



Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

AGENZIA DEL DEMANIO

Ministero della Giustizia Dipartimento dell'Organizzazione Giudiziaria

STRUTTURA PER LA PROGETTAZIONE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

NUOVO POLO GIUDIZIARIO PRESSO L'EX CONVENTO DELLA MADDALENA

Intervento di razionalizzazione dell'ex Convento della Maddalena Sita in Bergamo (BG) Via Sant'Alessandro n.39

(CODICE SCHEDA BGD0031)

nell'ambito del Piano nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 2 Componente 3 Cod. intervento PNRRRM2C311.2P

Intervento 1.2 - "Construction of buildings, requalification and strengthening of real estate assets of the administration of justice"

TEAM LEADER E INCARICATO PER L'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Antonio Galucci, Pn. D.

PROGETTISTA AI SENSI DELL'ART. 62 DEL R.D. 23 OTTOBRE 1925 - n. 2837

Arch. Clelia Sallustiana

Supporto

Ing. Salvatore Ferrante

PROGETTAZIONE STRUTTURALE

Ing. Giuseppe Alzattista

Supporto

Ing. Claudio Enzo Presutti

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

Ing. Antonio Galucci, Pn. D.

Supporto

Ing. Clementina Calucci

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO

Ing. Antonio Galucci, Pn. D.

Supporto

Ing. Clementina Calucci

PROGETTAZIONE PREVENZIONE INCENDI

Ing. Antonio Galucci, Pn. D.

professionista autorizzato ISAU70201284

Supporto

Ing. Federico Massella

PROGETTAZIONE ENERGETICA

Ing. Emanuela Teresa Bucci

Arch. Ing. Innocenzo Lencio

PROGETTAZIONE CAM

Ing. Emanuela Teresa Bucci

GEOLOGO

Geol. Paolo Volzone

SICUREZZA NEI CANTIERI

Ing. Mario Guglielmo Torrelli

Integrazione PFTE per le finalità art.48 di 7/2021

01

PRIMA EMISSIONE

21/04/2023

SPP

VER-SPP

SPP

02

REV. 01

12/07/2023

SPP

VER-SPP

SPP

SEZIONE BB

ANTE OPERAM

BGD0031-ADD-BG0601001-XX-DR-A-PS0004

Scala 1:50

VISTI ENTI

APPROVAZIONE COMMITTENTE

LA PROPRIETA' E QUESTO DISEGNO APPARTENGONO ALL'AGENZIA DEL DEMANIO. ESSO NON PUO' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO E TRAMESSO IN ALCUN MODO. SENZA L'ESPLICITA' AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELL'AGENZIA DEL DEMANIO.