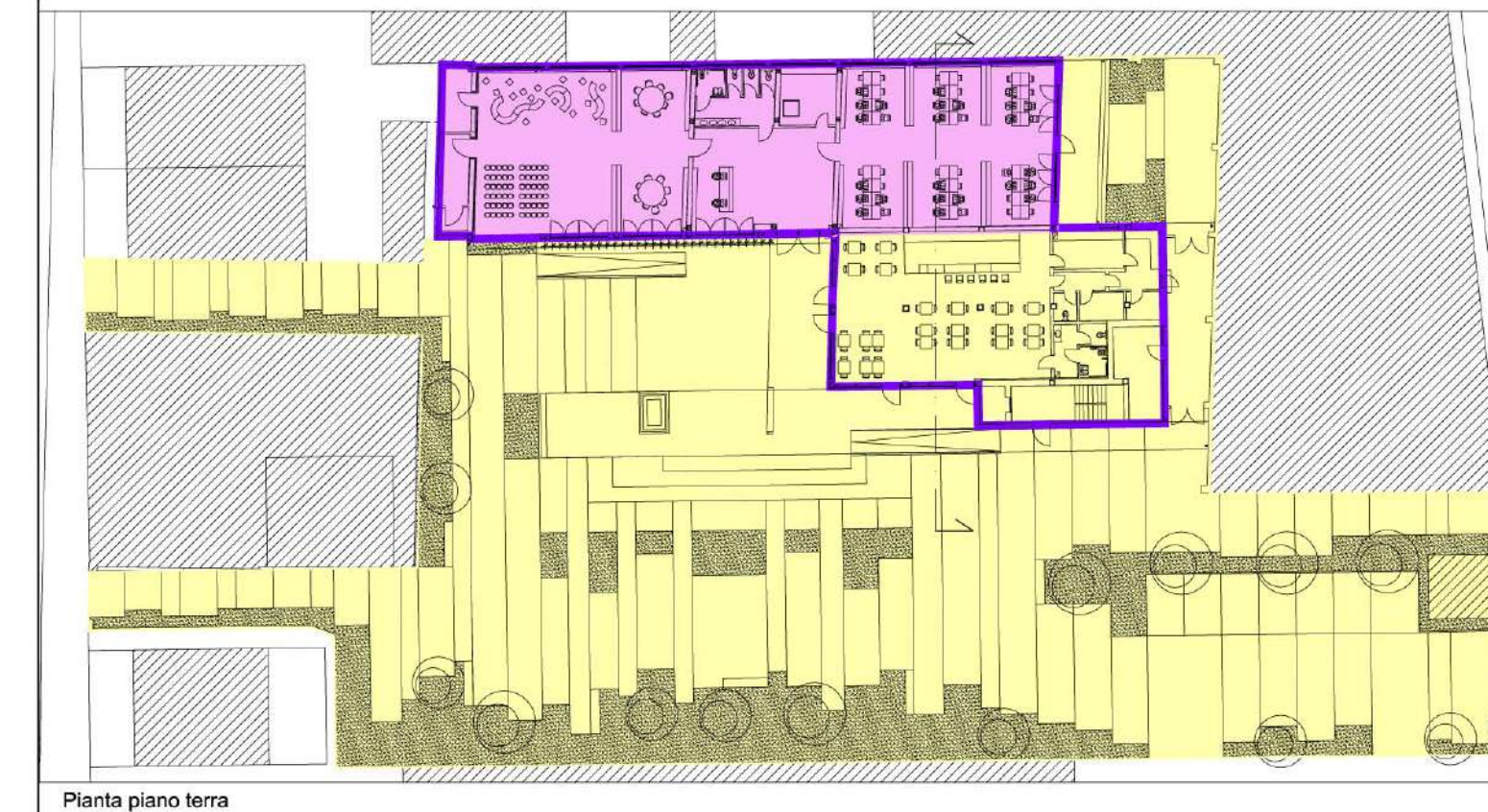
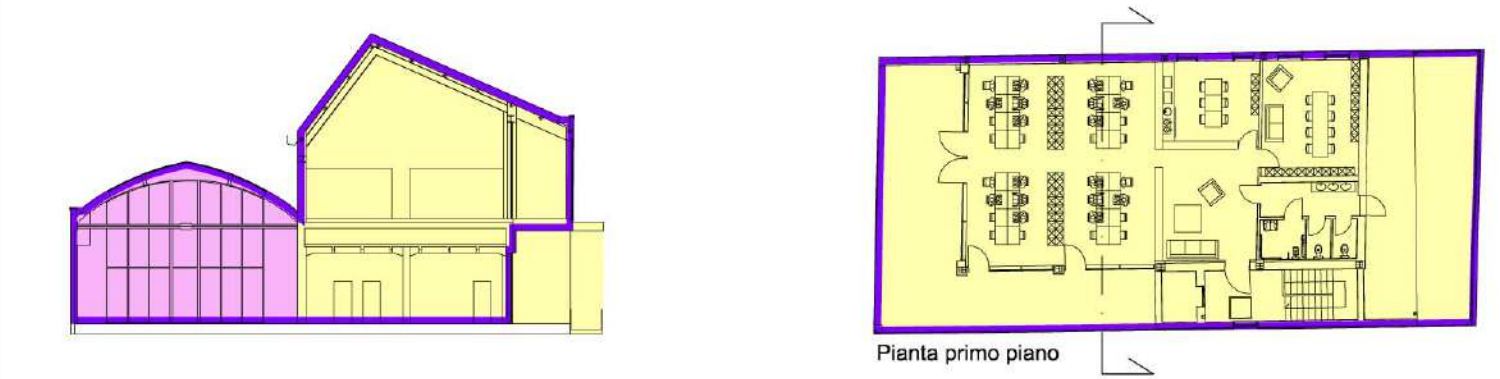


- OPERAZIONE: COWORKING
AZIONE 9.6.6 - SUB AZIONE A1
Recupero funzionale - Funzioni sociali
- OPERAZIONE: SMART_GRID_LOTTO 1
AZIONE 4.1.1
Eco-efficienza negli edifici
- OPERAZIONE: MEDIALIBRARY
AZIONE 9.6.6 - SUB AZIONE A3
Recupero funzionale - Funzioni di animazione sociale e partecipazione collettiva (luoghi della cultura e dello spettacolo)



- L'elaborato progettuale risulta riferito alle seguenti operazioni:

OPERAZIONE: COWORKING OPERAZIONE: SMART_GRID_LOTTO 1

OPERAZIONE: MEDIALIBRARY



Progetto: **Medialibrary, Bar, Coworking e Piazza del Totem**
POR FESR 2014-2020 - Progetto di Innovazione Urbana (P.I.U.)

TITOLO: Planimetria per la rimozione e lo stoccaggio copertura in amianto

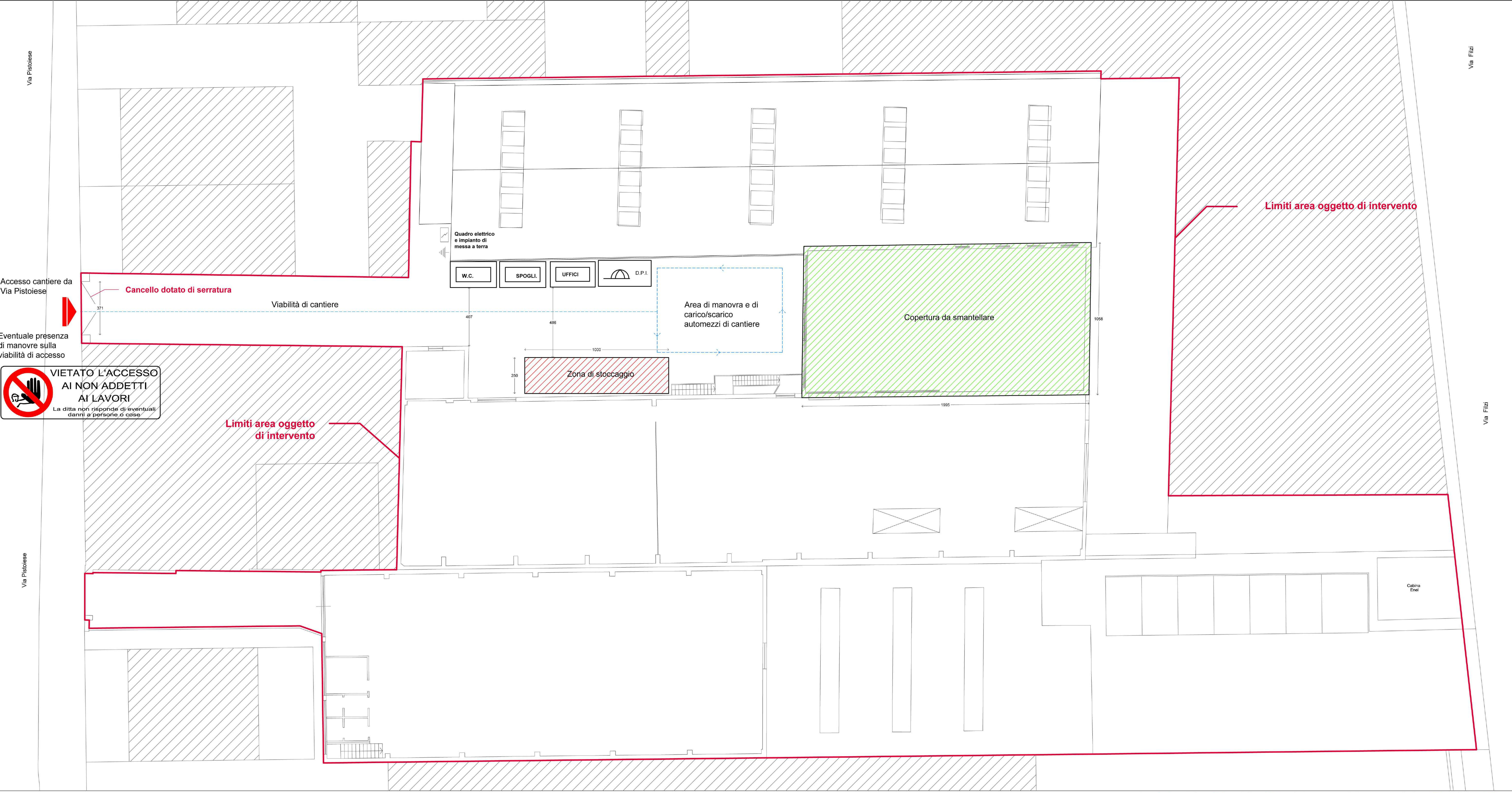
Fase: Progetto esecutivo

Assessore all'Urbanistica e ai Lavori Pubblici	Valerio Barberis
Servizio Urbanistica	Dirigente del Servizio
Responsabile Unico del Procedimento	Francesco Caporaso Michela Brachi

Progettisti

Progettazione opere architettoniche Massimo Fabbrì Alessandro Pazzagli	Computo metrico estimativo opere architettoniche Antonio Silvestri Michele Fiesoli
Progettazione opere strutturali Francesco Sanzo	Progettazione impianti Andrea Carlesi, Filippo Bogani (Technologies 2000) Coordinamento per il comune: Iuri Baldi
Coordinatore sicurezza in fase di progettazione Francesco Sanzo	Geologia Alessandro Murratzu
Coprogettazione opere architettoniche Alessia Bettazzi	Progettazione antincendio Cristina Gorrone
Collaborazione Matteo Galatro Silvia Pinzauti Viola Valeri	Rilievo aree esterne Massimo Falcini Rilievo fabbricati Stefano Mordini

Tavola: **n. SIC04**
Scala: **1:100**
Spazio riservato agli uffici:



VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI
La ditta non risponde di eventuali danni a persone o cose

Planimetria
1:100

