

# **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

## **Paolo Teodoro**

Nato a Pescara il 20/07/1985

Nazionalità Italiana

Residente in Pescara (PE) Via Emidio Antico, 10 CAP 65123

Studio in Pescara via Naz. Adr. Nord, 557 CAP 65125

Telefono e fax: +39 085 75730 Cellulare: +39 347 3078746

E-mail: teodoropao7@gmail.com

Pec: [paolo.teodoro@pec.it](mailto:paolo.teodoro@pec.it)

P. IVA: 02214540680

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Iscrizione Ordine dei Geologi Abruzzo il 01/03/2017

Abilitato alla Professione di Geologo all'Università G. D'Annunzio di Chieti - Pescara nel 2015

Laurea Magistrale (II Livello) in Scienze e Tecnologie Geologiche, conseguita presso l'Università degli studi G. D'Annunzio di Chieti, nell'A.A. 2014/2015.

Laurea Triennale (I Livello) in Scienze Geologiche, conseguita presso l'Università degli studi G. D'Annunzio di Chieti, nell'A.A. 2009/2010.

## **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

### **ESPERIENZE LAVORATIVA**

Dal 01/01/18 ad oggi, libero professionista; Geologo e Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (D.Lgs. 81/08) con sede in via Naz. Adr. Nord, 557 Pescara.

Consulenze e studi geologici, geotecnici, sismici e ambientali, progettazioni e direzione dei lavori per opere di consolidamento dei terreni.

Geologia e geologia applicata, geomorfologia, idrogeologia, geotecnica, piani di caratterizzazione, analisi di rischio e bonifiche ambientali, piani di gestione delle terre e rocce da scavo, analisi numeriche di risposta sismica locale.

Valutazione dei rischi aziendali secondo il D. Lgs. 81/2008 (sicurezza sul lavoro); assistenza ed affiancamento al datore di lavoro e/o al SPP (ai sensi della sezione III del D.Lgs 81/2008) nella gestione del sistema aziendale per la sicurezza: monitoraggio preventivo di tutti gli obblighi di legge, organizzazione del piano di sicurezza aziendale.

Assunzione di incarico quale RSPP esterno (ai sensi della sezione III del D. Lgs 81/2008);

- Stesura del Documento di valutazione dei rischi;
- Sopralluoghi negli ambienti di lavoro finalizzati alla verifica della rispondenza di macchine, impianti, luoghi di lavoro rispetto alla normativa vigente; elaborazione di un sistema di deleghe aziendali in relazione ai compiti previsti per i datori di lavoro e per i dirigenti preposti dal D.LGS. 81/2008 e successive modifiche;
- Analisi statistica degli infortuni aziendali e controllo dell'andamento degli indici di frequenza e gravità;
- Redazione di schede di sicurezza;
- Stesura del piano di emergenza aziendale
- Stesura delle procedure di emergenza
- Informazione e formazione del personale aziendale (Artt. 36 E 37, D. Lgs. 81/2008)
- Rapporti con enti di controllo: assistenza in occasione di sopralluoghi da parte degli enti di controllo.

Dal 19/10/15 al 31/12/17, dipendente, presso NIPI ITALIA SRL, Via P.U. Frasca, 14/16 Chieti; principali mansioni: Impiegato tecnico e RSPP.

Dal 12/01/2015 al 14/08/2015, collaborazione, presso studio professionale del Geologo Eliseo Marrone, Via Monte Viglio, 63 Pescara, principali mansioni: Geologo.

Dal 10/03/2014 al 19/12/2014, collaborazione, presso TECNOLOGIE PM SRL in Via Chiappinello, 50 di Montesilvano (PE), principali mansioni: Geologo.

Dal 05/12/2012 al 04/06/2013, tirocinio formativo, presso la INFRAENGINEERING SRL (TOTO COSTRUZIONI) in Viale Abruzzo 410, Chieti, principali mansioni: Geologo.

## **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

Dal 20/07/2006 al 31/07/2009, impiegato, presso studio professionale, consulenze per organizzazione - direzione aziendale e elaborazione dati.

## **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

### **INCARICHI PROFESSIONALI IN AMBITO GEOLOGICO**

Consulenza e redazione della relazione geologica sismica, per “Realizzazione intervento di Messa in sicurezza Territorio Comunale via Papa Giovanni XXIII Completamento”, comune di Picciano (Pe), novembre 2025.

Consulenza e redazione della relazione geologica sismica, per “Progetto in sanatoria per opere realizzate in difformità dai titoli edilizi assentiti”, comune di Moscufo (Pe), ottobre 2025.

Consulenza e redazione della relazione geologica sismica, per “messaggio in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico – intervento di rigenerazione urbana dell’ambito territoriale sotteso dalla direttrice TRASV”, comune di Calascio (AQ), ottobre 2025.

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per “Interventi sulle infrastrutture funzionali alla valorizzazione turistica delle stazioni invernali Passolanciano-Maielletta”, comune di Roccamorice (PE), Settembre 2025.

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per “Realizzazione batteria n. 16 loculi cimitero di Cepagatti”, comune di Cepagatti (PE), Agosto 2025.

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per “Realizzazione di un edificio adibito a civile abitazione”, comune di San Demetrio Né Vestini (AQ), Luglio 2025.

Consulenza e redazione della relazione geologica sismica, per “Messa in sicurezza abitati mediante mitigazione dissesto idrogeologico: Località Macere Piane/Lama Bianca””, comune di Sant’Eufemia a Maiella (PE), Febbraio 2025.

Consulenza e redazione della relazione geologica sismica, per “Intervento di consolidamento e mitigazione del rischio idrogeologico nei pressi del polo scolastico e polifunzionale”, comune di Castiglione Messer Raimondo (TE), Febbraio 2025.

Consulenza e redazione documenti specifici, per “Domanda di concessione in sanatoria derivazione di acqua ad uso industriale/civile in comune di Nereto. Richiesta di integrazione documentale”. Per conto di Wash Italia Spa, comune di Nereto (TE), dicembre 2024.

Consulenza e redazione documenti specifici, per “CONCESSIONE IDRAULICA – richiesta di rilascio ai sensi del Decreto del Presidente della Regione Abruzzo n. 1/Reg. del 28/03/22 – regolamento di attuazione del Regio decreto 25/07/1904, n. 523”. Per conto di Wash Italia Spa, comune di Nereto (TE), dicembre 2024.

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per “Nuova costruzione di loculi cimitero di Villanova di Cepagatti”, comune di Cepagatti (PE), novembre 2024.

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per “Costruzione loculi nel cimitero di Caprara-OPP24/03”, comune di Spoltore (PE), novembre 2024.

## **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per “Ristrutturazione edilizia del fabbricato sito in via Fonte dell’Abbazia Montesilvano”, comune di Montesilvano (PE), ottobre 2024.

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per “Progetto di fattibilità tecnico-economica per la realizzazione di un parcheggio pubblico in Fraz. Montesilvano Colle”, comune di Montesilvano (PE), settembre 2024.

Consulenza e redazione della relazione geofisica sismica, per “Analisi di vulnerabilità sismica discoteca Momà”, comune di Collecovino (PE), settembre 2024.

Consulenza geologica e collaborazione esterna per monitoraggio e bonifica ambientale, presso l’azienda SIXTY in Chieti Scalo dal 2018 a giugno 2024.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Intervento di messa in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico mediante un insieme sistematico di interventi di ripristino delle infrastrutture danneggiate a seguito di calamità naturali Rigo – Piana Scarpone – Via dei militari”, comune di Civitaquana (PE), maggio 2024.

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per “Progetto per la realizzazione di un fabbricato rurale ad uso residenziale in C.da Santa Cecilia, Via Colle Castelluccio snc, comune di Francavilla al Mare (CH), maggio 2024.

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per “Manutenzione straordinaria di un unità abitativa sita in Strada Fonte Borea – Colle del Telegrafo”, comune di Pescara, febbraio 2024.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Consolidamento e miglioramento sismico immobile”, comune di Penne (PE), gennaio 2024.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica per “Ampliamento e miglioramento sismico e cambio d’uso di un fabbricato”, comune di Pescara, gennaio 2024.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Consolidamento e ristrutturazione edificio già esistente”, comune di Pineto (TE), gennaio 2024.

Collaborazione per redazione della relazione geologica sismica per “Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto produzione fonte solare per una potenza nominale di 2.5 Mw sito nel comune di Filadelfia (VV) con relative opere di connessione”, comune di Filadelfia (VV), gennaio 2024.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Nuova costruzione in calcestruzzo armato ad uso magazzino”, comune di Pescara, novembre 2023.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Progetto di rigenerazione urbana dell’area del borgo antico ricompresa tra il castello ducale e la zona valle”, comune di Tocco da Casauria (PE), settembre 2023.

## **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Messa in sicurezza ed adeguamento viabilità urbana Piazza S. Egidio”, comune di Villa Celiera (PE), settembre 2023.

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica e compatibilità idrogeologica, per “Ampliamento impianto sportivo in contrada Valloscuro Penne”, comune di Penne (PE), agosto 2023.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Demolizione e ricostruzione edificio in via Di Nisio, San Giovanni Teatino”, comune di San Giovanni Teatino, maggio 2023.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Realizzazione di un ascensore esterno in via Dragonara di San Giovanni Teatino”, comune di San Giovanni Teatino, maggio 2023.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Realizzazione di una mensa a servizio dell’edificio scolastico esistente in via Palermo nella frazione di Dragonara di San Giovanni Teatino”, comune di San Giovanni Teatino, aprile 2023.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Ristrutturazione di porzioni di fabbricato rurale da adibire a laboratorio per la trasformazione di prodotti agricoli”, comune di Atri, marzo 2023.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Realizzazione nuova costruzione scuola dell’infanzia in via Foscolo Montesilvano”, comune di Montesilvano, febbraio 2023.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Progetto di ristrutturazione tramite demolizione e ricostruzione di un fabbricato residenziale danneggiato dagli eventi sismici del 2016”, comune di Penne, gennaio 2023.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Realizzazione di loculi presso il cimitero di San Giovanni Teatino alta – I lotto”, comune di San Giovanni Teatino, gennaio 2023.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Trasformazione d’uso di locali accessori e pertinenze agricole e perimetrazione lotto in variante al PRG vigente, in Picciano alla C.da Pezzalunga”, comune di Picciano, dicembre 2022.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Riqualificazione piazza Alessandrini e Mediamuseum”, Comune di Pescara, settembre 2022.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Lavori di miglioramento sismico del fabbricato sito in via Colle Pineta 88. Censito al NCEU al fg 29, part. 406”, Comune di Pescara, settembre 2022.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Autorizzazione sismica e sanatoria, relativamente alla verifica di due muri di sostegno a mensola su fondazioni superficiali esistenti e per progettazione di una paratia di micropali a tergo di un muro a blocchi a servizio della corte esclusiva adibita a giardino, del fabbricato residenziale sito in strada Colle di Mezzo,70”, Comune di Pescara (PE), maggio 2022.

## **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Realizzazione manufatto nell’area ex E.N.A.I.P.”, Comune di Pescara (PE), maggio 2022.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Scia alternativa al pdc per ristrutturazione fabbricato prevalentemente residenziale, dpr 380/01 art. comma d”, Comune di Francavilla al Mare (CH), aprile 2022.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Ristrutturazione edilizia di un fabbricato collabente, sito in C.da San Salvatore del Comune di Castiglione M.R., mediante demolizione e ricostruzione”, Comune di Castiglione M.R. (TE), aprile 2022.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Ristrutturazione edilizia del fabbricato residenziale e sito in C.da San Salvatore 6 del Comune di Castiglione M.R. mediante demolizione e ricostruzione”, Comune di Castiglione M.R. (TE), aprile 2022.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Interventi di efficientamento energetico e miglioramento sismico ai sensi dell’art. 119 del d.l.n. n.34 del 2020 e smi”, Comune di Pianella (PE), aprile 2022.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Miglioramento sismico del fabbricato e del sistema di fondazione ai sensi dell’art. 119 del d.l.n. n.34 del 2020 e smi”, Comune di Spoltore (PE), marzo 2022.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Ristrutturazione edilizia-miglioramento sismico ed energetico”, Comune di Città Sant’Angelo (PE), dicembre 2021.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Ristrutturazione edilizia con demolizione e ricostruzione, ampliamento con cambio di destinazione d’uso”, Comune di Città Sant’Angelo (PE), dicembre 2021.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Ristrutturazione edilizia per opere di demolizione e ricostruzione con stessa volumetria del fabbricato rurale ad uso rimessa e civile abitazione”, Comune di Castilenti (TE), novembre 2021.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Progetto per la realizzazione di nuovi loculi all’interno del cimitero comunale”, Comune di Spoltore (PE), novembre 2021.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Lavori di dissesto idrogeologico strada comunale Colle della Fonte”, Comune di Frisa (CH), agosto 2021.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per interventi di “Messa in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico interessante via Costa del Colle”, Comune di Roccamorice (PE), luglio 2021.

## **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Progetto per la realizzazione di un edificio residenziale all’interno del P.P.2 ambito 14/A – Denominato “Gemme mediterranee” Lotto n. 11-12 Capri e n. 13 Giglio, Comune di Montesilvano, giugno 2021.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Lavori di riparazione e rafforzamento di un fabbricato danneggiato dagli eventi sismici del 24/02/2016, 26/10/2016, 30/10/2016 e 18/01/2017”, Comune di Farindola, maggio 2021.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per “Progetto in applicazione delle disposizioni in materia di sismabouns ed ecobonus in un fabbricato esistente sito in Cepagatti via Cantò n.3”, Comune di Cepagatti (PE), maggio 2021.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per interventi di prevenzione rischio idrogeologico ed opere di consolidamento località Pagliare di Tono, Comune di Brittoli (PE), gennaio 2021.

Consulenza e redazione della relazione geologica e sismica, per progetto di rigenerazione urbana di un fabbricato esistente adibito a civile abitazione tramite richiesta di permesso a costruire attinente ai lavori di ristrutturazione con demolizione e modifica parziale della sagoma in pianta e ampliamento in elevazione, Pescara, gennaio 2021.

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per Lavori di consolidamento della chiesa di Santa Maria del Ponte a L’Aquila, Fraz, Coppito (AQ) delibera CIPE n. 112/2017 del 22/12/17, pubblicata sulla G.U. della Repubblica Italiana serie GEN. N. 125 del 31/05/18, L’Aquila, settembre 2020. (MIBACT)

Consulenza e redazione della relazione geologico sismica, per Lavori di ristrutturazione di un fabbricato residenziale mediante demolizione e ricostruzione, Rosciano (PE), settembre 2020.

Consulenza e relazione geologica, per progetto di ristrutturazione impianto sportivo, Silvi Marina (TE), agosto 2020.

Relazione geologica e sismica, per manutenzione straordinaria s.c. denominata passo civita località Colle Cavalieri. Comune di Tollo (CH), luglio 2020.

Relazione geologica e sismica, per lavori di miglioramento centro sportivo di baseball e softball. Comune di Tollo (CH), marzo 2020.

Relazione geologica e sismica sulle strutture, per lavori di ristrutturazione parco del convento – opp19/03. Comune di Spoltore (PE), gennaio 2020.

Consulenza e relazione geologica – Ristrutturazione fabbricato via Polacchi 12 Silvi Foglio 19 Particella 88. Silvi Marina (TE), novembre 2019.

Consulenza e relazione geologica – Realizzazione di una recinzione a servizio di un fabbricato per civile abitazione esistente. Moscufo (PE), settembre 2019.

## **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

Consulenza e relazione geologica - Interventi di riparazione del danno e ripristino della funzionalità del cimitero comunale a seguito sisma Abruzzo 2009. Comune di Corvara (PE), Maggio 2019.

Consulenza e relazione geologica - Costruzione fabbricati mono e bifamiliare, Montesilvano (PE), Aprile 2019.

Consulenza e relazione geologica - Lavori di riparazione danni e miglioramento sismico di un fabbricato per civile abitazione ai sensi dell'ordinanza n.19 e s.m.i. del commissario speciale per la ricostruzione – sisma 2016 centro Italia. Alanno (PE), Settembre 2018.

## **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

### **CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE**

Corso “La caratterizzazione ambientale dei siti contaminati” – organizzato da Geocorsi, effettuato in data 25/11/2025, online.

Corso “Le procedure autorizzative ambientali e i contenuti della documentazione tecnica. Focus sui controlli ARTA 1° e 2° modulo” – organizzato da ARTA e Ordine dei geologi Abruzzo nei giorni 3 e 10/12/24, Pescara.

Corso “Modellazione numerica della risposta sismica locale in contesti bidimensionali mediante l’uso del codice di calcolo AlgoShake2D” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 13/09/2024, Pescara.

Corso “Dai geologi per i geologi “Update” – prosegue la comunicazione dell’esperienza professionale a servizio della formazione” – organizzato dall’ordine dei Geologi Abruzzo in data 09/03/2024, Chieti.

Corso “Rilevare correttamente con il GNSS” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 10/11/2023, Pescara.

Corso “I calanchi e la cisterna romana di Atri – Geological day 2023” – organizzato dall’Ordine dei geologi Abruzzo in data 01/07/2023, Atri.

Corso “Nuove prospettive di lavoro e di ricerca della geomorfologia costiera e marina in Adriatico centrale” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 24/05/23, Chieti.

Corso “Il geologo e i beni culturali” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 24/03/2023, San Giovanni Teatino (CH).

Corso “progettazione geotecnica delle fondazioni profonde caricate lateralmente in zona sismica e non sismica” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 27/01/2023, Pescara.

Corso “microzonazione sismica di 2° e 3° livello” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 24/04/2022, Pescara.

Corso “Siti contaminati e bonifiche ecocompatibili” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 11/03/2022, Pescara.

Corso “Soluzioni per la protezione da caduta massi e per la mitigazione del rischio idrogeologico” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 21/01/2022, Pescara.

Corso “I modelli di flusso e trasporto nella progettazione degli impianti geotermici a circuito aperto” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 14/05/21, Pescara.

Corso “La polizza assicurativa professionale – Tutto ciò che devi sapere per non avere sorprese in caso di sinistro” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 12/02/21, Pescara.

## **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

Corso “Gli effetti al suolo: rimedi e soluzioni” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 18/12/2020, Pescara.

Corso “Eventi naturali e calamità: gli effetti al suolo” – organizzato dall’ordine dei Geologi Abruzzo in data 11/12/2020, Pescara.

Corso “Analisi storica delle temperature e delle precipitazioni in abruzzo: utilizzo dei dati in meteorologia e climatologia” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 04/12/2020, Pescara.

“LA NUOVA LEGGE REGIONALE PER IL GOVERNO DEL TERRITORIO” – organizzato dall’Ordine dei Geologi Abruzzo in data 24/01/20, presso Auditorium Petrucci, Pescara.

L’AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE – AUA: il punto della situazione, procedure e criticità – organizzato da ARTA ABRUZZO in data 29/11/19, presso Auditorium “Gennaro Paone”, Lanciano.

L’AQUILA 2009-2019 – DIECI ANNI DI ESPERIENZE, STUDI E CRITICITÀ – Organizzato dall’ORDINE DEI GEOLOGI REGIONE ABRUZZO in data 12/04/19 Università D’Annunzio Chieti.Corso Interferometria satellitare per il monitoraggio di frane e opere civili – Organizzato dall’ORDINE DEI GEOLOGI REGIONE ABRUZZO in data 08/03/2019, presso Universita G. D’Annunzio Chieti-Pescara, Viale Pindaro, Pescara (PE).

Corso NTC 2018 – Organizzato dall’ORDINE DEI GEOLOGI REGIONI ABRUZZO in data 18/12/2018, presso Sala congressi Villa Maria, Francavilla al Mare (CH).

Convegno per il centenario della fondazione del Servizio Idrografico Nazionale – Organizzato dall’ORDINE DEI GEOLOGI REGIONE ABRUZZO in data 26/10/2018 presso Università degli Studi D’Annunzio di Chieti-Pescara, Viale Pindaro, Pescara (PE).

Sui fenomeni idrogeologico in Abruzzo nell’inverno 2016-2017: dall’emergenza alla messa in sicurezza – Organizzato dall’ORDINE DEI GEOLOGI REGIONE ABRUZZO in data 21/09/2018 presso Chiesa S. Pietro Apostolo – Campovalano di Campli (TE).

Quando innovazione è qualità e sicurezza – Organizzato dall’ORDINE DEI GEOLOGI REGIONE ABRUZZO in data 31/05/2018 presso il Gulliver Center – Via dell’Incoronata 15/b – Vasto (CH).

“L’evoluzione dei Geosintetici” – Organizzato dall’ORDINE DEI GEOLOGI REGIONE ABRUZZO in data 23/03/2018 presso Palazzo Sirena – Francavilla al Mare (CH).

EDILIZIA 4.0 LA CASA COME “MACCHINA PER ABITARE” – Organizzato dall’ente AGORA’ in data 15/03/2018 a Pescara.

# **CURRICULUM VITAE Geol. Paolo Teodoro**

## **CONOSCENZE LINGUISTICHE**

Inglese: Parlato, B1; Scritto, B1

## **CONOSCENZE INFORMATICHE**

Sistema PC, Internet e pacchetto applicativo Office.

ECDL Patente Informatica Europea.

Attestato Eipass corso avanzato LIM

Attestato Eipass corso avanzato Tablet

## **PATENTI**

Patente di guida “B”.

Munito di Mezzo proprio.

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Ho ricoperto il ruolo di dirigente settore giovanile Pescara Calcio per tre anni, ex volontario della Croce Rossa, assolto da obblighi militari.

*Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi del D.Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003.*

Data

25/11/2025

Firma

Paolo Teodoro

