

EUROPEAN CURRICULUM VITAE

DATI PERSONALI	
Nome	Furlan Paolo
Indirizzo	██
Numero telefonico	██████████
E-mail	████████████████
Cittadinanza	Italiana
Luogo e data di nascita	████████████████
Professione: architetto iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Trieste al num. 626	

ESPERIENZE LAVORATIVE (progettazione / direzione lavori dal 2005 al 2018)			
Tipologia del lavoro:	luogo:	dati tecnici:	
Progetto per una villa unifamiliare	Muggia (Ts)	416,70	m ³
Progetto di una casa trifamiliare	Muggia (Ts)	866,29	m ³
Risanamento conservativo di una casa del centro storico di Muggia	Muggia (Ts)	156,00	mq
Ristrutturazione interna di un ambulatorio medico	Via Costalunga (Ts)	65,00	mq
Ristrutturazione e ampliamento di un ristorante	Muggia (Ts)	729,64	m ³
Ampliamento e ristrutturazione di una casa bifamiliare	Muggia (Ts)	105,26	m ³
Ristrutturazione di un edificio adibito ad uffici e abitazioni con cambio di destinazione d'uso	Muggia (Ts)	445,00	mq
Nuova costruzione di due ville unifamiliari	Muggia (Ts)	600,06	m ³
Risanamento conservativo di una casa del centro storico di Muggia	Muggia (Ts)	87,00	mq
Variante per due ville uni-familiari	Muggia (Ts)	973,70	m ³
Nuova costruzione di una casa trifamiliare	Muggia (Ts)	729,40	m ³
Nuova costruzione di una villa unifamiliare	Muggia (Ts)	330,87	m ³
Lottizzazione con realizzazione di due case bifamiliari	Muggia (Ts)	960,00	m ³
Ristrutturazione di una casa ottocentesca	Muggia (Ts)	200,00	mq
Variante alla costruzione di una casa unifamiliare	Muggia (Ts)	526,91	m ³
Risanamento conservativo di una casa del centro storico di Muggia	Muggia (Ts)	145,00	mq
Ristrutturazione di un appartamento	via del Veltro (Ts)	65,00	mq
Ristrutturazione di un appartamento	via Revoltella (Ts)	66,30	mq
Ristrutturazione di un appartamento	via di Scorcola (Ts)	46,00	mq
Lottizzazione e costruzione di un complesso di case a "schiera"	Rozzol (Ts)	1.379,00	m ³
Progettazione di 6 appartamenti in montagna con garage	Sappada (Bl)	360,00	mq
Variante in corso d'opera per una villa unifamiliare in Croazia	Volme - Pula (Croatia)	120,00	mq
Progettazione della nuova entrata del Teatro Cristallo in ricordo di "Orazio Bobbio"	via Ghirlandaio (Ts)	55,00	mq
Studio di fattibilità per una residenza sanitaria assistita	Muggia (Ts)	11.000	m ³
Progettazione di 6 appartamenti	via Schmidl (Ts)	911,00	m ³
Ampliamento di un capannone industriale	via Travnik (S. Dorligo)	120,00	mq
Ristrutturazione di un appartamento	via alle Cave (Ts)	80,00	mq
Progettazione di 3 case bifamiliari	Trebbiano (Ts)	1675,00	m ³
Ristrutturazione di un appartamento	via Fabio Severo (Ts)	70,00	mq

Progetto d'interni per negozio Vodafone;	via Genova (Ts)	45,00	mq
Ristrutturazione di un capannone artigianale	via Parisi (Ts)	300,00	mq
Progetto d'interni di un appartamento	via Ginnastica (Ts)	40,00	mq
Concessionaria d'auto Suzuki	via caduti sul lavoro (Mug)	1600,00	mq
Ampliamento e ristrutturazione ristorante giapponese	Via Gatteri (Ts)	240,00	mq
Progettazione di un ristorante giapponese	Riva Nazario Sauro (Ts)	320,00	mq
Ampliamento casa unifamiliare	Salita di Raute (Ts)	160,00	mq
Ampliamento casa unifamiliare	Via Costalunga (Ts)	90,00	mq
Progetto ampliamento casa unifamiliare	Loc. Basovizza (Ts)	120,00	mq
Progetto ampliamento casa unifamiliare	Via Kosovel (Ts)	180,00	mq
Progetto 8 case a schiera	Via Pellegrini (Ts)	2100,00	mq
Progetto casa unifamiliare	Loc. Trebiciano (Ts)	170,00	mq
Progetto casa unifamiliare	Loc. Trebiciano (Ts)	120,00	mq
Progetto e ristrutturazione 6 appartamenti	Venezia Lido	300,00	mq
Progetto casa trifamiliare	Longera (Ts)	450,00	mq
Progetto e D.L. 3 locali commerciali / ristorazione	Cavana (TS)	250,00	mq
Progetto casa bifamiliare	Trebiciano (TS)	350,00	mq
Progetto e D.L. per autorimessa	Via Fabio Severo (TS)	480,00	mq
Progetto casa bifamiliare e ristrutturazione di unifamiliare	Basovizza (TS)	550,00	mq
Rifacimento facciate con coibentazione edificio residenziale	Via Coroneo (TS)	800,00	mq
Progettazione, D.L., Sicurezza Poltroneseofa	Piazza Ospedale (TS)	250,00	mq
Risanamento conservativo di un edificio residenziale/comm.	Via Vittoria (TS)	1.200,00	mq
Rifacimento facciate tre edifici residenziali	Via Limitanea (TS)	1.800,00	mq
Progetto per una casa bifamiliare	Via Cesca (TS)	480,00	mq
Progettazione, D.L., Sicurezza Poltroneseofa	Villesse – C.C. Ikea	350,00	mq
D.L. e sicurezza ampliamento casa unifamiliare	Via Bonazza (TS)	115,00	mq
Progetto, D.L., Sicurezza casa unifamiliare	Via Pellegrini (TS)	350,00	mq
Progetto ristrutturazione casa unifamiliare	Santa Barbara (Muggia)	120,00	mq
Progetto nuova casa unifamiliare per un dentista	Via Colarich (Muggia)	220,00	mq
Progetto nuovo capannone industriale Orion spa	Via Pietraferrata (TS)	1500,00	mq
Ampliamento casa bifamiliare per un cuoco	Via Flavia di Stramare (TS)	195,00	mq
Progetto per un condominio di tipo passivo (classe energetica A)	Via San Pasquale (TS)	500,00	mq
Progetto per nuovi uffici Orion spa	Via Caboto (TS)	1200,00	mq
Progetto per un capannone industriale	Via San Saba (TS)	1600,00	mq
Ristrutturazione casa vacanze	Lignano Sabbiadoro (UD)	60,00	mq
Progetto di riqualificazione di un attico a Vienna	Wien (Austria)	300,00	mq
Progetto di ristrutturazione casa vacanza	Lussino (Croazia)	110,00	mq
Progetto per la realizzazione di una piazzetta nel Comune di Trieste approvato dalla giunta Comunale in data 2014	Via Pondaes (TS)		

Inoltre sono stati svolti diversi incarichi per pratiche paesaggistiche, monumentali, catastali/tavolari, perizie estimative per diversi istituti bancari presenti sul territorio nazionale e per il Tribunale di Trieste; computi metrici estimativi, Piani di Sicurezza e Coordinamento ai sensi del D.Lgs. 81/2008 (Testo Unico sulla Sicurezza) e progetti di ristrutturazione edilizia di minor rilevanza.

Da novembre 2017 fa parte della commissione locale per Paesaggio del Comune di Lignano Sabbiadoro (UD).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Date(da-a)	1992 – 1998
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	“Liceo Scientifico Oberdan” – Trieste
Principali materie ed abilità professionali oggetto dello studio	cultura generale e materie scientifiche.
Qualifica conseguita	“diploma di maturità scientifica”
Date(da-a)	1998 – 2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	“Università degli Studi di Trieste”
Principali materie ed abilità professionali oggetto dello studio	Architettura

Qualifica conseguita	Dottore in Architettura con punteggio 110/110		
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI			
Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali			
Madrelingua	Italiana		
Altre lingue	tedesco	inglese	
Capacità di lettura	buona	buona	
Capacità di scrittura	buona	discreta	
Capacità di espressione orale	buona	buona	
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Conosco i seguenti sistemi operativi: windows, dos e Mac e i seguenti programmi: Autocad, archicad, Adobe Photoshop, Coreldraw, 3dstudiomax, sketch up per la realizzazione di render 3d, il pacchetto Office della microsoft e alcuni applicativi html per la realizzazione di pagine web, attestato di certificatore energetico sostenuto presso ARES FVG e abilitazione Coordinatore della Sicurezza (D.lgs 81/08) e relativi aggiornamenti.		
CAPACITÀ ARTISTICHE Musica, scrittura, disegno, ecc	Ho seguito alcuni corsi di disegno e di fotografia presso l'Università di Trieste.		
PATENTE o patenti	Patente A – B.		
INFORMAZIONI ULTERIORI	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in riferimento alla legge 196/2003.		

Trieste, 06.02.2019

