



Comune di Parma
SETTORE OPERE PUBBLICHE



Responsabile Unico di Progetto
Ing. MARCELLO BIANCHINI FRASSINELLI

Progetto Architettonico, Strutturale ed Elettrico
Ing. ROBERTO CURZIO

Collaborazione su progetto Architettonico
Dott.ssa ELENA CALVANO
Collaborazione su Progetto Elettrico
Per. Ind. MANOLO BIANCHI
Collaborazione su sistemazioni esterne
Arch.a FRANCESCA BRAGLIA
Collaborazione su progetto strutturale
Ing.a ROSARIA RAIMONDO
Valutazione preventiva archeologica
Dott.ssa GLORIA CAPELLI
Studio geologico
Dott. Geol. FABIO BUSSETTI

Progetto Acustica Architettonica e Ambientale
Ing.a GABRIELLA MAGRI

Progetto Antincendio
Ing.a PAOLA MICHELI

Progetto Termotecnico
Per. Ind. PAOLO FEDELI

Coordinamento della Sicurezza
Ing. LORENZO BENASSI

CUP I92B23000540006 - CUI L00162210348202300093 - IOP SSPRG337CFETZZUJ11

Intervento ATUSS – Agende trasformative Urbane per lo Sviluppo Sostenibile – di riqualificazione del complesso destinato alla formazione professionale “FORMA FUTURO” di Parma sito in Via La Spezia – POR FESR 2021/2027 – AZIONE 5.1.1

Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica (PFTE)

revisione	data	descrizione	redatto da:	controllato da:	approvato da:
01	01/07/2024	emissione	dott.ssa E. Calvano	arch. Francesca Braglia	ing. M.Bianchini Frassinelli
02					
03					

Il progetto Forma Futuro è realizzato grazie ai Fondi europei della Regione Emilia Romagna



titolo elaborato:
Elenco elaborati

elaborato:
00
formato A4
scala -

File: 00_elenco elaborati.doc

E' vietata la riproduzione e diffusione in qualsiasi forma. Tutti i diritti sono riservati nei termini di legge al Comune di Parma

0-9337-Comune di Parma - Prot. 27/11/2024-0311638 I

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**GE GENERALI**

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
GE	01	Relazione generale
GE	02.A	Capitolato generale d'appalto e schema di contratto
GE	02.B	Capitolato speciale d'appalto esecutivo
GE	02.C	Corrispettivo professionale per progettazione esecutiva
GE	03	Quadro economico
GE	04	Computo estimativo dell'opera
GE	05	Cronoprogramma
GE	06	Relazione di invarianza idraulica
GE	07	Relazione preventiva dell'interesse archeologico
GE	08	Piano di manutenzione

AR ARCHITETTONICO

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
AR	01	Relazione architettonica
AR	02	Rilievo piano altimetrico
AR	03	Planimetria generale
AR	04	Comparazione
AR	05	EDIFICIO 1 - pianta piano terra
AR	06	EDIFICIO 1 - pianta piano primo
AR	07	EDIFICIO 1 - pianta copertura
AR	08	EDIFICIO 1 - prospetti
AR	09	EDIFICIO 1 - sezioni
AR	10	EDIFICIO 1 - render
AR	11	EDIFICIO 2 - pianta piano terra
AR	12	EDIFICIO 2 - pianta piano primo
AR	13	EDIFICIO 2 - pianta copertura
AR	14	EDIFICIO 2 - prospetti
AR	15	EDIFICIO 2 - sezioni
AR	16	EDIFICIO 2 - render
AR	17	Stratigrafia solai
AR	18	Stratigrafia pareti
AR	19	EDIFICIO A – Ridistribuzione spazi per CPIA
AR	20	Dettagli sistemazione esterna
AR	21	Locali tecnici e nuova copertura deposito
AR	22	Progetto fognature
AR	23	Sovrapposizioni con RUE
AR	24	Sovrapposizioni PSC
AR	25	Superfici permeabili e impermeabili

AR	26	Relazione storico-artistica
AR	27	Relazione tecnico descrittiva
AR	28	Stato di fatto - documentazione fotografica
AR	29	Stato di fatto – inquadramento generale
AR	30	Stato di fatto -Edificio A
AR	31	Stato di fatto -Edificio B
AR	32	Stato di fatto – Edificio C
AR	33	Stato di fatto – Edificio D
AR	34	Stato di fatto – Edificio E
AR	35	Stato di fatto – Edificio F
AR	36	Stato di fatto – Edificio G1
AR	37	Stato di fatto – Edificio G2
AR	38	Stato di fatto – Edificio H

ST STRUTTURE

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
ST	01	Relazione strutturale
ST	02	Relazione geologica comprensiva di risposta sismica locale
ST	03	EDIFICIO 1 - Piante e armature
ST	04	EDIFICIO 1 - Sezioni e dettagli
ST	05	EDIFICIO 2 - Piante e armature
ST	06	EDIFICIO 2 - Sezioni e dettagli
ST	07	EDIFICIO 2 - Scala in acciaio
ST	08	Platea per locali tecnici

IM IMPIANTI MECCANICI

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
IM	01	EDIFICIO 1 - VMC
IM	02	EDIFICIO 2 - VMC
IM	03	EDIFICIO 1 - Clima
IM	04 A	EDIFICIO 1 - Schemi frigo
IM	04 B	EDIFICIO 1 - Schema elettrico
IM	05	EDIFICIO 2 - Clima
IM	06 A	EDIFICIO 2 - Schemi frigo
IM	06 B	EDIFICIO 2 - Schema elettrico
IM	07	CLIMA - Planimetria generale
IM	08	<i>Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER</i>
IM	09	<i>Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER</i>
IM	10	EDIFICIO 1 - ACS
IM	11	EDIFICIO 2 - ACS
IM	12	ACS - Planimetria generale
IM	13	<i>Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER</i>

IM	14	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	15	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	16	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	17	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	18	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	19	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	20	COMPRESSORI - Planimetria generale
IM	21	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	22	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	23	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	24	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	25	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	26	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	27	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	28	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	29	Elaborato stralciato a seguito della modifica della scheda progetto concordata con RER
IM	30	EDIFICIO 1 - Legge 10
IM	31	EDIFICIO 2 - Legge 10
IM	32	Relazione descrittiva impianti meccanici

AI ANTINCENDIO

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
AI	01	PIN 1 Valutazione progetto
AI	02	Relazione tecnica valutazione progetto rif. DM 3/08/2015
AI	03	Planimetria generale – Impianto fotovoltaico/locali tecnici
AI	04	Planimetria generale piano terra – Impianto idrico antincendio
AI	05.A	EDIFICIO 1 - Compartimentazione/Esodo
AI	05.B	EDIFICIO 1 - Presidi antincendio/Impianto fotovoltaico
AI	06.A	EDIFICIO 2 - Compartimentazione/Esodo
AI	06.B	EDIFICIO 2 - Presidi antincendio
AI	07	Integrazione Piante 26 giugno

IE ELETTRICO

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
IE	01	Relazione tecnica specialistica
IE	02	Calcoli illuminotecnici illuminazione di normale esercizio - Edificio 1
IE	03	Calcoli illuminotecnici illuminazione di emergenza - Edificio 1
IE	04	Calcoli illuminotecnici illuminazione di normale esercizio - Edificio 2
IE	05	Calcoli illuminotecnici illuminazione di emergenza - Edificio 2
IE	06	Calcoli illuminotecnici illuminazione di normale esercizio - Edificio C
IE	07	Calcoli illuminotecnici illuminazione di normale esercizio uffici nuovi - Edificio A

IE	08	Calcoli illuminotecnici illuminazione di emergenza uffici nuovi - Edificio A
IE	09	Calcoli illuminotecnici illuminazione di normale esercizio parcheggio esterno
IE	10	Flow-chart di distribuzione elettrica generale
IE	11	Schema unifilare e fronte quadro elettrico di media tensione e generale di bassa tensione cabina
IE	12	Schema unifilare e fronte quadro elettrico generale - Edificio 1
IE	13	Schema unifilare e fronte quadro elettrico laboratorio autoriparatori A - Edificio 1
IE	14	Schema unifilare e fronte quadro elettrico laboratorio autoriparatori B - Edificio 1
IE	15	Schema unifilare e fronte quadro elettrico laboratorio elettrico A - Edificio 1
IE	16	Schema unifilare e fronte quadro elettrico laboratorio elettrico B - Edificio 1
IE	17	Schema unifilare e fronte quadro elettrico aula - Edificio 1
IE	18	Schema unifilare e fronte quadro elettrico generale - Edificio 2
IE	19	Schema unifilare e fronte quadro elettrico laboratorio agroalimentare - Edificio 2
IE	20	Schema unifilare e fronte quadro elettrico laboratorio automazione - Edificio 2
IE	21	Schema unifilare e fronte quadro elettrico aula - Edificio 2
IE	22	Schema unifilare e fronte quadro elettrico aula magna - Edificio 2
IE	23	Schema unifilare e fronte quadro elettrico laboratorio oss A - Edificio 2
IE	24	Schema unifilare e fronte quadro elettrico laboratorio oss B - Edificio 2
IE	25	Schema unifilare e fronte quadro elettrico uffici - Edificio 2
IE	26	Schema unifilare e fronte quadro elettrico nuovi uffici - Edificio A
IE	27	Calcoli di coordinamento e dimensionamento protezioni linee elettriche utenze
IE	28	Tavola impianti elettrici e impianto di terra cabina di trasformazione
IE	29	Tavola distribuzione principale, impianti elettrici ed apparecchiature area esterna
IE	30	Tavola impianti elettrici ed apparecchiature - Edificio 1
IE	31	Tavola impianti di illuminazione - Edificio 1
IE	32	Tavola impianti elettrici ed apparecchiature - Edificio 2
IE	33	Tavola impianti di illuminazione - Edificio 2
IE	34	Tavola impianti elettrici ed apparecchiature nuovi uffici - Edificio A
IE	35	Tavola impianti di illuminazione - Edificio C
IE	36	Tavola dimensionamento ed apparecchiature sistema fotovoltaico
IE	37	Schema di collegamento sistema fotovoltaico
IE	38	Relazione dimensionamento sistema fotovoltaico
IE	39	Valutazione del rischio di fulminazione scariche atmosferiche
IE	40	Piano di manutenzione
IE	41	Valutazione economica
IE	42	Tavola IRETI

AC ACUSTICA

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
AC	01	Valutazione previsionale d'impatto acustico
AC	02	Requisiti acustici passivi degli edifici

SIC SICUREZZA

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
SIC	01	PSC - Piano di sicurezza e coordinamento

OPERE OPZIONALI**O.GE GENERALI**

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
O.GE	01	Relazione generale
O.GE	02.A	Capitolato generale d'appalto e schema di contratto
O.GE	02.B	Capitolato speciale d'appalto esecutivo
O.GE	02.C	Corrispettivo professionale per progettazione esecutiva
O.GE	03	Quadro economico
O.GE	04	Computo estimativo dell'opera
O.GE	05	Cronoprogramma
O.GE	06	Piano di manutenzione

O.AR ARCHITETTONICO

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
O.AR	01	Planimetria generale
O.AR	02	Dettagli sistemazione esterna

O.ST STRUTTURE

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
O.ST	01	Relazione strutturale tettoia metallica
O.ST	02	Piante e sezioni tettoia metallica

O.SIC SICUREZZA

COD.	N°	TITOLO ELABORATO
O.SIC	01	PSC – Piano di sicurezza e coordinamento