

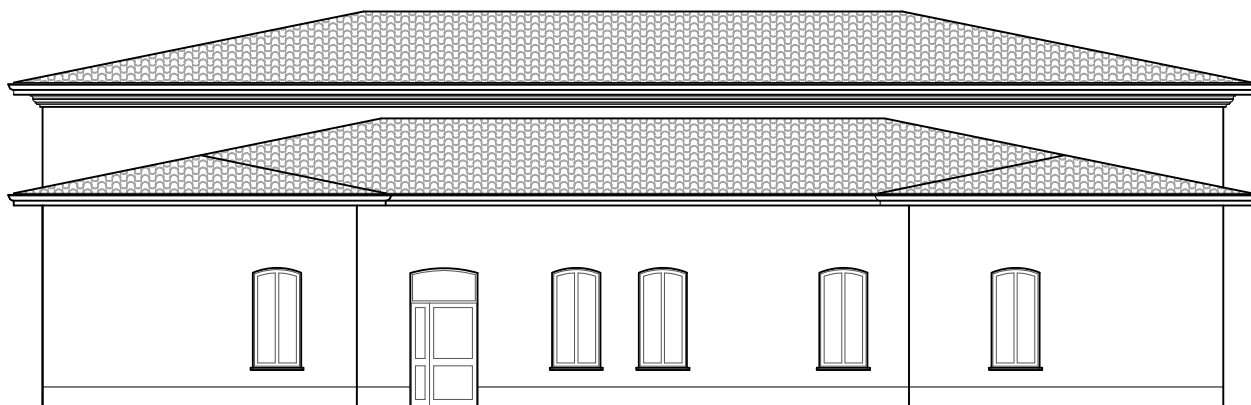


COMUNE DI BUSSETO

Piazza G. Verdi n.10, 43011 Busseto PR
COMUNE DI BUSSETO, PROV. PR
0524 - 931711
urp@comune.busseto.pr.it

PALESTRA

Istituto comprensivo di via Pallavicino n.2, Busseto (PR)



PLESSO SCOLASTICO "A. BAREZZI", VIA PALLAVICINO 2 COMUNE DI BUSSETO (PR)

PROGETTO ESECUTIVO

Intervento di riqualificazione energetica ed adeguamento sismico



PROGETTO ARCHITETTONICO


Arch. Tommaso CAENARO
43123 P.zza A. Maestri, 3
t.caenaro@greenvolts.it
339 1526140




PROGETTO STRUTTURALE

Ing. Paolo Manfredi
43011 v. Ponchielli, 2
www.gteng.it
0524 930103

STUDIO TECNICO
P.I. ANDREA GANDOLFI
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI
Via Cavour 21 - 43019 Soragna (PR)
Tel/fax 0524-597514 cell. 333-2920806
e-mail: info@peritogandolfi.eu
PEC: andrea.gandolfi@pec.eppi.it

EM./REV.	DATA	APPROVATO	DESCRIZIONE ELABORATO		CODICE ELABORATO
Emissione	22.12.2023	Manfredi	ELABORATI GENERALI	-	G00
Revisione	A		Elenco Elaborati		
Nome file	BUS-PE-G00_A				

COMMITTENTE:	Comune di Busseto (PR)	
RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E ADEGUAMENTO SISMICO DELLA PALESTRA SCUOLE BAREZZI		
PROGETTO ESECUTIVO		
ELENCO ELABORATI		
CODIFICA FILE	TITOLO ELABORATO	NUM. ALLEGATO
A	ELABORATI GENERALI	
BUS-PE-G00_A	Elenco elaborati	G00
BUS-PE-G01_A	Relazione tecnica generale	G01
BUS-PE-G02_A	Documentazione fotografica stato attuale	G02
BUS-PE-G03_A	Computo metrico estimativo	G03
BUS-PE-G04_A	Elenco prezzi unitari	G04
BUS-PE-G05_A	Analisi prezzi	G05
BUS-PE-G06_A	Quadro incidenza della manodopera	G06
BUS-PE-G07_A	Capitolato speciale di appalto	G07
BUS-PE-G08_A	Relazione CAM	G08
BUS-PE-G09_A	Relazione DNSH	G09
BUS-PE-G10_A	Piano di sicurezza e coordinamento	G10
BUS-PE-G11_A	Layout di cantiere	G11
BUS-PE-G12_A	Fascicolo dell'opera	G12
BUS-PE-G13_A	Schema di contratto	G13
BUS-PE-G14_A	Valutazioni sul miglioramento della prestazione acustica degli ambienti	G14
B	PROGETTO STRUTTURALE	
BUS-PE-S01_A	Rilievo dello stato attuale con viste fotografiche	S01
BUS-PE-S02_A	Valutazione della sicurezza dello stato attuale	S02
BUS-PE-S03_A	Relazione di calcolo delle strutture	S03
BUS-PE-S04_A	Stato di raffronto - piante e sezioni	S04
BUS-PE-S05_A	Stato di progetto - piante, sezioni e particolari - tav 1	S05
BUS-PE-S06_A	Stato di progetto - piante, sezioni e particolari - tav 2	S06
C	PROGETTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	
BUS-PE-E01_A	Relazione specialistica edile-architettonica	E01
BUS-PE-E02_A	Relazione tecnica di cui all'Art. 8 DGR n. 967/2015	E02
BUS-PE-E03_A	Piano di manutenzione	E03
BUS-PE-E04_A	Inquadramento urbanistico catastale	E04
BUS-PE-E05_A	Pianta piano terra (scala 1:50) Sdf	E05
BUS-PE-E06_A	Pianta copertura (scala 1:50) Sdf	E06
BUS-PE-E07_A	n. 2 sezioni trasversali (scala 1:50) sdF	E07
BUS-PE-E08_A	Prospetti 1 di 2 (scala 1:50) SdF	E08
BUS-PE-E09_A	Prospetti 2 di 2 (scala 1:50) SdF	E09
BUS-PE-E10_A	Pianta piano terra (scala 1:50) Sdp	E10
BUS-PE-E11_A	Pianta copertura (scala 1:50) Sdp	E11
BUS-PE-E12_A	n. 2 sezioni trasversali (scala 1:50) Sdp	E12
BUS-PE-E13_A	Prospetti 1 di 2 (scala 1:50) Sdp	E13
BUS-PE-E14_A	Prospetti 2 di 2 (scala 1:50) Sdp	E14
BUS-PE-E15_A	Abaco Sdp	E15
BUS-PE-E16_A	Particolari Sdf - Sdp	E16
D	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	
BUS-PE-IE1_A	Planimetria	IE01
BUS-PE-IE2_A	Relazione tecnica	IE02
BUS-PE-IE3_A	Calcoli illuminotecnici	IE03