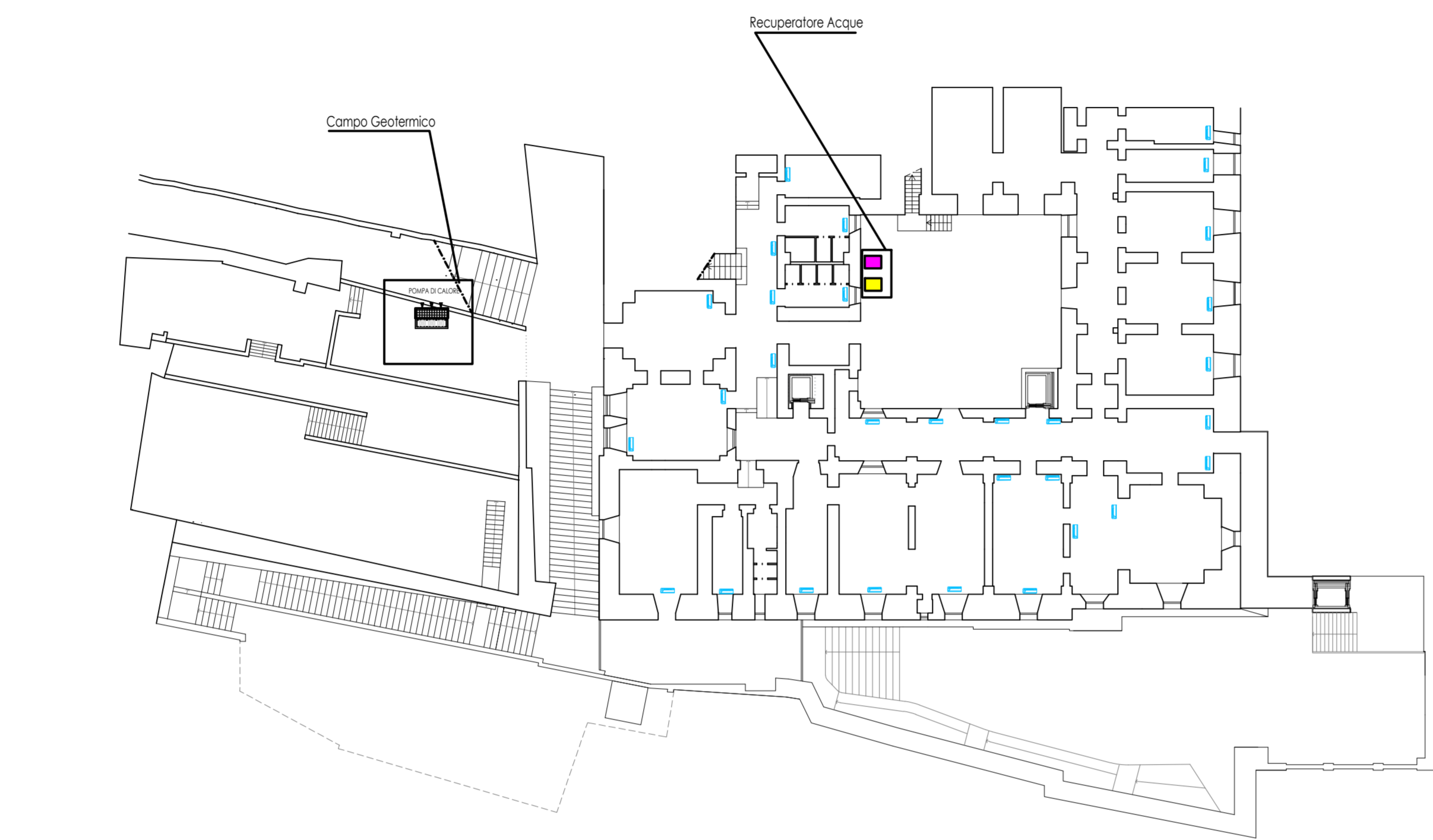
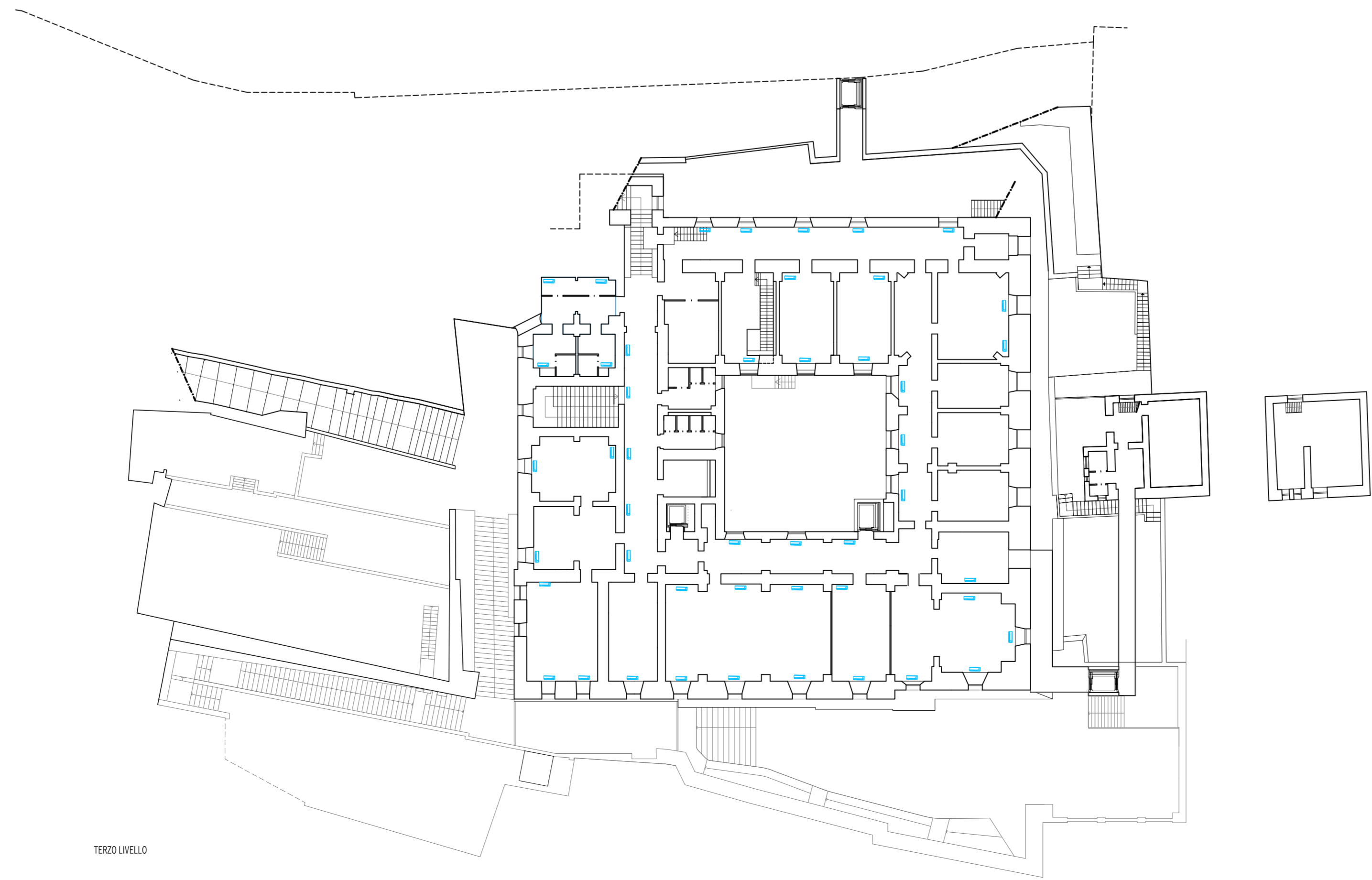


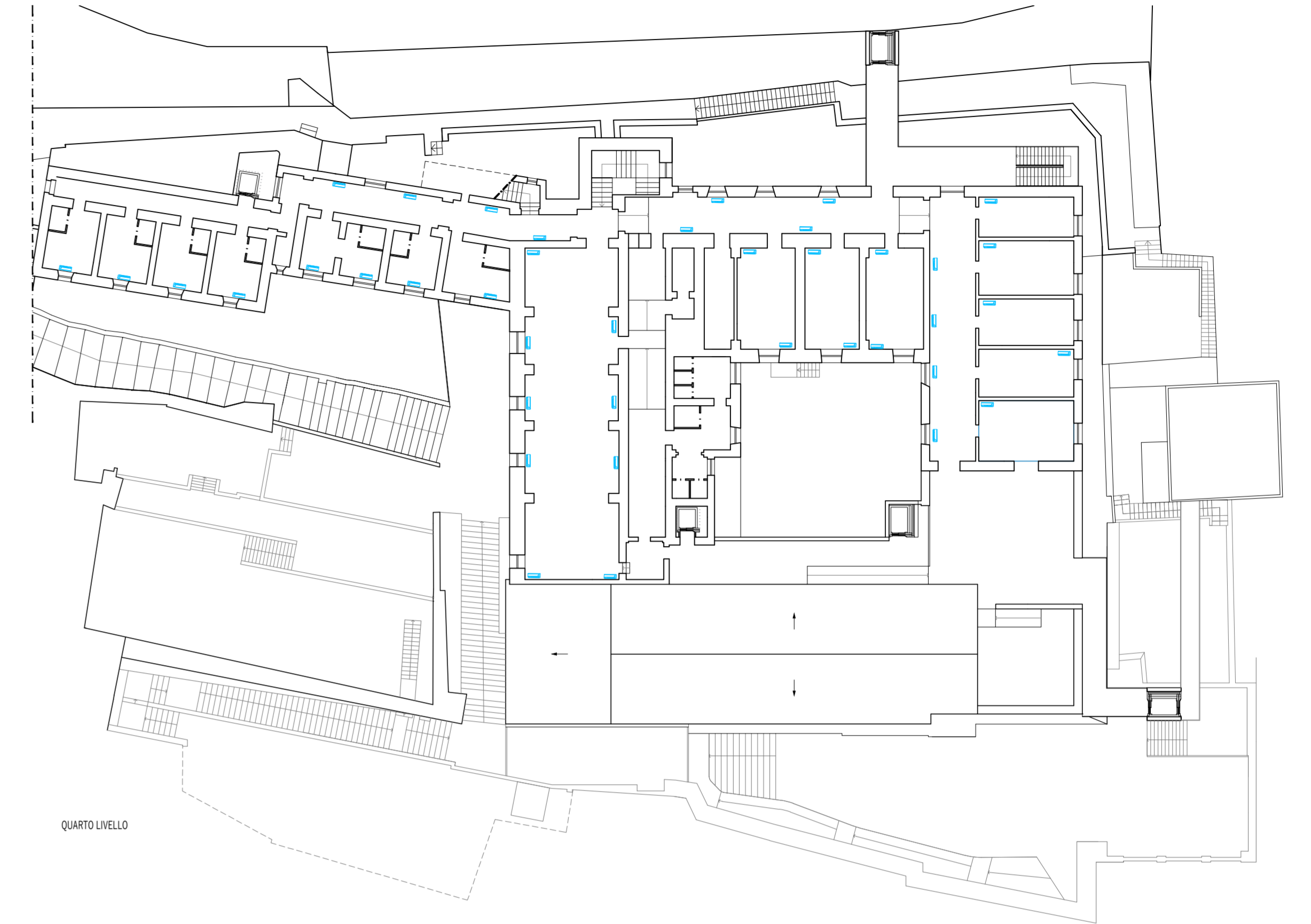
PRIMO LIVELLO



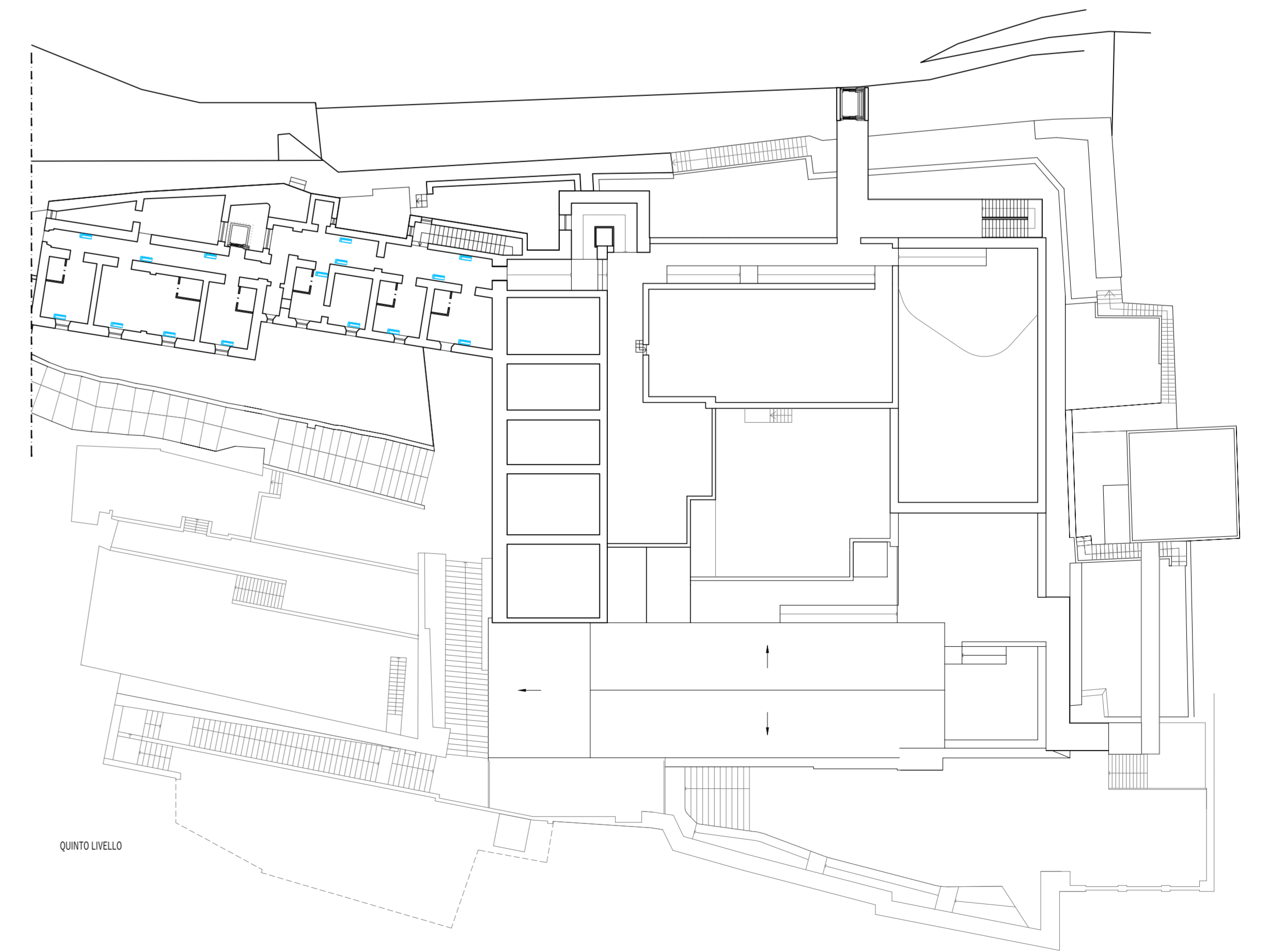
SECONDO LIVELLO



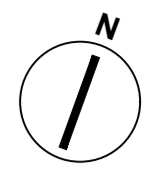
TERZO LIVELLO



QUARTO LIVELLO



QUINTO LIVELLO



COMUNE DI SALERNO



"INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DI SITI PER LA CREAZIONE DI ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE NEL MEZZOGIORNO - HUB DI INNOVAZIONE CITTÀ CIRCOLARE E DELLA SALUTE" PFFE

Elaborato	F. Elaborati grafici generali - Riqualificazione energetica CONVENTO DI SAN FRANCESCO SCHEMA FAN COIL E ACQUE
data	Marzo 2022

Responsabile dell'attuazione: Dott. Raffaele Lupacchini_Direttore Settore Risorse Comunitarie e controllo di gestione
 Responsabile unico del procedimento: Ing. Giovanni Micillo_Direttore Settore Opere e Lavori Pubblici

Gruppo di lavoro Comune di Salerno:	Gruppo di lavoro Partner:
Arch. Filomena Darais - Responsabile Ufficio di Piano e progettazione	CNR IRSS (capofila)
Arch. Silvia Rappelli - Settore Risorse Comunitarie	Prof. Arch. Luigi Fusco Girard
Arch. Maria Luisa Ferro, Ufficio di Piano e progettazione	Arch. Antonio Gragnuolo
Ing. Fabio Campisi, Settore Opere e Lavori Pubblici	
Geol. Ida Parisi - Settore Mobilità urbana, trasporti e Manutenzioni	UNI Pagano
Geom. Lucia Rondiale, Ufficio di Piano e progettazione	Prof. Ing. Francesco Fabbrocio
Geom. Antonio Gaudiano, Settore Manutenzione del Patrimonio Edilizio	