

RENDERING AME2 - NUOVI ALLOGGI ERP - F01



RENDERING AME2 - NUOVI ALLOGGI ERP - F02



RENDERING AME2 - NUOVI ALLOGGI ERP - F03



ARCH
AME2

4.7

Render e fotoinserimenti
di progetto

aggiornamenti 08.12.2022
01
02
03
04



PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO
RISTRUTTURAZIONE CON
EFFICIENTAMENTO
ENERGETICO E ADEGUAMENTO
SISMICO EDIFICIO IN VIA
DE GASPERI INTERSEZIONE
CON VIA BATTISTI
via A. de Gasperi 1-3, Ambivere (BG), Italia



PROG. ARCHITETTONICO: StudioCapitanoArchitetti

Remo Capitano

COLLABORATORI: Alberto Valtolini

Andrea Drago

Greta Cortinovis

Federica Merati

PROG. STRUTTURE: Myallonnier Ingegneria srl

Sergio Myallonnier

Sandro Brignoli

MCZ Ingegneria

PROG. IMPIANTI: Enrico Zambonelli

Sergio Moro

ACUSTICA: Andrea Breviano

GEOLOGIA: Castalia Geologia e Ambiente

COMMITTENTE

Comune di Ambivere

Via Dante Alighieri, 2

24030 - Ambivere (BG)

R.U.P. dr. Nunzio Panto

STUDIOCAPITANOARCHITETTI

arch. Remo Capitano - via montello 11, 24124 Bergamo
tel. +39 035 344021 - p. via 0398812014
studio@capitanoarchitetti.it - www.capitanoarchitetti.it
non cedibile a terzi né riproducibile senza preventiva autorizzazione