

ELENCO ELABORATI COORDINATI APPROVATI

Nome elaborato	Progettista	Presentazione del 05.08.2024	Integrazione volontaria prot. 27165 del 13.08.2024	Integrazione prot. 42045 del 19.12.2024	Integrazione volontaria prot. 794 del 09.01.2024	Integrazione prot. 13369 del 22.04.2025	Nome file
MODULISTICA EDILIZIA REGIONALE UNIFICATA							
— 1 Modulo TITOLO EDILIZIO O ISTANZA	Geom. Tomas Cavallini	X					1 Modulo TITOLO EDILIZIO O ISTANZA.pdf.p7m
— 2 Modulo ASSEVERAZIONE DI TITOLO EDILIZIO O ISTANZA	Geom. Tomas Cavallini Ing. Michele Borghi	x		sostituito			2 Modulo ASSEVERAZIONE DI TITOLO EDILIZIO O ISTANZA.pdf.p7m
— MUR A.1-D.1-marzo2021.pdf	Geom. Tomas Cavallini Ing. Michele Borghi	x				sostituito	3-5-a_MUR A1_D1-marzo2021.pdf.p7m
RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO							
— Relazione Generale di progetto	Geom. Tomas Cavallini Ing. Michele Borghi	X					Rel_tecnica_generale.pdf.p7m
— Lettera esplicativa di accompagnamento integrazioni	Geom. Tomas Cavallini			X			Lettera_accompagnamento_integrazioni.pdf.p7m
— Integrazione relazione impilamento						X	1-2-a_AUSL_UOC_PSAL_RELAZIONE_IMPILAMENTO.pdf.p7m
DOCUMENTO DI VALSAT							
— Documento di Valsat	Arch. Laura Catalano	x		sostituito		sostituito	4-1_Relazione_Valsat_integr2_rev19_17-04-2025.pdf.p7m
— Documento di Valsat - Versione coordinata						X	4-2_Relazione_Valsat_integr2_rev19_vCoordinata_17-04-2025.pdf.p7m
— Valsat – sintesi non tecnica		x		sostituito		sostituito	4-3_Relazione_Valsat_SNT_Integr2_17-04-2025.pdf.p7m
— Valsat – sintesi non tecnica – Versione coordinata						X	4-4_Relazione_Valsat_SNT_Integr2_vCoordinata_17-04-2025.pdf.p7m
RAPPRESENTAZIONE DEL PROGETTO							
— AUA-emissioni in atmosfera	Geom. Tomas Cavallini	X					AUTOCERT-CICLO-PRODUTTIVO_E-M-A_Firmata.pdf.p7m
— AUA-scarichi lettera accompagnatoria		X					Lettera-accompagnatoria-luglio-2024.pdf.p7m
— AUA-scarichi relazione		X					Rel_fognature_luglio.2024.pdf.p7m
— AUA-scarichi elaborato grafico		x		sostituito			TAV_9_REV01.pdf.p7m
— Invarianza Idraulica – relazione di progetto	Ing. Dario Fortini	X					Relazione_Invarianza_Bando_Foraggi_REV2.pdf.p7m
— Invarianza Idraulica – elaborato grafico		X					Tavola Unica Invarianza Bando Foraggi_REV2.pdf.p7m
— Invarianza Idraulica – rilascio parere		X					rilascio_consorzio.pdf.p7m
— PARERE_VERSALIS -	Geom. Tomas Cavallini	X					Parere_Versalis.pdf.p7m
— Presismica – Relazione	Ing. Michele Borghi	X					Relazione_Tecnica_Illustrativa_delle_Strutture.pdf.p7m
— Integrazione relativa agli elaborati grafici				X			INTEGRAZIONI.pdf.p7m
— Architettonico – Calcolo oneri	Geom. Tomas Cavallini	x		sostituito			Calcolo CdC.pdf.p7m
— Architettonico – Documentazione fotografica		X					Doc-Fotografica-STATO-di-Fatto.pdf.p7m
— Architettonico – Scheda ISTAT 1		X					rilevazione_ITSTAT_1.pdf.p7m
— Architettonico – Scheda ISTAT 2		X					rilevazione_ITSTAT_2.pdf.p7m
— Architettonico – Tavola 1 Planimetria SF		X					TAV_1.pdf.p7m
— Architettonico – Tavola 2 Planimetria SP		x		sostituito			TAV_2_REV01.pdf.p7m
— Architettonico – Tavola 3 Edificio G		x		sostituito			TAV_3_REV01.pdf.p7m
— Architettonico – Tavola 4 Edificio H		x		sostituito			TAV_4_REV01.pdf.p7m
— Architettonico – Tavola 5 Parametri edilizi		x		sostituito			TAV_5_REV01.pdf.p7m
— Architettonico – Tavola 6 Superfici permeabili SC		X					TAV_6.pdf.p7m
— Architettonico – Tavola 7 Superfici permeabili SR		X					TAV_7.pdf.p7m
— Architettonico – Tavola 8 Superfici permeabili SP		X					TAV_8.pdf.p7m
— Architettonico – Tavola 10 Stato di progetto edificio G - Particolare vano tecnico				x		sostituito	3-5-b_TAV_10.pdf.p7m
— Architettonico – Relazione L.13/89				x		sostituito	3-4_Rel_L-13_rev01.pdf.p7m
— Architettonico – Elaborati L. 13/89				X			TAV_L13.pdf.p7m
— Architettonico – Relazione individuazione parcheggi pertinenziali						sostituito	3-3_Rel_parcheggi_rev01.pdf.p7m
— Architettonico – Progetto preventivo linea vita				X			Tipologia_sistema_antcaduta.pdf.p7m
— Tavola viabilità esterna						X	1-2-b_AUSL_UOC_PSAL_TAVOLA_VIABILITA.pdf.p7m

— Dimensionamento serbatoio accumulo acque meteoriche	Ing. Dario Fortini			X			Dimensionamento serbatoio di accumulo acque piovane.pdf.p7m
— Integrazioni in merito alla vasca di laminazione	Geom. Tomas Cavallini				X		1-1_AUSL_UOC-Ig-Pubblica.pdf.p7m
— Progetto Elettrico – Relazione tecnica	P.I. Domenico Guerra	X					All-E1-REL_Elet_Esec_Edifici-G-H_Bando.pdf.p7m
— Progetto Elettrico – Schema elettrico planimetrico		X					All-E2-Plan_Elet_Esec_Edifici-G-H_Bando.pdf.p7m
— Progetto Elettrico – Schema unifilare		X					All-E3-QUADRI_Elet_Esec_Edifici-G-H_Bando.pdf.p7m
— Progetto Elettrico – Verifica autoprotezione edificio G		X					All-E4a-FULM_Elet_Esec_Edificio-G_Bando.pdf.p7m
— Progetto Elettrico – Verifica autoprotezione edificio H		X					All-E4b-FULM_Elet_Esec_Edificio-H_Bando.pdf.p7m
— Progetto Elettrico – Progetto illuminotecnico		X					All-E5-ILL-ESTERNA_Elet_Esec_Edifici-G-H_Bando.pdf.p7m
— Progetto Fotovoltaico – Schema a blocchi edificio G	P.I. Sandro Sartorello	X					ELE_01A_Bando Foraggi 2024.pdf.p7m
— Progetto Fotovoltaico – Schema a blocchi edificio H		X					ELE_01B_Bando Foraggi 2024.pdf.p7m
— Progetto Fotovoltaico – Schema a blocchi Impianto fotovoltaico da 927,75 KWp				X			ELE_01C_tavole-x-fotovoltaico-VERSALIS.pdf.p7m
— Progetto Fotovoltaico – Schema a blocchi		X					ELE_03_SCHEMA A BLOCCHI BANDO NEW.pdf.p7m
— Progetto Fotovoltaico – Relazione di progetto		X					RelGen_V5a_024 FERRARA.pdf.p7m
— Valutazione progetto VVF – Istanza di valutazione progetto (Mod. PIN 1)	Ing. David Negrini		X				mod_pin1_firmato.pdf.p7m
— Valutazione progetto VVF – Attestato di versamento			X				Bollettino_PagoPa_VVF_Pagato.pdf.p7m
— Valutazione progetto VVF - Relazione di progetto		X					20240509_RELAZIONE PREVENZIONE INCENDI.pdf.p7m
— Valutazione progetto VVF – Planimetria SR		X					20240509_TAVOLE VVF-TAV_1.pdf.p7m
— Valutazione progetto VVF - Planimetria SP		X					20240509_TAVOLE VVF-TAV_2.pdf.p7m
— Valutazione progetto VVF - Planimetria piastre radianti		X					20240509_TAVOLE VVF-TAV_3.pdf.p7m
— Valutazione progetto VVF – Piante edificio G		X					20240509_TAVOLE VVF-TAV_4.pdf.p7m
— Valutazione progetto VVF - Piante edificio H		X					20240509_TAVOLE VVF-TAV_5.pdf.p7m
— Valutazione progetto VVF – Parere VVFF					X		5_Valutazione_Antincendio_Lettera-per-CDS-Decisoria_firmata.pdf.p7m
COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA							
— Studio di inserimento paesaggistico di cui all'art. 3.9 del PUG – RELAZIONE ILLUSTRATIVA	Geom. Tomas Cavallini	X					Rel-Illustrativa-Schermature.pdf.p7m
— Studio di inserimento paesaggistico di cui all'art. 3.9 del PUG – ELABORATO GRAFICO	P.A. Roberto Malagoli	X					TAVOLA DEL VERDE d 19 06 24_ultima definitiva_corretta light.pdf.p7m
RELAZIONE GEOLOGICA E ANALISI GEOTECNICA							
— Relazione geologica	Dr. Geol. Fabio Zanella	X					Rel_Geologica_Portoverrara_Marchionni_Bando Foraggi_152_21GF.pdf.p7m
— Dichiarazione di utilizzo per terre e rocce da scavo		X					Rel_Portomaggiore_Bando ForaggiTRS_3-23GF_e_ALLEGATI.pdf.p7m
— Report di vulnerabilità delle matrici ambientali							Portoverrara _Bando foraggi_MATRICI AMBIENTALI_26-22GF.pdf.p7m
DOCUMENTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO							
— Documentazione Previsionale di impatto acustico	Ing. Gianluigi Boldrini	X		sostituito			01_valutazione impatto acustico Bando Foraggi.pdf.p7m
— Documentazione Previsionale di impatto acustico - INTEGRAZIONE					X		2_ARPAE.pdf.p7m
RELAZIONE ECONOMICO-FINANZIARIA							
— Relazione economico-finanziaria	Geom. Tomas Cavallini	X					Rel_Eco-Fin.pdf.p7m
CRONOPROGRAMMA							
— Cronoprogramma	Geom. Tomas Cavallini	X					CRONOPROGRAMMA.pdf.p7m
SCHEMA CONVENZIONE URBANISTICA							
— Schema di convenzione urbanistica			Schema licenziato in sede di conferenza di Servizi decisoria				A-53_BANDO-FORAGGI_Schema_convenzione_14-07-2025.pdf