



COMUNE DI BOLOGNA
Settore Ambiente e Verde
Settore Piani e Progettazione Urbanistica
Settore Politiche Abitative

RIQUALIFICAZIONE DEGLI SPAZI APERTI DEL COMPARTO DI
EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA DENOMINATO
"QUADRILATERO" RICOMPRESO TRA LE VIE MALVASIA, PIER DE'
CRESCENZI, CASARINI E DELLO SCALO DA ADIBIRE AD USO
PUBBLICO DENOMINATO "PARCO DELLA RESILIENZA"



Responsabile del coordinamento e dell'integrazione delle attività specialistiche

Dott. For Marco Sassatelli - StudioSilva

Progetto paesaggistico

Dott. For Marco Sassatelli - StudioSilva

collaborazione

Arch. Alessandro Pavan

Progetto architettonico

Arch. Tommaso Cesaro - MATE

Arch. Laura Mazzei - MATE

Progetto opere strutturali

Ing. Mauro Perini - MATE

Progetto impianti elettrici e speciali

Ing. Lino Pollastri - MATE

Progetto impianti termotecnici e meccanici e acustica passiva

Ing. Silvio Stivaletta - MATE

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:

Ing. Alessandro Sanna - MATE

Geologo

Alberto Caprara - MATE

Computi metrici

Arch. Alessandro Pavan

Geom. Andrea Elmi - MATE



RTI
mandataria



StudioSilva Srl

via Mazzini n. 9/2, 40137 Bologna

tel. +39 051 6360417

e-mail: info@studiosilva.it | www.studiosilva.com

mandante



MATE Soc. Coop. va

via San Felice, 21 40122 Bologna

tel. +39 051 2912911

e-mail: mateng@mateng.it

PROGETTO ESECUTIVO

emissione

21/09/2020

titolo elaborato

codifica elaborato

Padiglione: Immagini fotorealistiche
dell'intervento

05ARCH_11_REN

committente

COMUNE DI BOLOGNA - Settore ambiente
Piazza Liber Paradisus 10 - 40129 Bologna

Responsabile Unico del Procedimento: Dott. Roberto Diolaiti

scala

-

revisione oggetto

data

controllato

1

2

3



Vista dall'esterno



Vista dall'esterno: Dettaglio spazio uffici vista sud



Vista A: Configurazione Auditorium
PROGETTO DEFINITIVO PARCO DELLA RESILIENZA | BOLOGNA (BO)



Vista A: Configurazione Aula Polivalente



Vista B: Configurazione Auditorium



Vista B: Configurazione Aula Polivalente



Vista C: Configurazione Auditorium



Vista C: Configurazione Aula Polivalente



Vista D: Configurazione Auditorium - sala 1e2



Vista D: Configurazione Aula polivalente - sala 2