

AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'

RESTAURO CONSERVATIVO DEL PORTICO ESTERNO
DEL PLESSO SCIENZA DELLA TERRA - MINERALOGIA
PIAZZA DI PORTA S. DONATO,1 - BOLOGNA

PROPRIETA' EDIFICIO
UNIVERSITA' DI BOLOGNA

CODICE EDIFICIO N. 231
TICKET N. 39717

DIRIGENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'
ing. ANDREA BRASCHI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
arch. CARMEN CARRERA

PROFESSIONISTA INCARICATO

PROGETTO ARCHITETTONICO arch. MARCO COLONNELLI

MC Architettura e Design S.r.l.
Via Massimo D'Azeglio, n. 37 - 40123 BOLOGNA - ITALIA
Tel. 0039.051.0392462 Fax 0039.051.0392464
e-mail : info@marcocolonelli.it - www.marcocolonelli.it
P.Iva / C.f. 03598631202

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE: FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA ☐ DEFINITIVO ☐ ESECUTIVO ☒ AS-BUILT ☐
OGGETTO TAVOLA: PROGETTO CON ACCANTIERAMENTO
MODIFICA VIABILITA' PEDONALE E CICLABILE
PLANIMETRIA PIANO TERRA
SCALA: 1:200
TAVOLA N. 30
DATA: 30/07/2020
REV. X DATA X
ARCH_18

INQUADRAMENTO PLANIMETRICO

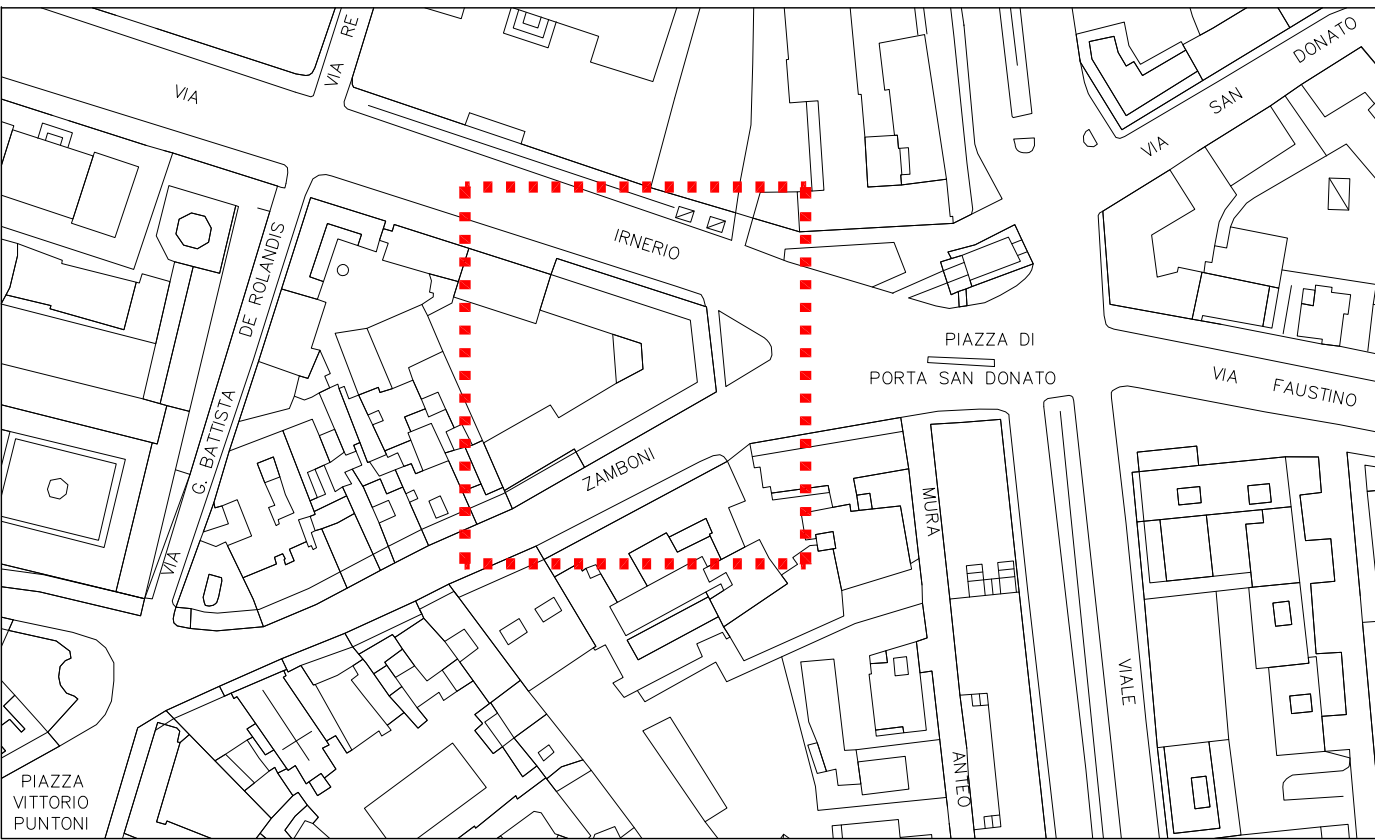
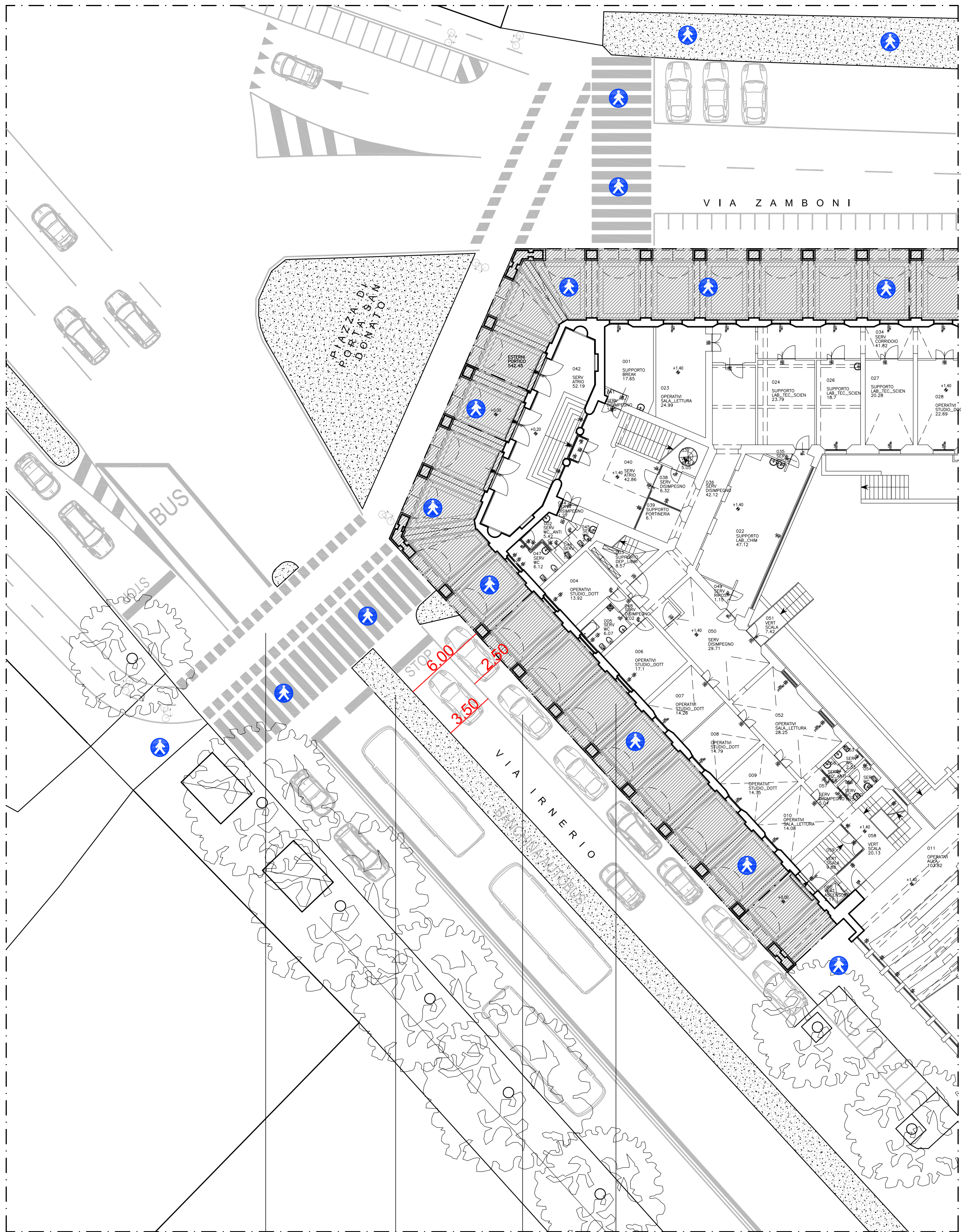


FOTO AEREA



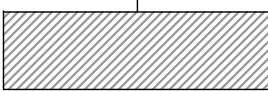
Piazza di Porta S. Donato,1
Bologna

- STATO ATTUALE -
CON INDICAZIONE DELLA VIABILITA' PEDONALE E CICLABILE



PERCORSO CICLABILE ATTUALE

BANCHINA AUTOBUS



STALLI DI SOSTA

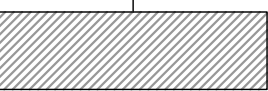
PORTICO OGGETTO DI INTERVENTO

- STATO DI PROGETTO CON ACCANTIERAMENTO -
CON INDICAZIONE DELLA MODIFICA TEMPORANEA DELLA VIABILITA' PEDONALE E CICLABILE



PERCORSO CICLABILE MODIFICATO
TEMPORANEAMENTE - LARGHEZZA 2.50 m

BANCHINA AUTOBUS



PORTICO OGGETTO DI INTERVENTO



INGOMBRO PONTEGGIO - LARGHEZZA 1.20 m



PERCORSO PEDONALE TEMPORANEO
DELIMITATO - LARGHEZZA 1.20 m