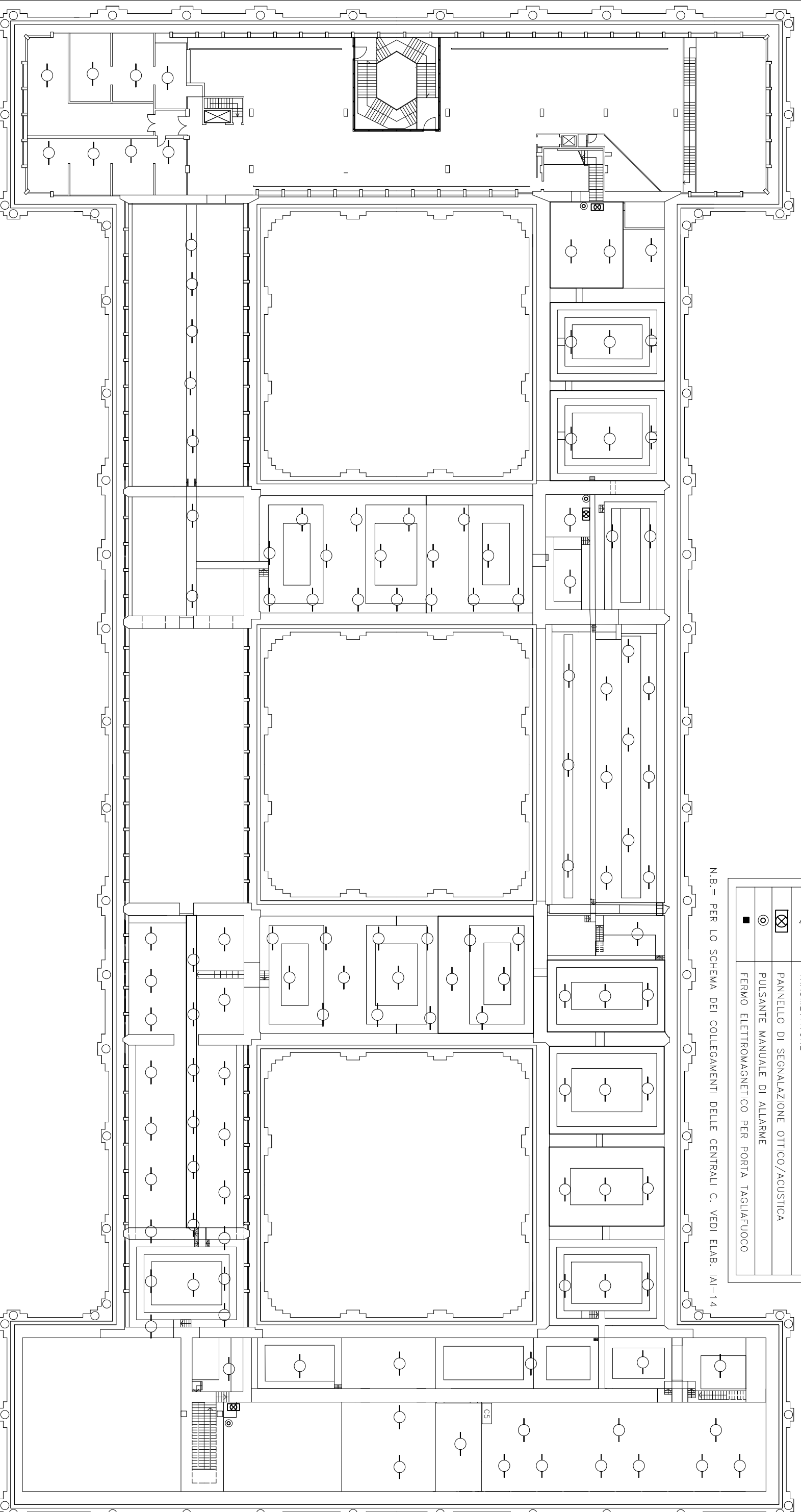


LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
C	CENTRALE E SWITCH
SS	SISTEMA DI SUPERVISIONE
CS	UNITA' AUTONOMA GESTIONE SPECINAMENTO
○	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
⊖	RIVELATORE TERMOCALOMETRICO
⋈	RICEVITORE
⚡	TRASMETTITORE
⊔	RIVELATORE LINEARE DI FUMO
⊗	PANNELLO DI SEGNALEZIONE OTTICO/ACUSTICA
⊙	PULSANTE MANUALE DI ALLARME
■	FERMO ELETTROMAGNETICO PER PORTA TAGLIAFUOCO

N.B. = PER LO SCHEMA DEI COLLEGAMENTI DELLE CENTRALI C. VEDI ELAB. IAI-14



Ministero per i Beni e le Attività Culturali
 Soprintendenza Speciale per il Patrimonio Storico, Artistico ed
 Etnoantropologico e per il Polo Museale della città di Napoli

Delibera CIPE 23/03/2012
 Fondo per lo Sviluppo e la Coesione



Museo di Capodimonte Opere di riqualificazione e valorizzazione funzionale

CUP F66D12000180000

perizia n°del.....

STRUTTURA TECNICA DI PROGETTAZIONE INTEGRATA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Soprintendente dott. Fabrizio Vona	
COORDINAMENTO DIREZIONE MUSEO: Dott.sse Paola Giusti, Linda Martino, Serena Mormone, Marina Santucci	
COORDINAMENTO TECNICO GENERALE: Arch. Liliana Marra	
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA : Arch. Liliana Marra	COLLABORATORI: Architetti Rosa Romano, Francesco Passaro, Vincenza Cavallo Ingegnere Roberto Spinosa
ELABORATI CONTABILI Geom. Raffaele Napoleone	
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI: Ing. Domenico Mascolo	COLLABORATORI: P.I. Antonio Salvatore - dotting, Marina Mascolo
STUDIO DI FATTIBILITA' E CONSULENZA SCIENTIFICA RETE DATI MINISTERO: Dott. Alberto Bruni	
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Giosuè De Angelis	

PROGETTO DEFINITIVO

IAI-8	RIFACIMENTO IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI	
	Museo - Zona Velari: disposizione apparecchiature	PIANTA 1:400