

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo studio
Telefono
Fax
E-mail
PEC
Codice fiscale
Nazionalità
Data di nascita

LAGANA' CLAUDIO

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2004

**CORSO DI ABILITAZIONE PER LA PROGETTAZIONE E GESTIONE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI
PROGETTAZIONE E GESTIONE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI**

COORDINATORE E RESPONSABILE SICUREZZA NEI CANTIERI

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

2001 – 2002

**CORSO DI ABILITAZIONE ALLA PREVENZIONE INCENDI
PROGETTAZIONE ANTINCENDIO**

TECNICO ABILITATO ALLA PREVENZIONE INCENDI

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1992-1999

**LAUREA IN INGEGNERIA EDILE – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ANCONA – FACOLTA' DI INGEGNERIA
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E STRUTTURALE - SETTORE EDILE**

**DOTTORE IN INGEGNERIA
DIPLOMA DI LAUREA (VECCHIO ORDINAMENTO)**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

1987-1992

ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI "G. GENGA" – PESARO

DIPLOMA DI MATURITA' TECNICA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 11/1999 - 05/2001 Collaborazione con studi tecnici di ingegneria e architettura (ing. Paolo Medi -AN; ing. Giovanni Balducci - Fabriano(AN); arch. Enrico Frezzi-Castelraimondo (MC)) nelle attività di **progettazione strutturale di edifici in c.a. e acciaio e rilievo architettonico/strutturale finalizzato ad attività di restauro e miglioramento sismico di beni monumentali.**
- Collaborazione continuativa - nel periodo ottobre 1999 / maggio 2001 - con l'ing. Roberto Gagliardi (ricercatore presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Ancona) nella **redazione di numerosi interventi di ripristino e miglioramento sismico su edifici in muratura** (province di AN e MC), molti dei quali di **rilevante interesse storico**, danneggiati dal sisma del 1997. Svolta nel medesimo periodo la progettazione di interventi ex-novo di edifici in c.a. (si veda la nota 1 in calce).
- 05/2001 - 03/2002 **Contratto di formazione presso la società SNAMPROGETTI (ENI Group) di Fano, con la qualifica di "progettista strutturale di condotte sottomarine"** per gasdotti e oleodotti. Sede di lavoro su territorio italiano (Fano - PU) ed estero (Russia, Turchia).
- 03/2002 - 02/2005 **Assunzione a tempo indeterminato presso l'Impresa Costruzioni Palazzetti S.p.A. di Pesaro, in qualità di progettista strutturale e direttore dei lavori di cantieri edili.**
- 2004 **Progettazione architettonica e strutturale delle coperture in acciaio per i sottopassi della stazione ferroviaria** del Comune di Marotta-Mondolfo (PU) (Committente: R.F.I.);
- 2004-2009 **Progettazione e D.LL. dell'intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di S. Maria del Piano – Sassoferrato (AN) - su incarico del Comune di Sassoferrato nell'ambito della ricostruzione post-sisma 1997** (chiesa di proprietà del F.E.C. Fondo Edifici di Culto – Ministero dell'Interno);
- 02/2005 - 11/2005 **Incarico di Responsabile Area Tecnica, della società a capitale pubblico Acquambiente Marche s.r.l., affidataria della gestione del Servizio Idrico Integrato** (distribuzione-produzione acqua potabile, servizi fognature e depurazione) per i Comuni di Sirolo, Numana, Filottrano e Cingoli, nonché della gestione e distribuzione di gas metano nei Comuni di Sirolo, Numana e Filottrano.
- 12/2005 – 03/2011 **Quadro del settore tecnico dell'Impresa Costruzioni Palazzetti S.p.A. di Pesaro, addetto al controllo di produzione, alla progettazione architettonico-strutturale e al coordinamento della sicurezza nei cantieri edili. Tra i cantieri assegnati: intervento di edilizia residenziale e terziaria a Perugia (importo lavori: 26 milioni di Euro, con ruolo di co-progettista architettonico e coordinatore di produzione); due interventi di edilizia residenziale e terziaria ad Ancona (importo lavori totale: 13 milioni di Euro); intervento di edilizia residenziale a Gallo di Petriano (PU) (importo lavori: 5 milioni di Euro); intervento di edilizia residenziale a Cagli – PU (2 milioni di Euro); intervento di edilizia terziaria a Senigallia – AN (2 milioni di Euro); realizzazione di opere di urbanizzazione**

primaria (Perugia, Gallo di Petriano, Cagli, Mondolfo).

- 11/2006 - 08/2007 **Progettazione architettonica e strutturale di una residenza sanitaria per anziani** realizzata a Fano (committente: Fondazione CARIFANO – appalto/concorso aggiudicato al Consorzio Edile Vesprini di Fano)
- Dal 2002 In qualità di libero professionista, **redazione di progetti strutturali per interventi edilizi – ex novo e ristrutturazioni - ed opere di consolidamento del terreno (paratie, diaframmi)**, con l'impiego di diverse tecnologie costruttive (c.a., legno, acciaio), nel quadro di consolidate **collaborazione a progetto** con diversi studi professionali ed imprese delle province di Ancona e Pesaro: Comuni di Ancona, Polverigi (AN), Auditore (PU), Montecalvo in F. (PU), Pesaro, San Costanzo (PU), Monte Porzio (PU), Urbino (PU), Sassocorvaro (PU), Tavullia (PU), Pergola (PU), Fermignano, Mondolfo, Fano, Colbordolo.
- Da aprile 2011, svolgimento della libera professione.** in collaborazione con vari studi di architettura (Architestudio, Arch. M.T. Marchetti) e con numerosi altri studi professionali della provincia di Pesaro, nella redazione di progetti integrati (architettura, strutture, sicurezza ed energetica) per numerosi appalti privati di importo fino a 3 milioni di euro.
- Collaborazione con la società Parabolika Consulting dell'ing. Andrea Conti (Pesaro) nell'attività di consulenza alle aziende, prevalentemente finalizzata alla partecipazione alle gare d'appalto pubbliche e private.
- Collaborazione con gli studi degli avvocati Stefano Conti e Roberta Alesi di Pesaro e con lo studio legale SVS Selva Storoni di Fano in qualità di Consulente Tecnico di Parte in cause civili in edilizia.
- 2016-2021 Incarichi di CTU per il Tribunale di Pesaro per esecuzioni immobiliari e ATP di cause civili
- 2011-2021 **Collaudo tecnico-amministrativo dell'Opera pubblica n°1** (nuova strada urbana e tre rotatorie) e del Villaggio Santa Teresa (lottizzazione privata) **nel Comune di Savignano sul Rubicone (FC)** – importo complessivo dei lavori € 2'422'000
- 2013-2014 Collaudo strutturale dell'intervento di restauro delle mura storiche del Castello di Farneto (Comune di Montelabbate – PU)
- 2013-2016 Progettazione e direzione dei lavori strutturali per la realizzazione della nuova **chiesa di Marotta di Mondolfo (Chiesa di S.Pio)** e degli edifici annessi per il ministero pastorale – propr. Diocesi di Senigallia (importo lavori strutturali: € 1'000'000)
- 2014-2016 Coordinamento commessa, progettazione architettonica e strutturale e direzione dei lavori per la realizzazione dell'impianto di lavaggio automatizzato per automezzi della **Marche Multiservizi SpA** di Pesaro (importo lavori: € 1'300'000)

2015-2017	Progettazione, direzione lavori e contabilità per i lavori di manutenzione straordinaria (realizzazione di paratia) di Via Farneto a Montelabbate
2016-2017	Intervento di progettazione e direzione lavori per il miglioramento sismico di Palazzo Gensano a Piandimeleto (importo lavori strutturali: € 250'000)
2016	Progettazione e direzione lavori di strutture complesse in acciaio per una passerella e un soppalco all'interno della sede del Pastificio Vadese ad Urbania (importo lavori strutturali: € 100'000)
2016-2017	Consulenza strutturale alle: Verifiche di idoneità statica dei solai della scuola primaria "Vittorio Giunta" di Tavullia e della scuola primaria di Borgo Massano di Montecalvo in Foglia (compresa valutazione della vulnerabilità sismica) Verifica di idoneità statica dei controsoffitti della scuola secondaria di primo grado "A. Manzoni" – proprietà Comune di Pesaro
2016	Consulenza strutturale al progetto di miglioramento sismico e riparazione dell'ex convento agostiniano ora sede della Compagnia della Guardia di Finanza di Imola, via Emilia 254 (importo lavori strutturali: € 50'000)
2016	Verifica di idoneità statica e stima della vulnerabilità sismica di Villa Balestrieri sul Monte Ardizio (Via Quasimodo, Pesaro)
	Consulenza strutturali a vari progetti per privati nel settore delle costruzioni in legno.
2016-2018	Progettazione di due fabbricati residenziali condominiali a Fano, Via Asiago – (importo lavori strutturali € 300'000)
2016	Progettazione di un fabbricato residenziale bifamiliare a Marotta di Mondolfo, Traversa di Via Litoranea – propr. Tomasetti/Bronzini – (importo lavori strutturali € 200'000)
2016	Consulenza strutturale al progetto di riparazione della scuola primaria di Borgo Massano, frazione del Comune di Montecalvo in Foglia (PU) (importo lavori strutturali: € 50'000)
2017-2018	Rilievo architettonico, Progettazione e direzione dei lavori strutturali per l'intervento di miglioramento sismico del palazzo storico denominato "Palazzo Gabrielli" in Via Nolfi a Fano (importo lavori: € 150'000)
2017	Progetto di messa in sicurezza, su incarico del Segretariato MIBACT di Ancona , della Chiesa di San Francesco di Montefortino (FM), danneggiata dagli eventi sismici del 2016/2017 (importo lavori: € 150'000)
2017-2018	Progetto di messa in sicurezza, per conto del Comune di Pesaro , della Chiesa di San Giovanni Battista a Pesaro, danneggiata dagli eventi sismici del 2016/2017 (importo lavori: € 250'000)
2017	Collaudo statico dell'ampliamento del depuratore di San Costanzo per la Marche Multiservizi SpA (importo lavori: € 250'000)
2018-2021	Collaudo statico e tecnico-amministrativo delle reti fognarie in loc.

	Gadana e Braccone di Urbino per la Marche Multiservizi SpA (Importo lavori: 1'143'000)
2018-2019	Valutazione della vulnerabilità sismica del Complesso Edilizio Asilo e Scuola Primaria "Sant'Onofrio" (Rimini, Via Bonsi n.14-16-18) e studi per il miglioramento sismico (Importo stimato lavori: € 1'400'000)
2018-2019	Progettazione della copertura per gli scavi archeologici del Teatro romano di Fano su incarico della Soprintendenza ai Beni Archeologici delle Marche (Importo lavori: € 108.000)
2018-2020	Progetto di miglioramento sismico della chiesa e di messa in sicurezza del convento degli Zoccolanti a Corridonia (MC) su incarico del Segretariato MIBACT di Ancona (Importo lavori strutturali progettati in cat. S.04: € 1.265.000)
2018-2020	Collaudo statico e tecnico-amministrativo della scuola secondaria di primo grado di Via Lamarmora a Pesaro (Staz. appaltante: Comune di Pesaro – Importo lavori originario: € 2'800'000 i.e.)
2018-2021	Progettazione e direzione dei lavori architettonici e strutturali per la manutenzione straordinaria e l'adeguamento impiantistico e antincendio dei magazzini economale e farmaci dell'Azienda Ospedaliera Marche Nord a Villa Fastiggi (Pesaro) – In corso di esecuzione
2019	Verifiche strutturali sulle coperture dei padiglioni A, B E della Fiera di Pesaro, su incarico della Fondazione Patrimonio Fiere
2019	Progetti di adeguamento sismico di due edifici residenziali privati unifamiliari con strutture in muratura e muratura/legno (Località: Villa Fastiggi di Pesaro e Marotta di Mondolfo-PU)
2018-2021	Progettazione e DL strutturali per lavori di manutenzione straordinaria della chiesa di San Paolino a Villa Betti di Monteciccardo (PU) (Importo lavori: € 130'000) – Committente: Parrocchia di San Pietro in Rosis di Ginestreto (Arcidiocesi di Pesaro)
2018-2022	Progettazione e DL architettonica e strutturale per lavori di manutenzione straordinaria del Liceo Artistico Mengaroni (Plesso "Palazzo Peticari e Plesso Mengaroni") a Pesaro (Importo lavori: € 600'000 – Staz. Appaltante: Provincia di Pesaro e Urbino
2018-2021	Progettazione e DL strutturali e coordinamento generale per lavori di manutenzione straordinaria del complesso residenziale storico Villa S.Anna a Fenile di Fano (PU) (Importo lavori: € 350'000)
2019-2020	Progetto di ampliamento e adeguamento sismico della scuola primaria nella frazione Borgo Massano del Comune di Montecalvo in Foglia – PU (importo lavori progettati in cat. S.03: € 233'000)
2020-2021	Progetto di Messa in sicurezza del muro di cinta del Complesso San Benedetto (ex Ospedale Psichiatrico, propr. ASUR Area Vasta 1 – Marche) – Importo lavori: € 40'000

- 2019 **Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di straordinaria manutenzione del Faro del Colle San Bartolo di Pesaro – Staz. Appaltante: Provveditorato interregionale OO.PP. Toscana/Marche/Umbria**
- 2019-2020 **Verifiche di vulnerabilità e prime indicazioni progettuali strutturali sull'avancorpo del Teatro Rossini di Pesaro** per i lavori di ammodernamento della Sala della Repubblica – Committente: **Comune di Pesaro**
- 2020 **Progettazione strutturale e della sicurezza della scala lungo la nuova via d'esodo in Rocca Costanza di Pesaro** nell'ambito dell'adeguamento antincendio per finalità legate alle attività di pubblico spettacolo (Committente: **Comune di Pesaro** - Importo lavori strutturali progettati in cat. S.04: € 76'000).
- 2020 **Progetto di riparazione post-sisma di Villa Fermani di Corridonia** (Committente: **Comune di Corridonia** - Importo lavori strutturali progettati in cat. S.04: € 240'000)
- 2020-2021 Incarico da parte dell'**Autorità Portuale di Ancona** per la progettazione di pavimentazioni e sottoservizi per le banchine 19-20-21 del molo sud (Importo lavori progettati in cat. V.03: € 3'000'000)
- 2021 Valutazioni strutturali, con prova di carico, sulla copertura reticolare in acciaio ad arco (luce 60 metri) del Padiglione D della Ex Fiera di Pesaro – Committente: **Comune di Pesaro**
- 2021 **Progettazione strutturale definitiva** (edificio di classe IV) **della nuova scuola primaria di Via C.A. Dalla Chiesa a Cattolica** - RN (Committente: **Comune di Cattolica** – Importo lavori progettati in cat. S.03: € 1'750'000)
- 2021 Progettazione e Direzione lavori strutturali per la manutenzione straordinaria della nuova sede della **TM racing** – Pesaro (Importo lavori progettati in cat. S.03: € 100'000)
- Coordinamento della sicurezza in esecuzione per i lavori di manutenzione ordinaria presso gli edifici di proprietà dell'**Università Politecnica delle Marche** ad Ancona
- 2020-2021 **Verifiche strutturali di due ponti ad arco in muratura lungo la SS16** a Fano, in corrispondenza del canale Liscia (Darsena Borghese) e del torrente Arzilla (Staz. Appaltante: **Comune di Fano** – in collaborazione con l'ing. Enrico Petrelli)
- 2020-2021 **Verifica di vulnerabilità sismica di un corpo di fabbrica dell'ex seminario regionale** a Fano – Committente: **Diocesi di Fano**
- 2021-2022 Collaborazione, con l'ing. Andrea Sbriscia, alla redazione di **progetti di stabilizzazione di versanti in frana** con tecniche innovative (Committenti pubblici vari)
- Progetto e direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza dei **lavori di manutenzione dell'autostazione AMI a Pesaro** (Piazzale Falcone e Borsellino) (In corso di progettazione) – Committente: AMI SpA

- 2022 **Collaudo tecnico-amministrativo dei lavori per riduzione rischio sismico del palazzo storico comunale in Cattolica "Palazzo Mancini"** (Importo lavori di variante: 1'353'000)
- Collaudo statico dei lavori di miglioramento sismico della palestra del Liceo Nolfi (ex Carducci) – (Importo lavori: € 300'000) -**
Committente: **Provincia di Pesaro e Urbino**
- Progetto dei lavori di messa in sicurezza di porzioni dei muri di recinzione dei giardini pensili di Villa Caprile (XVI sec.) a Pesaro -**
Staz. Appaltante: **Provincia di Pesaro e Urbino**
- Verifiche di vulnerabilità di Palazzo Almerici, sede della Biblioteca Oliveriana e del Museo archeologico Oliveriano per i lavori di ammodernamento e rifunzionalizzazione –** Committente: **Comune di Pesaro**
- Verifiche di vulnerabilità delle ex Lavanderie ed edifici accessori annessi del complesso ex ospedale psichiatrico San Benedetto a Pesaro (propr. ASUR e Comune di Pesaro) per i lavori di ammodernamento e rifunzionalizzazione –** Committente: **Comune di Pesaro**
- Collaudo statico e tecnico-amministrativo dell'intervento di Riqualificazione e gestione centro sportivo di Villa Fastiggi a Pesaro** (Importo lavori: € 3'300'000) – Committente: **Comune di Pesaro**
- Collaudo statico e tecnico-amministrativo dei lavori di sistemazione idraulica a protezione dell'abitato di Marotta nord -**
scarico 6 tratto da S.S.16 a via Ferrari (Importo lavori: € 997'000) –
Committente: **Comune di Mondolfo**
- Verifiche di agibilità per tre fabbricati (due storici, Palazzo Palazzi a Fano e Palazzo Mochi-Zamperoli a Cagli) della Provincia di Pesaro e Urbino dopo l'evento sismico del 09/11/2022**
- 2023 **Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e Consulenza alla progettazione strutturale per l'intervento di restauro delle mura di Colbordolo** (Importo lavori: 600'000) – Committente: Comune di Vallefoglia
- Consulenza progettuale alle strutture e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per l'intervento di riparazione di danno da sisma e cedimento fondale degli uffici del Teatro Rossini di Pesaro** (Importo lavori: € 434'000) –
Committente: Comune di Pesaro
- Progetto e direzione lavori di consolidamento di solaio storico in Palazzo Castracane a Fano (XV secolo)** (Importo lavori: 50'000 euro) –
Committente privato
- Direzione operativa delle opere strutturali di messa in sicurezza del campanile del convento degli Zoccolanti a Corridonia (MC)** (Importo lavori: € 300'000) – Committente: **Segretariato MIBACT di Ancona**
- Direzione operativa delle opere strutturali di restauro del convento degli Zoccolanti a Corridonia (MC)** (Importo lavori: €

1'250'000) – Committente: **Segretariato MIBACT di Ancona**

Direzione operativa delle opere strutturali di riparazione danni da sisma per Villa Fermani a Corridonia (MC) (Importo lavori: € 300'000) – Committente: **Comune di Corridonia**

Direzione operativa e Progettista della variante delle opere strutturali per l'intervento di Miglioramento sismico ed efficientamento energetico degli Annessi di Palazzo Ducale a Pesaro (Importo lavori strutturali: € 2'090'000) – Committente: **Agenzia del Demanio - Ancona**

Collaudo statico e tecnico-amministrativo della Cittadella del Basket a Pesaro (Importo lavori: € 2'600'000) – Committente: **Comune di Pesaro**

Collaudo statico e tecnico-amministrativo dei lavori di ampliamento del Centro sportivo di Villa Fastiggi (Importo lavori: € 3'600'000) – Committente: **Comune di Pesaro**

Collaudo statico e tecnico-amministrativo i lavori di restauro di Palazzo Almerici e annessi (Importo lavori: € 6'000'000) – Committente: **Comune di Pesaro**

Incarico di Supporto al RUP per la fase progettuale dell'intervento di restauro e miglioramento sismico di Palazzo Mazzolari Mosca a Pesaro (Importo lavori: 8'000'000) – Committente: **Comune di Pesaro**

Direzione lavori della palestra per l'istituto comprensivo Olivieri di Pesaro (Importo lavori: € 2'400'000) – Committente: **Comune di Pesaro**

Progettazione delle opere strutturali per l'intervento di "Manutenzione straordinaria del Fosso Molinello nella Frazione Petrara del Comune di Serra Sant'abbondio (PU)" - (Importo lavori: 1'000'000) – Committente: **Regione Marche**

Collaborazioni con:

- Socio di INTESO ingegneria s.r.l. di Rimini (ing. Luca Mamprin) per la progettazione strutturale in ambito civile
- Architestudio di Pesaro (Archh. Camboni e Iaccarino) per la progettazione strutturale nell'ambito dei beni monumentali
- Ing. Andrea Sbriscia di Fano (albo Ordine Ingegneri Pesaro-Urbino, n.985) nella progettazione e direzione lavori di interventi di difesa del suolo (opere di stabilizzazione versanti in frana) e strutture complesse
- Ing. Stefano Di Napoli (albo Ordine Ingegneri Pesaro-Urbino, n.1097) per progettazione architettonica
- Geom. Nathan Fulgini (collegio Geometri di Pesaro-Urbino, n.1820) per rilievi topografici e pratiche catastali

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

SPECIALIZZAZIONE NELLA PROGETTAZIONE E DIREZIONE DEI LAVORI DI STRUTTURE IN LEGNO

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ITALIANO

INGLESE

B1

B1

B1

OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI MATURATE DURANTE LE DIVERSE ESPERIENZE PROFESSIONALI VISSUTE, IN PARTICOLARE DURANTE IL PERIODO DI DIREZIONE TECNICA PRESSO ACQUAMBIENTE MARCHE SRL E PRESSO L'IMPRESA COSTRUZIONI PALAZZETTI S.P.A.

OTTIME CAPACITÀ DI COORDINAMENTO DEL PERSONALE MATURATA DURANTE IL PERIODO DI DIREZIONE TECNICA PRESSO ACQUAMBIENTE MARCHE srl.

- **OTTIMA CAPACITÀ D'USO DEL PC CON APPLICATIVI MICROSOFT OFFICE, SOFTWARE CAD, SOFTWARE DEDICATI ALLA PROGETTAZIONE STRUTTURALE (CDS-MODEST-SISMICAD-PROSAP-SAP-PCM-EDILUS-FATA NEXT)**
- **BUONA CONOSCENZA DELLE TECNICHE DI RILIEVO FOTOGRAMMETRICO CON USO DI TUTTE LE ATTREZZATURE AFFERENTI (TEODOLITI, MACCHINE FOTOGRAFICHE PROFESSIONALI, SOFTWARE)**
- **OTTIMA CAPACITÀ DI ELABORAZIONE TESTI**

SCRITTURA CREATIVA E FOTOGRAFIA ARCHITETTONICA

RILIEVI FOTOGRAMMETRICI AEREI E TERRESTRI DI BENI ARCHITETTONICI, con LASERSCANNER, DRONI E FOTOCAMERE DEDICATE (con strumenti di proprietà)

**PATENTE DI GUIDA DI TIPO A
PATENTINO DI PILOTAGGIO cat. A1-A3 PER DRONI (UAS)**

- **CONSIGLIERE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI della provincia di Pesaro-Urbino (2013/2017 – 2017/2022)**
- **CONSIGLIERE SEGRETARIO DELLA FEDERAZIONE REGIONALE DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI DELLE MARCHE (2022-2026)**
- **MEMBRO DI CONFRESTAURO**