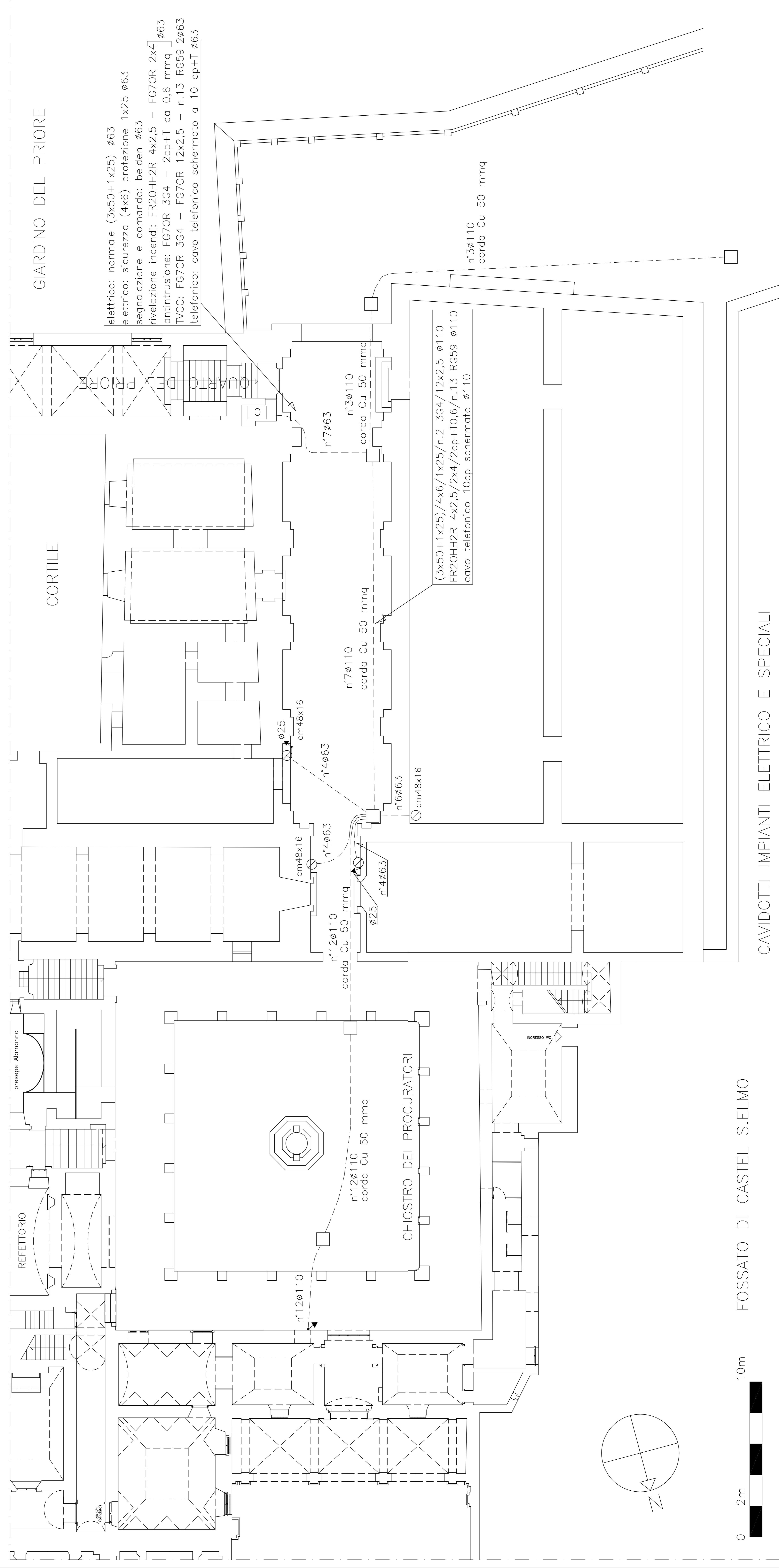
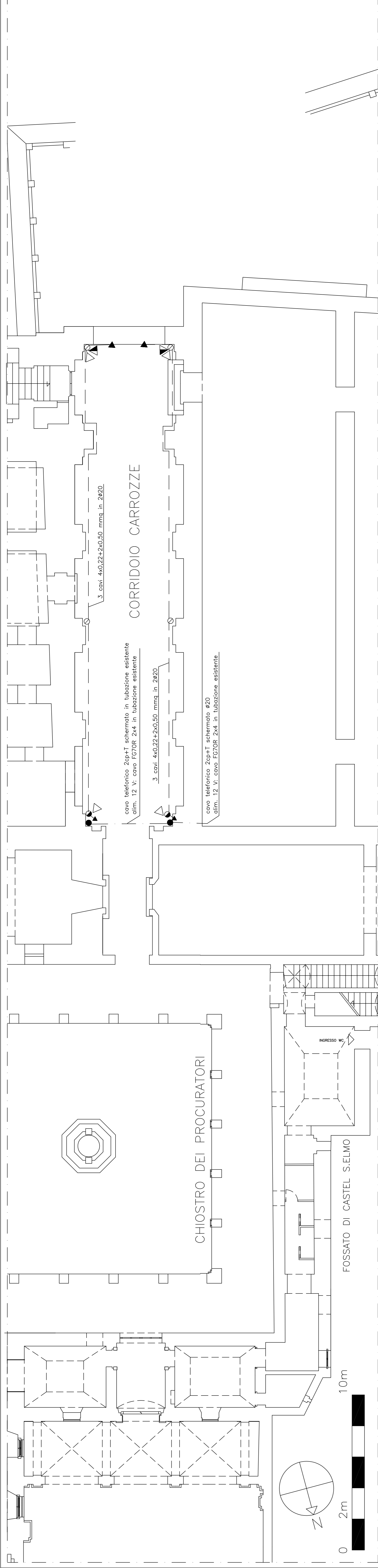


**IMPIANTO ANTINTRUSIONE: LEGENDA**

	RIVELATORE VOLUMETRICO A DOPPIA TECNOLOGIA (VOLUMETRICO-INFRAROSSI)
	RIVELATORE A DOPPIA TECNOLOGIA AUDIO/SISMICO ROTTURAZIONE VETRI
	RIVELATORE PUNTUALE MAGNETICO
	CENTRALE
	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA INCASSO DIM. 198x152x70 mm
	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA INCASSO DIM. 198x152x70 mm CON CONCENTRATORI
	CASSETTA DI DERIVAZIONE ESISTENTE
	PERCORSO TUBAZIONI SOTTO TRACCIA
	PERCORSO TUBAZIONI ESISTENTI
	PERCORSO TUBAZIONI IN DISCESA
	PERCORSO TUBAZIONI IN SALITA



*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

Programma Operativo Interregionale  
 "Attrattori culturali, naturali e turistico"

**Complesso monumentale Museo e Certosa di S. Martino**  
**Castel Sant'Elmo**  
 Opere di riqualificazione e valorizzazione funzionale

CLIP F66D120002000000    partita n° .....

STRUTTURA TECNICA DI PROGETTAZIONE INTEGRATA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Soprintendente on. Felice Voza	COORDINAMENTO PROIEZIONE MUSEO SAN MARTINO: Dott. Maria Rosalia Muzi Dott.ssa Rosalia Muzi
COORDINAMENTO TECNICO GENERALE: Arch. Libera Motta	COLLABORATORE: Arch. Libera Motta
PROGETTAZIONE ARCHITETTICA: Museo e Certosa San Martino: Arch. Libera Motta Castel S. Elmo: Arch. Libera Motta Castel Sant'Elmo: Arch. Libera Motta	COLLABORATORE: Arch. Rosalia Pagano
PROGETTO DI COORDINAMENTO: Ing. Michele Corallo	COLLABORATORE: Ing. A. Riccardi - Arch. Conservatore R. Foti - Gen. G. Anzovino
PROGETTAZIONE IMPIANTI: Arch. Libera Motta	COLLABORATORE: P. F. Fossato, G. Zaccaro - Arch. Ing. Marco Mazzolo
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Libera Motta	

**PROGETTO DEFINITIVO - MUSEO E CERTOSA DI S. MARTINO**

COMPLETAMENTO IMPIANTO ANTINTRUSIONE  
 CORRIDOIO CARROZZE E QUARTO DEL PRIORE: disposizione componenti e distribuzione

IAF-5,7    PIANTA 100