



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

Unità di missione per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Missione 4 - Istruzione e Ricerca

Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 1.3: Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

Riqualificazione architettonica e funzionale, messa in sicurezza e adeguamento impiantistico e tecnologico della palestra I C. Pavese - plesso E. Nobile - Via V. Ussani n. 3

CUP: B65F22000160006

Progettazione

R.T.P.: Ing. G. Farnese (mandatario) Ing. C. Laorenza Ing. A. Manna Ing. A. Notaro Geol. G. Nocerino Ing. V. Parcesepe

Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.)

Direttore dell'Esecuzione del Contratto (D.E.C.)

Arch. Pierpaolo Pagliano

Arch. Raffaella Rubinetti

Descrizione elaborato

ELENCO ELABORATI – EGD_EE

Tavola

Data emissione

Marzo 2024

Scala

ELENCO ELABORATI

Elaborati generali		Rev. (R) / Int. (I)
Elaborati descrittivi		
EGD_EE	Elenco Elaborati	R 21/3/24
EGD_RG	Relazione Generale	R 21/3/24
EGD_SC	Schema di Contratto	
EGD_CG	Capitolato Generale d'Appalto	
EGD_CS	Capitolato Speciale d'Appalto	
EGD_RI	Relazione sulle Interferenze	
EGD_CAM	Relazione sui Criteri Ambientali Minimi	
EGD_DNSH	Relazione Criterio DNSH	
EGD_RGM	Relazione sulla Gestione delle Materie	
EGD_SFA	Studio di Fattibilità Ambientale	
EGD_DF	Documentazione Fotografica	
Elaborati Grafici		
EGG_IU	Inquadramento Urbanistico	

Elaborati Architettonici		
Elaborati descrittivi		
EAD_RTOA	Relazione Tecnica sulle Opere Architettoniche	
Elaborati Grafici		
	STATO DI FATTO	
EAG_SF_pl	Planimetria generale dello stato di fatto	
EAG_SF_pi	Stato di fatto Pianta Piano Terra - Pianta Coperture	
EAG_SF_sp	Stato di fatto Sezioni e Prospetti	
	PROGETTO	
EAG_PR_pl	Planimetria generale di progetto	
EAG_PR_pi	Progetto Pianta Piano Terra - Pianta delle Coperture	
EAG_PR_sp	Progetto Sezioni e Prospetti	
EAG_PR_pc	Particolari costruttivi	
EAG_PR_ai	Abaco degli infissi	

Elaborati Efficientamento Energetico		
EED_RCE	Relazione sul contenimento energetico (ex legge 10)	
EED_APE	APE ante-intervento e APE post-intervento	
EED_FST	Fascicolo schede tecniche	
EED_TAVD1	Particolari costruttivi – stratificazioni murature e infissi	

Elaborati Impiantistici		
Impianti Elettrici – Elaborati descrittivi		
EID_IE_rt.01	Relazione Tecnica specialistica criterio dimensionamento impianto elettrico	
EID_TC_rt.02	Tabulati di calcolo Impianto elettrico	
EID_TC_rt.03	Tabulato calcoli Illuminotecnici	
EID_IE_rt.04	Schemi unifilari impianto elettrico	
EID_FV_rt	Relazione Dimensionamento impianto fotovoltaico	
Impianti Meccanici - Elaborati descrittivi		
EID_IR_rt	Relazione Tecnica specialistica impianto di riscaldamento e VMC	
EID_ID_rt	Relazione tecnica specialistica impianto idrico sanitario	
Impianti – Elaborati grafici		
EIG_IE_tu	Tavola impianto elettrico con particolari costruttivi	
EIG_IR_tu	Tavola impianto VMC ed idrico sanitario con particolari costruttivi	
EIG_FV_tu	Tavola impianto fotovoltaico e particolari costruttivi	

Elaborati Strutturali		
Elaborati Descrittivi		
ESD_RT	Relazione tecnica generale	
ESD_PI	Piano delle indagini sull'edificio e geognostiche	
ESD_RI	Report delle indagini sull'edificio	
ESD_RM	Relazione sui materiali	
ESD_RVV	Relazione sulla verifica di vulnerabilità allo stato di fatto	
ESD_TC_A	Allegato alla relazione di calcolo stato di fatto: tabulati di calcolo	
ESD_RC	Relazione di calcolo post operam	
ESD_RGF	Relazione geotecnica e sulle fondazioni	
ESD_TC_P	Allegato alla relazione di calcolo post operam: tabulati di calcolo	
ESD_RAR	Relazione sull'affidabilità dei risultati e validazione scientifica	
ESD_RG	Relazione geologica e Modellazione Sismica	
ESD_PM	Piano di manutenzione delle strutture	
Elaborati Grafici		
ESG_SF_01	Stato di fatto – Pianta delle fondazioni	
ESG_SF_02	Stato di fatto – Pianta piano terra	
ESG_SF_03	Stato di fatto – Pianta coperture	
ESG_PR_01	Progetto – Pianta delle fondazioni	
ESG_PR_02	Progetto – Pianta delle coperture	
ESG_PR_03	Progetto – Carpenteria delle coperture	
ESG_PR_04	Progetto – Travi reticolari di copertura	
ESG_PR_05	Progetto – Particolari unioni dei profili metallici 1	
ESG_PR_06	Progetto – Particolari unioni dei profili metallici 2	
ESG_PR_07	Progetto – Particolari unioni dei profili metallici 3	
ESG_PR_08	Progetto – Particolari unioni dei profili metallici 4	
ESG_PR_09	Progetto – Particolari unioni dei profili metallici 5	
ESG_PR_10	Progetto – Particolari unioni dei profili metallici 6	
ESG_PR_11	Progetto – Particolari unioni dei profili metallici 7	
ESG_PR_12	Progetto – Particolari unioni dei profili metallici 8	

Elaborati Antincendio		
EAD_RT	Relazione Tecnica Antincendio	
EAG_tu	Tavola Grafica	
EAD_Mod	Modulistica per valutazione progetto	

Elaborati sulla Sicurezza		
Elaborati descrittivi		
ESID_PM	Piano di Manutenzione e manuale d'uso	
ESID_CR	Cronoprogramma	
ESID_PSC	Piano di Sicurezza e Coordinamento	
ESID_RCD	Relazione di Cantiere e Piano di Demolizioni	
Elaborati Grafici		
ESIG_tu	Layout di Cantiere	

Elaborati Economici		Rev. (R) / Int. (I)
EE_CM_G	Computo metrico estimativo - GENERALE	R 21/3/24
EE_CM_I	Computo metrico estimativo – I STRALCIO	R 6/3/24
EE_CM_II	Computo metrico estimativo – II STRALCIO	R 6/3/24
EE_CM_III	Computo metrico estimativo – III STRALCIO	I 21/3/24
EE_QE_G	Quadro economico - GENERALE	R 21/3/24
EE_QE_I	Quadro economico – I STRALCIO	R 6/3/24
EE_QE_II	Quadro economico – II STRALCIO	R 6/3/24
EE_QE_III	Quadro economico – III STRALCIO	I 21/3/24
EE_EP_G	Elenco prezzi GENERALE	R 21/3/24
EE_EP_IS	Elenco prezzi I STRALCIO	R 6/3/24
EE_EP_IIS	Elenco prezzi II STRALCIO	R 6/3/24
EE_EP_IIIS	Elenco prezzi III STRALCIO	I 21/3/24
EE_AP_G	Analisi nuovi prezzi GENERALE	R 21/3/24
EE_AP_I	Analisi nuovi prezzi I STRALCIO	R 6/3/24
EE_AP_II	Analisi nuovi prezzi II STRALCIO	R 6/3/24
EE_AP_III	Analisi nuovi prezzi III STRALCIO	I 21/3/24
EE_SIM_G	Stima incidenza della manodopera GENERALE	R 21/3/24
EE_SIM_I	Stima incidenza della manodopera I STRALCIO	R 6/3/24
EE_SIM_II	Stima incidenza della manodopera II STRALCIO	R 6/3/24
EE_SIM_III	Stima incidenza della manodopera III STRALCIO	I 21/3/24
EE_SOS	Stima Oneri Sicurezza Speciali	

Il progettista

R.T.P. (mandatario)
ing. Giacinto Farnese