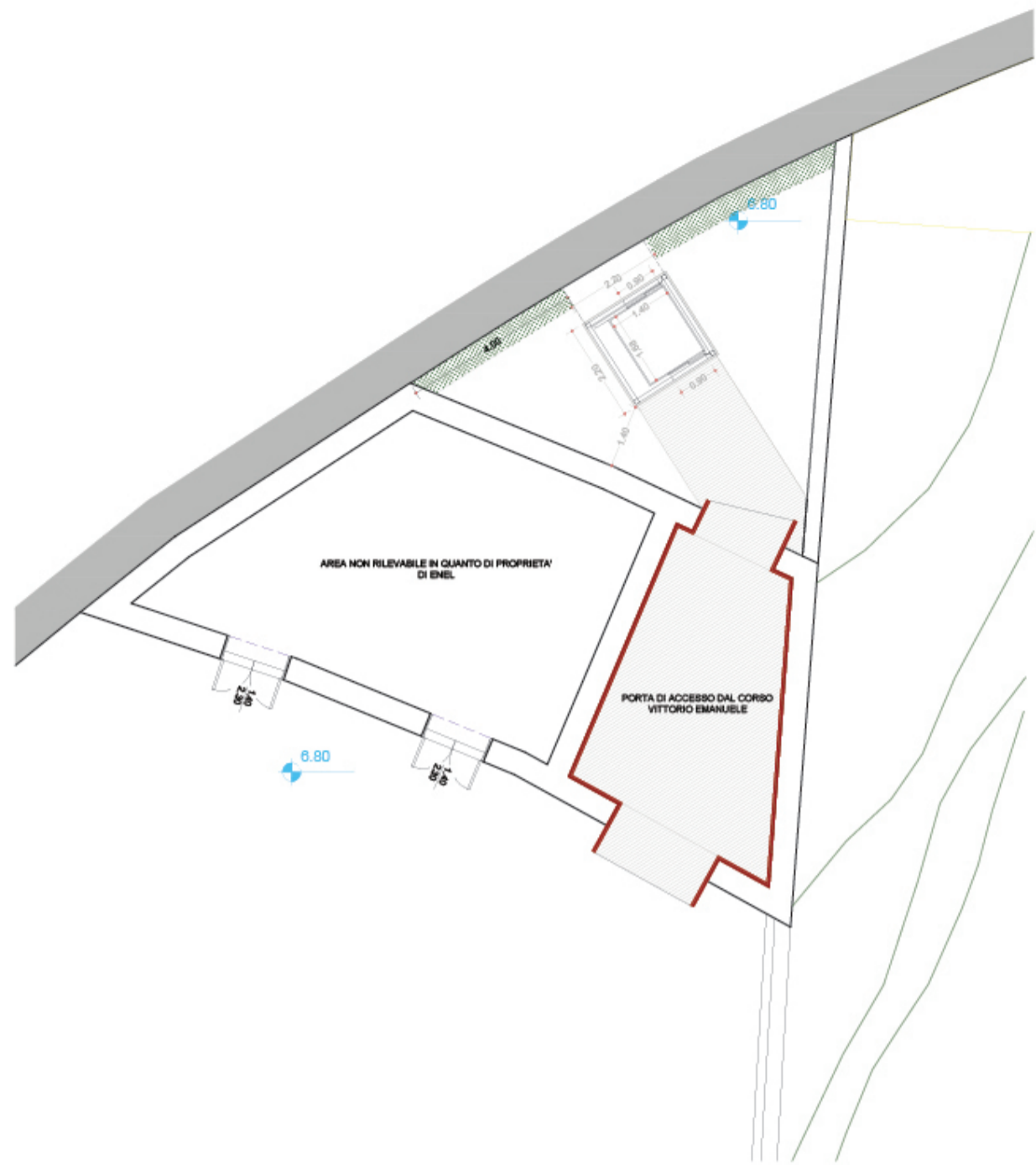
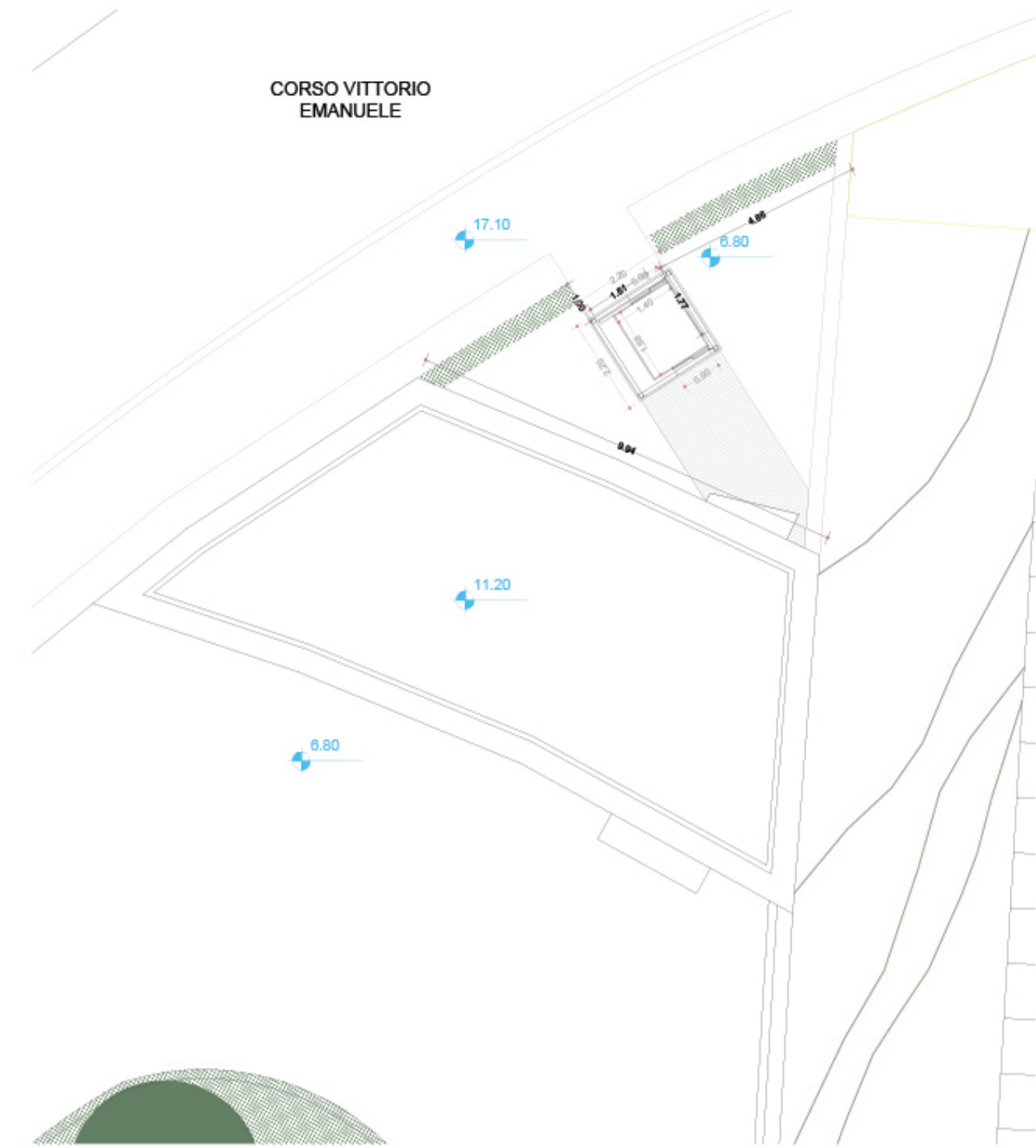


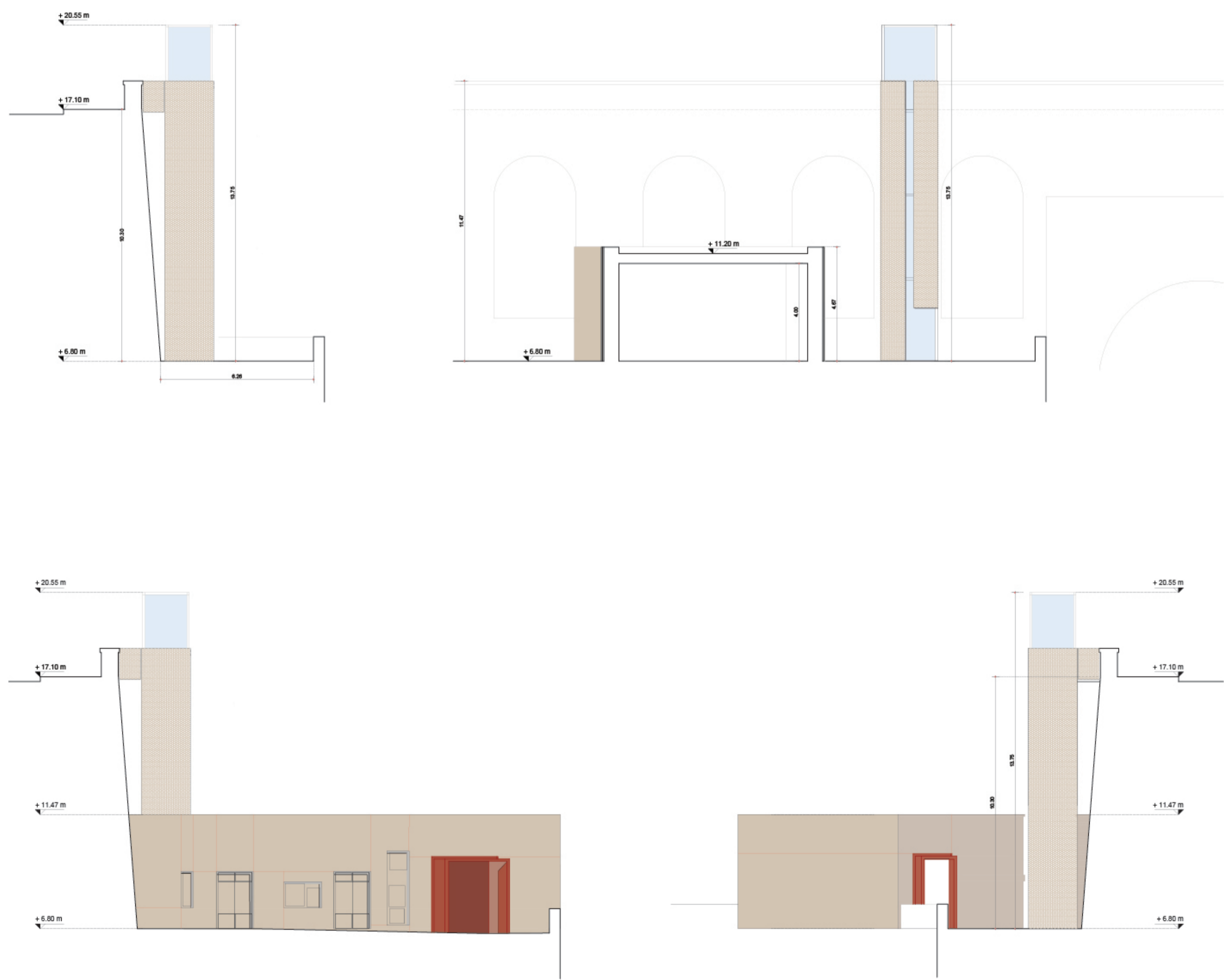
Pianta Edificio B - Quota 8.30



Pianta Edificio B - Quota 18.00



Prospetti e sezioni - Edificio B



Fotoinserimenti



Fotoinserimento 01 - Vista dall'alto dal parco Stato di fatto



Fotoinserimento 01 - Vista dall'alto dal parco Stato di progetto



Fotoinserimento 02 - Vista da Corso Vittorio Emanuele Stato di fatto



Fotoinserimento 02 - Vista da Corso Vittorio Emanuele Stato di progetto



Fotoinserimento 03 - Vista dall'ingresso del Parco Stato di fatto



Fotoinserimento 03 - Vista dall'ingresso del Parco Stato di progetto



Fotoinserimento 04 - Vista dal Corso Vittorio Emanuele Stato di fatto



Fotoinserimento 04 - Vista dal Corso Vittorio Emanuele Stato di progetto



Edificio B


Comune di Napoli
 Area Trasformazione Urbana e Politiche dell'Urbanistica
 Servizio Programmazione Urbana sostenibile e Beni comuni


MINISTERO DELLA CULTURA

PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA ED ESECUTIVA, COMPRESIVA DI RILIEVI E INDAGINI, DELLA VERIFICA DI VULNERABILITA' SISMICA, DELLA DIAGNOSI ENERGETICA, DELLA DIREZIONE DEI LAVORI E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DELL'INTERVENTO DENOMINATO "COMMUNITY HUB" - INCUBATORE DI CITTADINANZA ATTIVA, COMPLESSO DELLA SS. TRINITA' DELLE MONACHE".
 CIG: A03293F071 CUP: B67E19000130006

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

Responsabile del Procedimento: arch. **ROBERTA NICCHIA**

Coordinatore prestazioni specialistiche - Progetto di restauro e del paesaggio: **CGA** (Studio Associato di architettura Civita e Guadagno) - Arch. Enrico Carola, Arch. Vincenzo Guadagno, design team: arch. Andrea Iacobucci

Progetto impianti e diagnosi energetica: **STUDIO MAAN S.r.l.** (Arch. Paola Calabrese, Arch. Andrea Piccolo, design team: arch. Claudio Di Martino)

Progetto strutturale e geologia, CSP, verifica sismica: **GMM Engineering** (Ing. Alessandro Ciccarelli, Arch. Giovanni De Nicola, Geol. Giuseppe Rugga, Ing. Federica Petruzzano)

Consulenza in: **CONSULTING** (Consulenti in: Ing. Luigi Pasacarella, Arch. Giuseppe Capuozzo)

Archeologia: Prof. Antonio De Simone

Progettazione acustica: Ing. Roberto Candela

Rilievi: **isd** (Integrated And Sustainable Design srl) (Ing. Antonio Ianniello, Ing. Antonio Salzano, design team: Arch. Diana Tesoro)

Dott. For. Giuseppe Cardello

MODULO IDENTIFICATIVO: RIFUNZIONALIZZAZIONE EDIFICIO B E NUOVO ASCENSORE DI COLLEGAMENTO - PIANTE, PROSPETTI, SEZIONI E FOTOINSELEMENTI

CONTRIBUTO	FASE	DESCRIZIONE	PROG.	REVISIONI	REVISIONE	REVISIONE

SCALA: 1:100

