



COMUNE DI GALLIERA PROVINCIA DI BOLOGNA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO FABBRICATO DA DESTINARE A BIBLIOTECA SCOLASTICA E CASERMA DEI CARABINIERI SITO IN VIA DELLA PACE A SAN VENANZIO DI GALLIERA (BO)
PROGRAMMA RICOSTRUZIONE OO.PP. e dei BB.CC. INTERVENTO N. ORDINE 12006



PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

EG.00

ELENCO ELABORATI

data **26/01/2018**

scala -

aggiornamento REV 1

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI



Bagagli Ingegneria

**CAPOGRUPPO:
BAGAGLI INGEGNERIA**

Ing. Andrea Bagagli

Via Terra Vergine, 15 - 65129 Pescara (PE)
ph. +39 085.9431183 - bagagli.ingegneria@gmail.com

MANDANTI:

ASDEA S.r.l. Advanced Structural Design e Analysis

Ing. Guido Camata

Geol. Paolo Di Marcantonio

Sede Legale: Via Tirino, 14 - 65129 Pescara (PE)
Sede Operativa: Via Breviglieri, 8 - 65128 Pescara (PE)
ph. +39 085.4310059 - info@asdea.net



ASDEA
ADVANCED STRUCTURAL
DESIGN & ANALYSIS

Studio Tecnico Associato PROGETTO INTEGRATO

Ing. Massimo Gerosolimo Porziella

Arch. Pietro La Gatta

Ing. Daniele Cianchetta

Geom. Luca Caroselli

Via S. Spaventa, 10 - 67039 Sulmona (AQ)
ph. +39 0864.51619 - studiotecnico@progettointegrato.it

PROGETTO INTEGRATO

STA STUDIO
TECNICO
ASSOCIATO

ELENCO ELABORATI PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO
BIBLIOTECA CASERMA SAN VENANZIO DI GALLIERA

ELABORATO	TITOLO	FORMATO
ELABORATI GENERALI E AMMINISTRATIVI		
EG.01	Relazione generale tecnico illustrativa	A4
EG.02	Quadro economico	A4
EG.03	Capitolato speciale d'appalto	A4
EG.04	Schema di contratto	A4
EG.05	Elenco prezzi e analisi nuovi prezzi	A4
EG.06	Computo metrico	A4
EG.07	Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera	A4
EG.08	Cronoprogramma	A4
RELAZIONI SPECIALISTICHE		
RS.01	Relazione Di Calcolo Strutturale comprensiva, in apertura, della "Illustrazione sintetica degli elementi essenziali del progetto strutturale"	A4
RS.01 ALL.1	Tabulato di calcolo	A4
RS.02	Relazione Sui Materiali	A4
RS.03	Relazione geologica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione geologica del sito	A4
RS.04	Relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo di terreno	A4
RS.05	Relazione sulla modellazione sismica concernente la "pericolosità sismica di base" del sito di costruzione	A4
RS.06	Piano Di Manutenzione Della Parte Strutturale Dell'opera	A4
RS.07	Relazione tecnica impianti elettrici	A4
RS.07_All.1	Calcoli e verifiche quadri elettrici	A4
RS.07_All.2	Verifiche scariche atmosferiche	A4
RS.07_All.3	Calcoli illuminotecnici	A4
RS.08	Relazione tecnica impianti fotovoltaici	A4
RS.09	Relazione tecnica impianto di riscaldamento	A4
RS.10	Relazione tecnica solare termico	A4
RS.11	Relazione tecnica impianto di ventilazione	A4
RS.12	Relazione tecnica ACS e scarichi	A4
RS.13	Relazione impianto gas	A4
RS.14	Relazione tecnica ex legge 10	A4
RS.15	Relazione potenza invernale e carichi termici	A4
RS.16	Piano Di Manutenzione Della Parte Impiantistica Dell'opera	A4
RS.17	Studio di fattibilità ambientale	A4
RS.18	Relazione sulla gestione delle materie	A4
RS.19	Relazione sulle Interferenze	A4
RS.20	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli impianti elettrici	A4
RS.21	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli impianti meccanici	A4
SICUREZZA (elaborati a cura del CSP e CSE Arch.Renato Soldati)		
PSC	Piano di Sicurezza e Coordinamento	A4
FTO	Fascicolo Tecnico dell'Opera	A4
-	Computo dei costi della sicurezza ex Allegato XV DLgs 81/08	A4
-	Elenco Prezzi dei costi della sicurezza ex Allegato XV DLgs 81/08	A4
PROGETTO ARCHITETTONICO		
ARCH.01	Inquadramento territoriale	A1
ARCH.02	STATO ATTUALE_Rilievo area di intervento	A1
ARCH.03	STATO ATTUALE_Piante dei vari livelli	A1
ARCH.04	STATO FUTURO_Planimetria generale	A1
ARCH.05_A	Planimetria delle demolizioni	A1
ARCH.05_B	Planimetria degli scavi	A1
ARCH.05_C	Planimetria dei rinterrati	A1
ARCH.06	STATO FUTURO_Pianta di insieme livello 0	A1
ARCH.07	STATO FUTURO_Pianta di insieme livello 1	A1

ARCH.08	STATO FUTURO_Pianta di insieme livello 2	A1
ARCH. 09	STATO FUTURO_Sezioni	A1
ARCH. 10	STATO FUTURO_Prospetti	A1
ARCH. 11	EDIFICIO BIBLIOTECA_Pianta di dettaglio livello 0	A1
ARCH. 12	EDIFICIO BIBLIOTECA_Abaco infissi	A1
ARCH. 13	EDIFICIO BIBLIOTECA_Abaco murature	A1
ARCH. 14	EDIFICIO BIBLIOTECA_Particolari costruttivi	A1
ARCH. 15	EDIFICIO CASERMA_Livello 0	A1
ARCH. 16	EDIFICIO CASERMA_Livello 1	A1
ARCH. 17	EDIFICIO CASERMA_Abaco infissi	A1
ARCH. 18	EDIFICIO CASERMA_Abaco murature	A1
ARCH. 19	EDIFICIO CASERMA_Particolari costruttivi	A1
ARCH. 20	SISTEMAZIONE ESTERNA: Planimetria di dettaglio e particolari costruttivi	A1
ARCH.21	STATO FUTURO: Planimetria generale reti acque bianche e nere	A1
ARCH.22	STATO FUTURO: Viste fotorealistiche	A1
ARCH.23	STATO FUTURO: LIVELLO 0 - SCHEMI MANOVRABILITA' DISABILI	A1
ARCH.24	STATO FUTURO: LIVELLO 1 - SCHEMI MANOVRABILITA' DISABILI	A1
ARCH.25	STATO FUTURO: LIVELLO 0 - LAYOUT ARREDI	A1
ARCH.26	STATO FUTURO: LIVELLO 1 - LAYOUT ARREDI	A1
PROGETTO STRUTTURALE		
STR.01	PIANTA GENERALE	A1
STR.02	CASERMA - CARPENTERIE E SEZIONE 1/2	A1
STR.03	CASERMA - CARPENTERIE E SEZIONE 2/2	A1
STR.04	CASERMA - ARMATURE PILASTRATE 1/2	A1
STR.05	CASERMA - ARMATURE PILASTRATE 2/2	A1
STR.06	CASERMA - TRAVATE FONDAZIONI 1/5	A1
STR.07	CASERMA - TRAVATE FONDAZIONI 2/5	A1
STR.08	CASERMA - TRAVATE FONDAZIONI 3/5	A1
STR.09	CASERMA - TRAVATE FONDAZIONI 4/5	A1
STR.10	CASERMA - TRAVATE FONDAZIONI 5/5 E TRAVATE SCALE	A1
STR.11	CASERMA - TRAVATE PRIMO IMPALCATO 1/4	A1
STR.12	CASERMA - TRAVATE PRIMO IMPALCATO 2/4	A1
STR.13	CASERMA - TRAVATE PRIMO IMPALCATO 3/4	A1
STR.14	CASERMA - TRAVATE PRIMO IMPALCATO 4/4	A1
STR.15	CASERMA - TRAVATE SECONDO IMPALCATO 1/2	A1
STR.16	CASERMA - TRAVATE SECONDO IMPALCATO 2/2	A1
STR.17	CASERMA - ARMATURA SCALE E VELETTA DI FONDAZIONE	A1
STR.18	BIBLIOTECA - CARPENTERIE E SEZIONE	A1+
STR.19	BIBLIOTECA - ARMATURA PLATEA DI FONDAZIONE	A1+
STR.20	BIBLIOTECA - TELAI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI 1/3	A1
STR.21	BIBLIOTECA - TELAI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI 2/3	A1
STR.22	BIBLIOTECA - TELAI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI 3/3	A1+
STR.23	BIBLIOTECA E CASERMA - MODELLI BIM	A1
PROGETTO IMPIANTI		
RI.01	DISTRIBUZIONE ESTERNA PRINCIPALE IMPIANTI ELETTRICI	A0
RI.02	DISTRIBUZIONE BASSA IMPIANTI ELETTRICI BIBLIOTECA	A1
RI.03	DISTRIBUZIONE ALTA IMPIANTI ELETTRICI BIBLIOTECA	A1
RI.04	DISTRIBUZIONE IMPIANTO ALLARME BIBLIOTECA	A1
RI.05	DISTRIBUZIONE BASSA IMPIANTI ELETTRICI CASERMA PT	A1
RI.06	DISTRIBUZIONE ALTA IMPIANTI ELETTRICI CASERMA PT	A1
RI.07	DISTRIBUZIONE IMPIANTO ALLARME CASERMA PT	A1
RI.08	DISTRIBUZIONE BASSA IMPIANTI ELETTRICI CASERMA PP	A1
RI.09	DISTRIBUZIONE ALTA IMPIANTI ELETTRICI CASERMA PP	A1
RI.10	SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI	A1
RI.11	SCHEMI UNIFILARI IMPIANTI FOTOVOLTAICI	A1
RI.12	DISTRIBUZIONE FOTOVOLTAICO E SOLARE TERMICO	A1
RI.13	DISTRIBUZIONE IMPIANTO VMC E RAFFRESCAMENTO BIBLIOTECA	A1
RI.14	DISTRIBUZIONE IMPIANTO VMC E RAFFRESCAMENTO CASERMA	A1
RI.15	DISTRIBUZIONE IMPIANTO RISCALDAMENTO A PAVIMENTO	A1
RI.16	DISTRIBUZIONE IMPIANTO RISCALDAMENTO CASERMA	A1
RI.17	DISTRIBUZIONE IMPIANTO ACS	A1
RI.18	DISTRIBUZIONE IMPIANTO SCARICHI	A1
RI.19	DISTRIBUZIONE ADDUZIONE GAS	A1
RI.20	RACCOLTA PARTICOLARI COSTRUTTIVI	A1
RI.21	TAVOLA INQUADRAMENTO VIE DI ESODO EMERGENZE ED ESTINTORI	A1