

La sottoscritta Paola Parente nata a Udine il 28/06/1968, residente a Zoppola (PN) in via Casarsa 70/1, C.F. PRNPLA68H68L483D e P.IVA 01343520936, in qualità di geologo libero professionista, ai sensi dell'art.19 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. dichiara⁷⁶ del DPR 445/2000 e ss.mm.li per ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, con la presente dichiara la veridicità di quanto di seguito riportato.

PROFESSIONISTA	PAOLA PARENTE Nata a Udine il 28/06/1968 Residente a Zoppola in Via Casarsa 70	
ISCRIZIONE ORDINE	Ordine dei Geologi	del Friuli Venezia Giulia
	numero: 275	anno di iscrizione: 1997
	Libero professionista con sede a Pordenone, L.go San Giovanni 24 C.F. PRNPLA68H68L483D PIVA 01343520936 Tel/fax 0434-363508 Cell 3393953539 mail paola.parente11@gmail.com pec paola.parente@pec.epap.it	

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI	
2023	Relazione geologica a supporto dei lavori di efficientamento energetico e adeguamento strutturale della palestra scolastica comunale di Travesio Committente: Comune di Travesio
2023	Relazione geologica a supporto del progetto di rigenerazione urbana – Riqualficazione di un'area degradata mediante la realizzazione di un parcheggio in via San Quirino a Pordenone (Progetto finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU) Committente: Comune di Pordenone
2023	Relazione geologica a supporto della realizzazione di una casa della comunità presso l'Ospedale di Palmanova (Progetto finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU) Committente: Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale
2023	Relazione geologica a supporto della realizzazione del nuovo polo d'infanzia Regina Margherita a Palmanova (Progetto finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU) Committente: Comune di Palmanova
2023	Relazione geologica a supporto dell'intervento di recupero dell'edificio dell'ex battirame San Carlo a Pordenone (Opera 34.23 – PNRR) Committente: Comune di Pordenone
2023	Relazione geologica a supporto dei lavori di ampliamento del cimitero di San Lorenzo in Comune di Valvasone Arzene. Committente: Comune di Valvasone Arzene
2022-2023	Relazione geologica a supporto dell'intervento di riqualficazione e rigenerazione urbana del complesso immobiliare di edilizia residenziale pubblica denominato "San Domenico – Lotto 1" a Udine Committente: Comune di Udine
2022-2023	Relazione geologica a supporto dell'intervento di riqualficazione del palazzetto dello sport "Pala Bigot" di Gorizia Committente: Comune di Gorizia
2022	Relazione geologica a supporto della nuova residenza per anziani in località Villanova di Pordenone Committente: Azienda Pubblica di Servizi alla Persona – Umberto I (Pordenone)

2022	Relazione geologica a supporto dell'intervento di adeguamento sismico delle palestre del liceo M.Grigoletti di Pordenone Committente: EDR di Pordenone
2022	Relazione geologica a supporto del progetto di riqualificazione ed efficientamento energetico impianto di illuminazione pubblica in via Montereale e limitrofe a Pordenone Committente: Comune di Pordenone
2022	Relazione geologica a supporto della realizzazione di un nuovo tratto di ciclabile a Porcia. Committente: Comune di Porcia
2022	Relazione geologica a supporto dell'intervento installazione di pali di pubblica illuminazione presso la viabilità interna di Piazza Castello ad Aviano. Committente: Comune di Aviano
2022	Relazione geologica a supporto dei lavori di ampliamento del cimitero di Vado in Comune di Fossalta di Portogruaro Committente: Comune di Fossalta di Portogruaro
2022	Relazione geologica a supporto dell'intervento di adeguamento sismico ed efficientamento energetico dell'Istituto Brignoli Gradisca d'Isonzo. Committente: Comune di Gradisca d'Isonzo
2021-2022	Relazione geologica a supporto dell'intervento di messa in sicurezza e ristrutturazione della sede municipale di Tramonti di Sopra. Committente: Comune di Forni di Sopra
2021	Relazione geologica a supporto della sostituzione di una condotta nel tratto Torrate – Portogruaro lungo la SP 42 dal Km 1+875 al Km 4+750 in comune di Sesto al Reghena. Committente: Livenza Tagliamento Acque spa
2021	Relazione geologica e prove geognostiche a supporto della realizzazione di una passerella ciclo pedonale sul fiume Fiume a Pasiano di Pordenone Committente: Comune di Pasiano di Pordenone
2021	Relazione geologica e prove geognostiche a supporto del secondo lotto di by pass della roggia San Giorgio a Pordenone. Committente: Comune di Pordenone
2021	Relazione geologica a supporto dell'intervento di sistemazione idraulica a difesa del ponte lungo la SP 50 "Palmarina" sul torrente Torre in comune di Chiopris Viscone. Committente: Regione Friuli Venezia Giulia
2021	Relazione geologica a supporto dei lavori di allargamento della strada di accesso alla località Sciavale a Erto. Committente: Comune di Erto e Casso
2021	Relazione geologica a supporto del ripristino funzionale della sede stradale con mitigazione del rischio idrogeologico indicato dal PAI lungo la SR di Tremeacque Pasiano di Pordenone. Committente: FVG Strade spa
2021	Relazione geologica a supporto dell'intervento di sistemazione della valle di Sant'Antonio in località Mezzomonte nel comune di Polcenigo Committente: Comm. Delegato per la gestione dell'emergenza Ott. 2018
2021	Relazione geologica a supporto dei lavori di adeguamento antisismico dell'edificio ex scuola professionale Ipsia di Ampezzo Committente: Comune di Ampezzo
2021	Relazione geologica a supporto del progetto di ristrutturazione dell'edificio Ex Cattolica Assicurazioni in Viale Marconi a Pordenone Committente: Perseo G.E.I.E. Roma

2021	Relazione geologica e invarianza idraulica a supporto del nuovo edificio della Camera di Commercio di Pordenone in zona parcheggio scambiatore Fiera di PN Committente: Tecno Service Camere scpa Torino
2021	Relazione geologica a supporto dei lavori di ampliamento del cimitero di Fanna Committente: Comune di Fanna
2020-2021	Relazione geologica a supporto dei lavori di allargamento e messa in sicurezza della strada di accesso all'abitato di Casso Committente: Comune di Erto e Casso
2020	Relazione geologica a supporto dell'intervento di efficientamento energetico e adeguamento antisismico dell'edificio della scuola materna di Pagnacco Committente: Comune di Pagnacco
2020	Relazione geologica a supporto degli interventi di messa in sicurezza dell'abitato di Erto – lotto 2 Committente: Regione FVG – Commissario Delegato
2020	Relazione geologica a supporto della valutazione della sicurezza strutturale degli edifici inadeguati rispetto alle norme vigenti – scuola Luzzatti ad Azzano Decimo Committente: Comune di Azzano Decimo
2020	Studio geologico del territorio comunale di Azzano Decimo, propedeutico all'approvazione del nuovo PRGC. Committente: Comune di Azzano Decimo
2020	Relazione geologica a supporto del Piano Cimiteriale del comune di Fossalta di Portogruaro Committente: Comune di Fossalta di Portogruaro
2020	Relazione geologica a supporto della realizzazione di un tratto di fognatura in via Roma a Pordenone. Committente Hydrogea spa (PN)
2019-2020	Relazione geologica a supporto del Piano Cimiteriale del comune di Valvasone Arzene Committente: Comune di Valvasone Arzene
2019	Relazione geologica a supporto dei lavori di riqualificazione della viabilità di via Carducci a Cimpello, lotto 1 Committente: Comune di Fiume Veneto
2019	Relazione geologica a supporto dei lavori di adeguamento della scuola di Tiezzo. Committente: Comune di Azzano Decimo
2019	Relazione geologica a supporto dei lavori di ristrutturazione di un edificio comunale destinato alle associazioni a Muggia. Committente: Comune di Muggia
2019-2020	Relazione geologica a supporto dei lavori di costruzione di un nuovo edificio scolastico a Pordenone (Quartiere Torre) Committente: Comune di Pordenone
2019	Relazione geologica a supporto dei lavori urgenti per il ripristino di manufatti stradali sulla SR PN 40 del Ponte di Madrisio (Morsano al Tagliamento) Committente: FVG Strade spa
2019	Relazione geologica a supporto della realizzazione di un nuovo parcheggio in via Dante, ex caserma dei Vigili del fuoco a Pordenone Committente: Coopprogetti srl (PN)
2019	Relazione geologica a supporto della valutazione di vulnerabilità sismica della scuola elementare del capoluogo e materna di via Campagna a Maniago Committente: Comune di Maniago (PN)

2018-2019	Redazione dello studio di Microzonazione Sismica di livello 1 e valutazione delle Condizioni Limite per l’Emergenza per il Comune di Grado. Committente: Amm. Comunale di Grado (GO)	
2018-2019	Relazione geologica a supporto dei lavori di riqualificazione del ring e messa in sicurezza di rogge tombinate a Pordenone – Opera 56.18 Committente: Comune di Pordenone	
2018	Relazione geologica a supporto dell’ampliamento del Polo Tecnologico di Pordenone Committente: Coopprogetti srl (PN)	
2018	Relazione geologica a supporto della ristrutturazione, messa a norma e adeguamento funzionale delle tribune del campo “E.Sfriso” di Sacile Committente: Coopprogetti srl (PN)	
2018	Relazione geologica e studio di invarianza idraulica a supporto del progetto di riqualificazione del Parco Ai Molini di Pasiano di Pordenone Committente: Comune di Pasiano di Pordenone	
2018	Relazione geologica a supporto della ristrutturazione dell’edificio “ex casermette” a Pordenone Committente: Comune di Pordenone	
2018	Redazione dello studio di Microzonazione Sismica di livello 1 e valutazione delle Condizioni Limite per l’Emergenza per il Comune di Tramonti di Sopra. Committente: Amm. Comunale di Tramonti di Sopra (Pn)	
ALTRE NOTIZIE		
Aggiornamento professionale continuo 2020-2022 assolto, secondo quanto previsto dal regolamento APC del Consiglio Nazionale dei Geologi		
Da agosto 2022 socio speciale di Coopprogetti srl (Pordenone)		
Da maggio 2021 membro del Consiglio dell’Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Giulia		
Da ottobre 2013 membro del Consiglio Direttivo dell’Associazione Ingegneri ed Architetti della Provincia di Pordenone		
Dal 2012 al 2016 Componente dell’Organismo tecnico di Pordenone di cui alla LR 16/2009 (verifica delle norme tecniche per la costruzione in zona sismica)		
Nome e cognome	Firma	Data
Paola Parente		20/12/2023

