



Studio di Architettura e Ingegneria

Arche

Cesare Trinchero

ARCHITETTO - Iscr. Ord. Arch. PV n° 490
Piazza Comaghi 10 - 27100 Piacenza (PV)
Tel. 0523 344344 - Fax 0523 333000
cesare.trinchero@archestudio.info

ADRIANO ROSOLEN

INGEGNERE - Iscr. Ord. Ingeg. PV n° 4740
Via S. Maria 10 - 27100 Piacenza (PV)
Tel. 0523 344344 - Fax 0523 333000
adriano.rosolen@archestudio.info

COLLABORATORI INTERNI

ING. VIVIANA MINUZZO
RM Speciale - Certificato ICMA n. 18-05222
viviana.minuzzo@archestudio.info

ARCH. FRANCESCA LAUBA
RM Speciale - Certificato ICMA n. 18-05218
francesca.laub@archestudio.info

ING. ALICE BATTI
alice.batti@archestudio.info

PROGETTISTI

ING. GIUSEPPE TASSINARI
Via G. Gal. 41 - 40139 BOLOGNA
Tel. 051 241144 - Fax 051 241144
giuseppe.tassinari@progetti.it

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI

STUDIO M. s.r.l.
Ing. FABIO MELUCCI
Per. Ind. DANIELE URSINATI
Studio Costruzioni Elettriche s.r.l. - 41013 BOLOGNA
Tel. 051 395102 - Fax 051 753334
melucci@studio.m.it

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

PREVENZIONE INCENDI

ING. LUIGI DE MICHELE
Via G. Gal. 41 - 40139 BOLOGNA
Tel. 051 241144
demichele@progetti.it

PROGETTO OPERE IDRAULICHE

ING. RAFFAELLA LOMBARDI
Via N. Copernico, 28 - 47100 FORLÌ (FC)
Tel. 0543 799355 - Fax 0543 796333
rlombardi@studio.it

COMMESSA:
21_0001

GVM Real Estate

GVM

COORDINAMENTO GENERALE
G.V.M. ENGINEERING s.r.l.
Corso Garibaldi 11 - Lugli (RN)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
FRANCESCO D'APPORTO
INGEGNERE

COMMITTENTE
GVM REAL ESTATE S.r.l.
Via Larga, 8 - 20122 Milano

PROPRIETA'
GVM REAL ESTATE S.r.l.
Via Larga, 8 - 20122 Milano

PROGETTO:
VARIANTE SOSTANZIALE AL PIANO URBANISTICO ATTUATIVO
CON CONVENZIONE REGISTRATA IN DATA 12/10/2020

OGGETTO:
PLANIMETRIA AREA IN CESSIONE AL COMUNE

PROGETTO:
DEFINITIVO

TAVOLA:
ARC009

REVISIONE:
R02

SCALA:

DATA:
22.12.2021

N°	TIPO DI ELABORAZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE	
		DATA	NOME	DATA	NOME
01	PRIMA EDIZIONE				
02	SECONDA EDIZIONE				
03	TERZA EDIZIONE				

A termini di legge è vietato riprodurre o comunicare a terzi il contenuto del presente disegno.