

CURRICULUM VITAE FILIPPO MONTORSI



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MONTORSI FILIPPO
Indirizzo VIA GIANO PARRASIO 18
Telefono +39 3293941265

E-mail montorsi.filippo@gmail.com

Nazionalità Italiana
Luogo e data di nascita ROMA, 22/06/1990

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) 01/2020-05/2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro Modus Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore Ingegneria
Tipo impiego Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità Rinnovo impianti Ambasciata U.S.A. a Roma
Progettazione esecutiva del rinnovo degli impianti meccanici, idraulici ed elettrici per gli edifici denominati "Margherita, Piombino e new Wing" per l'ambasciata americana a Roma.

Date (da – a) 01/2019-01/2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro Modus Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore Ingegneria
Tipo impiego Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità MSGR NAPOLI
Progettazione di una Marine Security Guard Residence per l'ambasciata americana a via Giovanni Boccaccio a Napoli

Date (da – a) 06/2018-12/2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro F4 Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore Ingegneria
Tipo impiego Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità GMC HOSPICE BOGLIASCO.
Progetto esecutivo degli impianti meccanici ed elettrici per la clinica Hospice in via del Bogliasco, Roma

Date (da – a)	06/2018-10/2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	F4 Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore	Ingegneria
Tipo impiego	Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	Adeguamento antiincendio del Terminal T1 dell'aeroporto di Roma Supporto alla definizione del progetto per i lavori di adeguamento antincendio del Terminal T1 del aeroporto FIUMICINO, a Roma.
Date (da – a)	01/2018-06/2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Modus Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore	Ingegneria
Tipo impiego	Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	PROGETTO ESECUTIVO "CPTV RAI SAXA RUBRA" Progettazione esecutiva degli impianti meccanici ed elettrici per tre differenti edifici che sono stati inclusi all'interno del programma "PIANO CASA" del centro produzione TV RAI "SAXA RUBRA", Roma
Date (da – a)	06/2017-12/2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Modus Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore	Ingegneria
Tipo impiego	Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	VALUTAZIONE IMMOBILIARE ARCOBALENO S.R.L. Valutazione del patrimonio immobiliare della società ARCOBALENO S.R.L. con terreni ed edifici dislocati intorno alla provincia di Milano, Lodi e aree limitrofe
Date (da – a)	01/2017-09/2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Modus Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore	Ingegneria
Tipo impiego	Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	MANUTENZIONE STRAORDINARIA Villaggio Turistico "Le Tonnare" Progetto definitivo ed esecutivo di manutenzione straordinaria del villaggio turistico "Le Tonnare", a Stintino, Sassari
Date (da – a)	01/2017-09/2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Modus Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore	Ingegneria
Tipo impiego	Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	PROGETTO ESECUTIVO "RAI SALARIO CENTRO SERVIZI 1" Rifacimento del tetto e delle facciate di un edificio RAI in via Salaria 1041,1043. Roma
Date (da – a)	02/2016-09/2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Modus Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore	Ingegneria
Tipo impiego	Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	PUA- Piano di Utilizzazione Aziendale a Fiumicino Progettazione degli elementi necessari alla gestione di un fondo agricolo inerente ad alcuni terreni di proprietà privata a via del Casale S.Angelo, Fiumicino.
Date (da – a)	02/2016-08/2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Modus Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore	Ingegneria
Tipo impiego	Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	PROGETTO DEFINITIVO EDIFICIO RAI "POLETTO" Progetto definitivo per il rinnovamento e la manutenzione degli impianti meccanici ed elettrici dell'edificio RAI, in via Monte Asolone, Roma.

Date (da – a)	02/2016-10/2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Modus Engineering S.R.L.
Tipo di azienda o settore	Ingegneria
Tipo impiego	Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	PROGETTO ESECUTIVO AMPLIAMENTO clinica “Villa del Rosario” Progetto esecutivo per l’ampliamento dell’ala B della clinica “Villa del Rosaio”, in via Flaminia, Roma.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	2008-2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Laurea Magistrale in Ingegneria Edile-Architettura, presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”. Provenienza: Liceo Classico statale Torquato Tasso di Roma.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Pianificazione, programmazione e progettazione in ambito architettonico e urbanistico Tesi: “OGS: Operazione grandi siti – Recupero e valorizzazione della cartiera Vallis Clausa” Relatore: Prof. Arch. Ruggero Lenci Correlatore: Prof. Ing Edoardo Currà Correlatore: Arch. Thomas Kleitz
Qualifica conseguita	Laurea Magistrale in Ingegneria
Votazione	102/110

Date (da – a)	09/2020-06/2024
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dottorato XXXVI ciclo in Ingegneria Edile-Architettura, presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.
Titolo	Tesi: “Ville sovrapposte. Multipli livelli per vivere sostenibile
Relatore:	Prof. Arch. Ruggero Lenci
Correlatore	Prof. Daniela d’Alessandro

APPARTENENZE

Date (da – a)	Maggio 2017- in corso
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Iscrizione all’Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma
Qualifica conseguita	Ingegnere sezione A SETTORE civile ambientale, industriale e dell’informazione. Matricola A37329

Date (da – a)	24/07/2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Congresso DREAL PACA Fontaine de Vaucluse
Qualifica conseguita	Presentazione del progetto di riqualificazione del ex cartiera “Vallis-Clausia” al congresso della DREAL PACA sul riuso del ex area industriale

Date (da – a)	2020-2024
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Roma “La Sapienza” Commissione risorse Dottorato XXXVI ciclo in Ingegneria Edile-Architettura, presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza
Principali mansioni	Componente

Date (da – a)	2021-2024
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
Principali mansioni	Membro del collegio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (DICEA), presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza

Date (da – a) 2023- in corso
Nome e tipo di istituto di formazione Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
Principali mansioni Membro della commissione Comunicazioni del dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (DICEA), presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

Date (da – a) 2024- in corso
Nome e tipo di istituto di formazione Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma
Principali mansioni Membro, della Commissione BIM per l’edilizia e il patrimonio storico e architettonico dell’Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma

ATTIVITA' SCIENTIFICA, RICERCA E DIDATTICA SVOLTA

Date (da – a) 2017-in corso
Nome Tipo di azienda o settore Dipartimento di Ingegneria edile ed Ambientale (DICEA), Ingegneria edile-architettura, La Sapienza.

Principali mansioni e responsabilità Tutor ai corsi di “Architettura e composizione architettonica III e V”, Facoltà di Ingegneria Edile-Architettura UE ; docenti: prof. Ruggero Lenci

Date (da – a) 07/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Ingegneria edile ed Ambientale (DICEA), Ingegneria edile-architettura, La Sapienza.
Principali mansioni e responsabilità Attribuzione alla qualifica di cultore della materia

Date (da – a) 11/01/2024-11/03/2024
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Ingegneria edile ed Ambientale (DICEA), Ingegneria edile-architettura, La Sapienza.
Principali mansioni e responsabilità Tutor per supporto ai Corsi di Laurea di Ingegneria Edile e Architettura

Date (da – a) 02/07/2024
Nome e tipo di istituto di formazione Dipartimento di Ingegneria edile ed Ambientale (DICEA), Ingegneria edile-architettura, La Sapienza
Principali mansioni e responsabilità Relatore del seminario dal titolo L’unità abitativa e le ville sovrapposte. tenutosi il 02/07/2024 nell’aula 42 della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale di Roma La Sapienza per gli studenti del 38° Ciclo del Dottorato | settore Ingegneria edile-Architettura

Date (da – a) 09/2021 – in corso
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Ingegneria edile ed Ambientale (DICEA), Ingegneria edile-architettura, La Sapienza.
Principali mansioni e responsabilità Componente del gruppo di ricerca per il progetto “SHARED FOR INTERGENERATIONAL LIVING. NEW MODELW WITH ELDERY” – progetto grande di Ateneo. Richiesto dalla Professoressa Maria Argenti. Finanziato dall’Università degli Studi “la Sapienza”

Date (da – a) 09/2022 – in corso
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Componente del gruppo di ricerca per il progetto “LE ACQUISIZIONI DELL’ARCHITETTURA ITALIANA TRA CONTENUTO ED ESPRESSIONE”, Progetto piccolo di Ateneo. Richiesto dal Professor Ruggero Lenci. Finanziato dall’Università degli Studi “la Sapienza” (09/2022 –

Date (da – a) 07/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Ingegneria edile ed Ambientale (DICEA), Ingegneria edile-architettura, La Sapienza.
Principali mansioni e responsabilità Attribuzione alla qualifica di cultore della materia

Date (da – a) 01/2024 – in corso
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali ed Ambiente (DICMA), La Sapienza.
Tutor per supporto ai Corsi di Laurea di Ingegneria Edile e Architettura
Principali mansioni e responsabilità Componente del gruppo di ricerca per il progetto "NANOBIND – STUDIO E SVILUPPO DI UNA MALTA NANOSTRUTTURATA A BASE DI CALCE E AGGREGATO DI TRAVERTINO RICICLATO." Richiesto dal Professore Luca di Palma (DICMA) e dalla Società WANDERART. Finanziato dalla Regione Lazio

CONCORSI E PREMI

Data 04/2022
Nome e tipo di concorso Concorso di progettazione internazionale per la riqualificazione e l'ampliamento dell'Accademia Spagnola a Roma.
Principali mansioni e responsabilità Componente (Capogruppo: Ruggero Lenci)

Data 05/2023
Nome e tipo di concorso Concorso internazionale di progettazione del "Museo della Scienza di Roma", nell'ambito del processo di trasformazione urbana dell'ex Stabilimento Militare Materiali Elettronici e di Precisione di Via Guido Reni, nel quartiere Flaminio.
Principali mansioni e responsabilità Componente (Capogruppo: Ruggero Lenci)

Data 04/2023
Nome e tipo di concorso Concorso di progettazione in due fasi per la riqualificazione urbanistica e ambientale, al concorso per la realizzazione di un centro polifunzionale ed anfiteatro per il comune di Genzano (giudizio in corso).
Principali mansioni e responsabilità Componente (Capogruppo: Ruggero Lenci)

Date (da – a) 03/2024
Nome e tipo di concorso Concorso per la realizzazione del nuovo Masterplan dell'ex Fiera di Roma in via Cristoforo Colombo (giudizio in corso).
Principali mansioni e responsabilità Componente (Capogruppo: Ruggero Lenci)

Date (da – a) 04/2024
Nome e tipo di concorso Concorso per la realizzazione d'un'opera d'arte per la nuova Palazzina della Fondazione Teatro alla Scala dell'azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti della Lombardia (giudizio in corso).
Principali mansioni e responsabilità Componente (Capogruppo: Alessandra Pasqua)

PUBBLICAZIONI:

Tiburcio V.A., **Montorsi F.** (2024). *Digital solutions to support decision-making for sustainable development*, in Bosone M. (2024). *Good Practices for the recovery project beyond the pandemic*, La scuola di Pitagora editrice, Napoli. ISBN 978-88-6542-953-2

Montorsi F. (2023), *Ville sovrapposte. Multipli livelli per vivere sostenibile*, In Velo L.(2023), *La ricerca che cambia. Atti del terzo convegno nazionale dei dottorati italiani dell'architettura, della pianificazione, del design, delle arti e della moda*. Venezia, 1-2 dicembre 2022, Bembo Officina Editoriale, Venezia. ISBN: 9788831241687

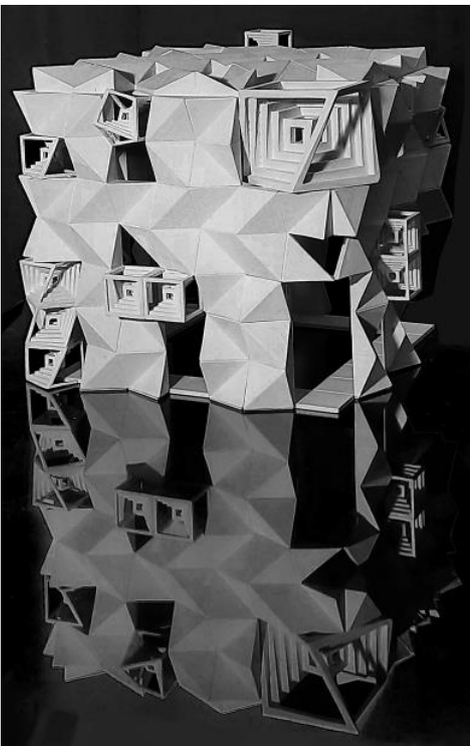
Montorsi F. (2022), *Ricerca e Progetto verso i nuovi luoghi dell'abitare* In R. Lenci (2022), "Il Progetto Flaminio come prodotto di ricerca", Gangemi Editore, ISBN 978-88-492-4512-7

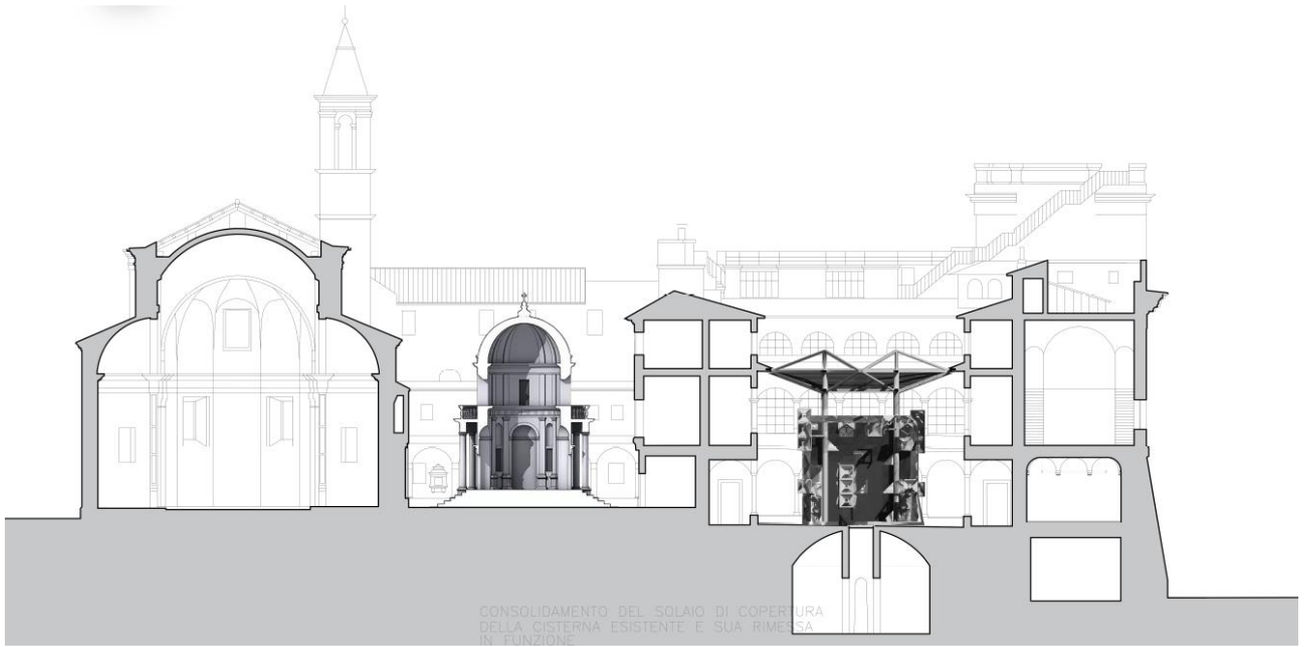
Montorsi F. (2022). *Opération Grand Site a Fontaine de Vaucluse. Recupero e valorizzazione dell'ex area industriale e della cartiera Vallis Clausa- 04b* Atto di convegno in volume congresso: 2° Stati Generali del Patrimonio Industriale (Roma-Tivoli)libro: 2° Stati Generali del Patrimonio Industriale - (978-88-297-1666-1)

Montorsi F. (2022), *Per una nuova casa italiana. Visioni contemporanee per una casa per tutti*, In E. Bascherini, A. Crudeli, L. Lanini (2022) "Per una nuova casa Italiana" Pisa University Press, ISBN-13: 978-883339659

CONCORSI:

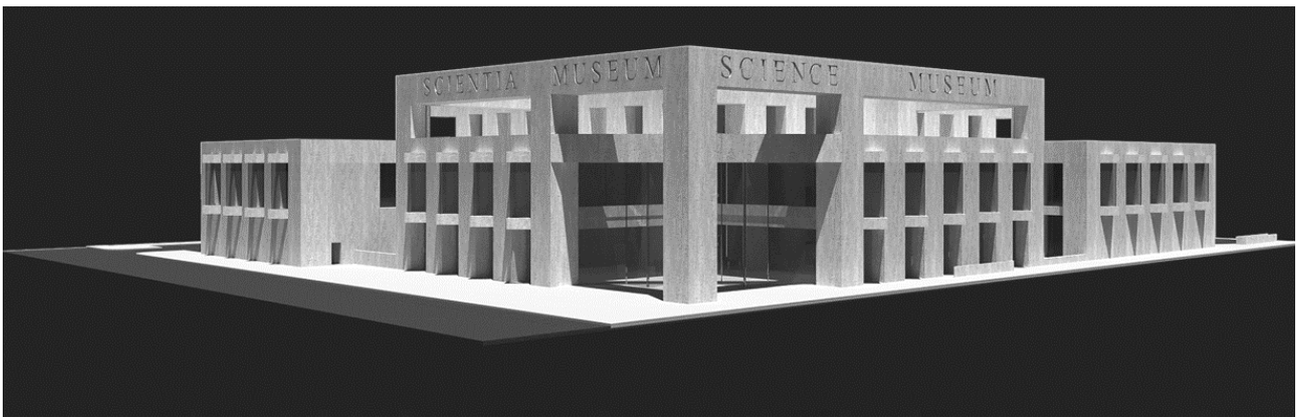
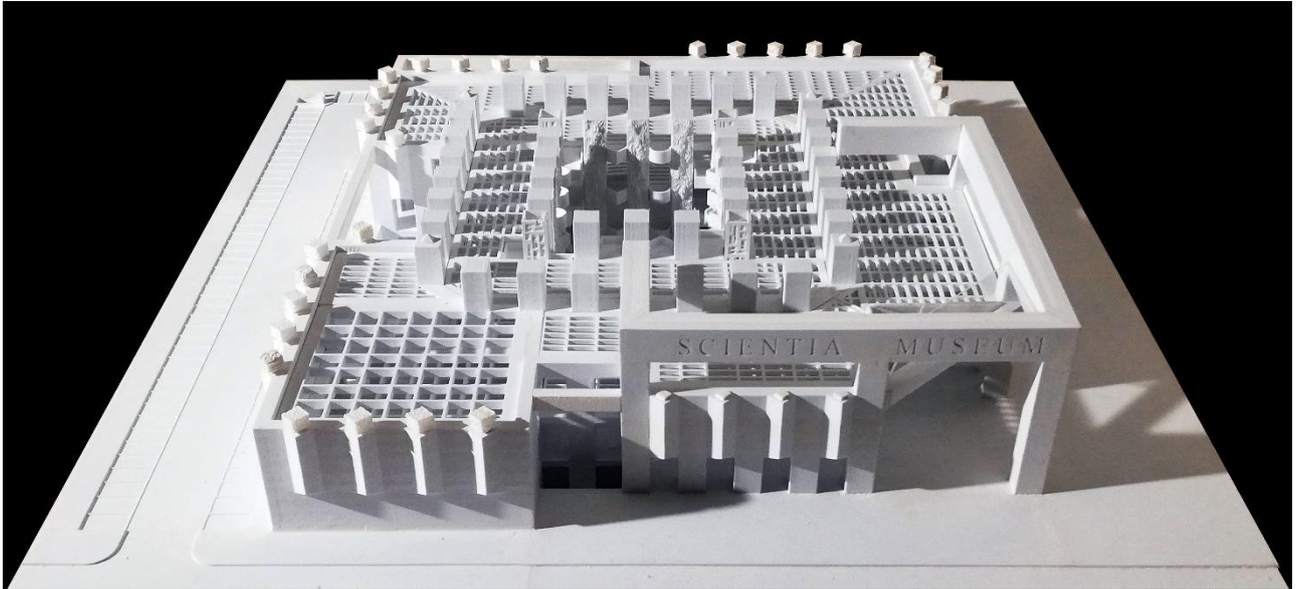
- 1) Concorso di progettazione internazionale per la riqualificazione e l'ampliamento dell'Accademia Spagnola a Roma.
Dicembre 2022.

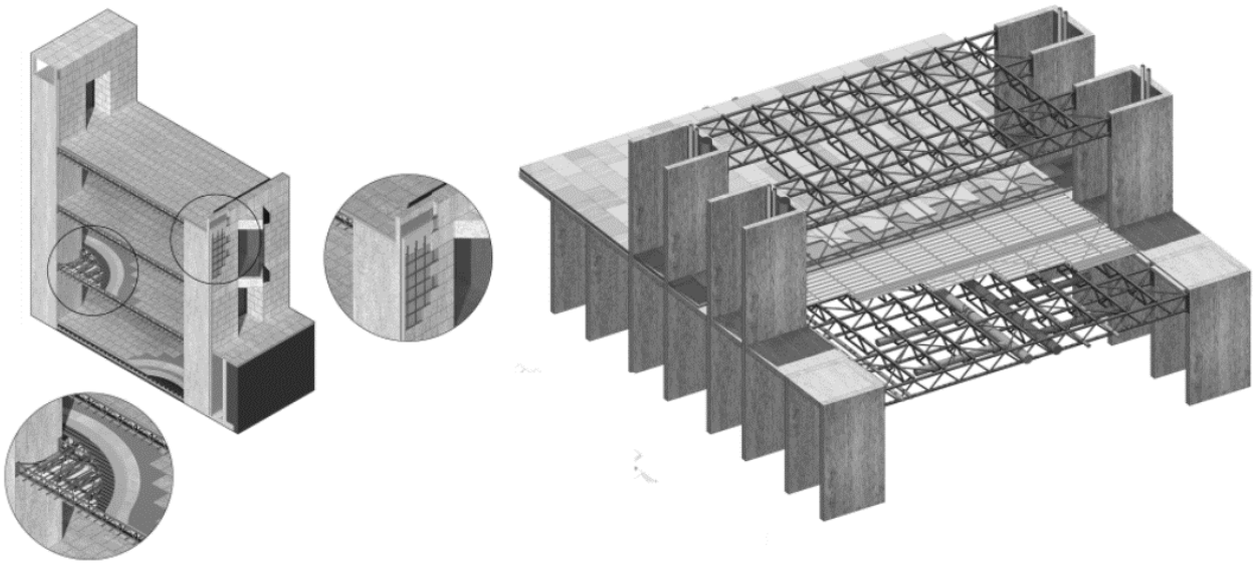




F.lli M.T.

- 2) Concorso internazionale di progettazione del "Museo della Scienza di Roma", nell'ambito del processo di trasformazione urbana dell'ex Stabilimento Militare Materiali Elettronici e di Precisione di Via Guido Reni, nel quartiere Flaminio.
Febbraio 2023





F. J. M. J.