

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **VITALE MANUELA**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Italia

Data di nascita

**SETTORE PROFESSIONALE**

Funzionario tecnico del *Comune di Angri (SA)*

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

DATE 2014-2024

**LAVORO E POSIZIONE RICOPERTI**

*Istruttore direttivo tecnico presso l'U.O.C. Promozione, Sviluppo e Gestione Territoriale - sezione Urbanistica, a tempo indeterminato part-time al 50 % con inquadramento nella categoria giuridica D, posizione economica D1;*

*Dal 01.06.2017 Responsabile dell'U.O.S. Edilizia privata;*

*Dal 01.09.2017 in servizio tempo pieno e indeterminato con inquadramento di cui sopra;*

*Dal 13.11.2018 Responsabile dell'U.O.S. Condono Edilizio;*

*Dal 08.02.2021 in comando presso la Provincia di Salerno Settore Ambiente ed Urbanistica servizio Pareri e controlli in materia di governo del territorio;*

Dal 09.02.2022 Responsabile dell'U.O.S. SUAP presso il Comune di Angri;

*Responsabile di procedure rivolte al rilascio di concessioni edilizie in sanatoria Condono edilizio L.47/85, L. 724/94 e L.326/2004, SCIA, CILA, CIL, Vigilanza urbanistica, derequisizioni per l'annullamento delle acquisizioni al patrimonio comunale, Autorizzazione paesaggistica, Autorizzazioni per l'occupazione di suolo pubblico e privato (dehors).*

*Dal 09.02.2022 In servizio presso il Comune di Angri nel settore Promozione, Sviluppo e Gestione Territoriale in qualità di Responsabile dell'U.O.S. SUAP del Comune di Angri. Responsabile di procedure rivolte al rilascio di Autorizzazioni ai sensi degli artt. 68 e 69 del Regio Decreto 18/06/1931, n. 773(TULPS), per lo svolgimento di manifestazioni temporanee, AUA, Autorizzazioni NCC, Autorizzazioni medie e grandi strutture di vendita, Autorizzazioni tabelle pubblicitarie, SCIA commercio, AUA, varianti urbanistiche art. 8 DPR 160/2010, DEHORS, Tabelle pubblicitarie, ecc.*

*Responsabile della funzione paesaggistica del Comune di Angri e Segretario della Commissione locale per il Paesaggio.*

*Membro della Commissione Comunale di vigilanza per il rilascio dell'Autorizzazione ai sensi degli artt. 68 e 69 del Regio Decreto 18/06/1931, n. 773(TULPS), per lo svolgimento di manifestazioni temporanee.*

*Coordinatrice di un progetto approvato con delibera di G.C. n° 257 del 01.12.2015, per attività istruttoria connessa al rilascio delle concessioni edilizie in sanatoria delle domande di condono edilizio ai sensi delle Leggi n. 47/85, 724/94 e 326/03, in seguito alla sentenza della corte costituzionale n. 117/2015 e successiva approvazione della legge regionale numero 1 del 2016, pubblicata il 18 gennaio 2016.*

*Commissario di gara dell'intervento in attuazione dell'O.P.C. 3362/2004 – di adeguamento e/o miglioramento dell'edificio pubblico strategico ai fini di protezione civile denominato "palazzo doria" 1° e 2° corpo, sito nel comune di Angri (SA).  
Gara in cui la Commissione ha inteso applicare, così come previsto dal disciplinare di gara il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa con formazione della graduatoria finale tramite il metodo Electre.*

*Da 05.12.2018 R.U.P. dell'intervento in attuazione dell'O.P.C. 3362/2004 – di adeguamento e/o miglioramento dell'edificio pubblico strategico ai fini di protezione civile denominato "palazzo doria" 1° e 2° corpo, sito nel comune di Angri (SA).*

*Dal 08.02.2021 in comando presso la Provincia di Salerno Settore Ambiente ed Urbanistica servizio Pareri e controlli in materia di governo del territorio.  
Responsabile di procedure volte alle istruttorie dei Piani urbanistici comunali ai fini della dichiarazione di coerenza di cui all'art. 3 del R.R. 5/2011 dei comuni della Provincia di Salerno e delle richieste di Nomina di Commissario ad Acta ex art. 4 LR n. 19/2001 e art. 39 LR 16/200.*

*Commissario di gara per "Avviso pubblico per l'affidamento a favore di soggetti privati di BENI confiscati alla criminalità organizzata facenti parte del patrimonio indisponibile del comune di Angri (n esecuzione della D.G.C. n. 73/2020 del Regolamento per l'uso dei beni confiscati).*

*Commissario di gara procedura aperta per l'affidamento del "Servizio di refezione scolastica per gli alunni della scuola dell'infanzia e della scuola primaria della città di Angri".*

*Commissario di gara procedura aperta per "l'affidamento di servizio di gestione del procedimento sanzionatorio inerente alla violazione delle norme del codice della strada e di polizia amministrativa".*

*Commissario di gara procedura aperta per "la valutazione di progetti di gestione di centri diurni, servizio socio educativi territoriali centri con funzione educativa e ricreativa rivolta ai minori".*

*Commissario di gara procedura aperta per l'affidamento del "Servizio di inerente il ricovero e mantenimento dei cani randagi e di gestione del canile comunale di Angri in via Santa Lucia".*

*Presidente commissione di gara per l'affidamento dei servizi di riscossione della tassa di occupazione suolo pubblico.*

*Da 16.05.2024 R.U.P. e progettista dell'intervento di trasferimento del mercato settimanale nell'area mercatale al C.so Vittorio Emanuele (ex scalo merci) ai sensi dell'art. 66 della L.R. n. 7/2020, sito nel comune di Angri (SA).*

*Da 25.07.2024 R.U.P. del "Progetto di digitalizzazione e miglioramento del servizio di raccolta differenziata dei rifiuti effettuato tramite il sistema Porta a porta. PNRR M2 C.1I1.1".*

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Diploma maturità scientifica conseguito con 88/100 presso il Liceo scientifico statale "F. Severi".

Laurea triennale in Ingegneria Civile conseguita con 94/110 presso l'Università degli Studi di Salerno.

Laurea specialistica in Ingegneria Civile-Edile conseguita con 110/110 e lode presso l'Università degli Studi di Salerno.

Il corso di laurea suddetto presenta un percorso formativo che prevede una solida preparazione di base ingegneristica con l'obiettivo di creare un tecnico esperto nella progettazione, nella realizzazione strutture in c.a., c.a.p., acciaio, materiali compositi fibrorinforzati. Particolare competenza è stata conseguita nel progetto di strutture sismo resistenti, progettazione architettonica, recupero e conservazione degli edifici, realizzazione di impianti elettrici. Inoltre la figura professionale dell'ingegnere civile ha competenze nel settore idraulico, urbanistico e stradale. La laurea prevede la formazione di tecnici esperti di gestione della sicurezza dei cantieri. Gli aspetti normativi del settore sono parte integrante della preparazione di tale figura professionale, che sono stati particolarmente approfonditi mediante esperienze in campo e attraverso il tirocinio svolto presso la Soprintendenza B.A.P.P.S.A.D. di Salerno e Avellino, Via Botteghelle, 11, Salerno nel periodo Gennaio 2006-Aprile 2006; esso ha previsto varie attività tra le quali: Revisioni pratiche relative al rilascio attestazione di idoneità per restauro, riabilitazione ed eventuali modifiche di edifici sottoposti a vincoli architettonici e paesaggistici; sopralluoghi degli stessi. La riqualificazione di uno dei casolari oggetto di recupero e conservazione è stato inoltre oggetto della prima tesi. Alla fine del percorso di laurea specialistica è stata redatta una tesi sperimentale riguardante l'applicazione del metodo ottico della correlazione digitale delle immagini per la misura delle deformazioni e degli spostamenti di materiali compositi fibrorinforzati con fibre di vetro o carbonio. In particolare sono stati utilizzati alcuni prodotti presenti sul mercato che si rifanno al suddetto metodo, come quelli prodotti dalla Correlated Solutions, i sistemi VIC2D e VIC3D, riferendosi prevalentemente all'utilizzo di campi speckle.

Argomento 1°tesi: Scienza delle costruzioni

Titolo 1°tesi: Analisi tipologica e recupero del casolare in via Picentino a Pontecagnano Faiano.

Tirocinio svolto presso la Soprintendenza B.A.P.P.S.A.D. di Salerno e Avellino, Via Botteghelle, 11, Salerno nel periodo gennaio 2006- aprile 2006.

Argomento 2°tesi: Scienza delle costruzioni

Titolo 2°tesi: Il metodo della correlazione digitale d'immagini per la misura delle deformazioni e degli spostamenti in profili pultrusi FRP.

**Esami fondamentali del corso di laurea triennale:** Costruzioni idrauliche, Costruzioni in calcestruzzo armato e precompresso, Estimo, Scienza delle costruzioni, Tecnica delle costruzioni, Architettura tecnica, Tecnologia degli elementi costruttivi, Elettrotecnica, Strade ferrovie ed aeroporti, Topografia, Geologia, Tecnologia dei materiali, Informatica, Economia, etc.

**Esami fondamentali del corso di laurea specialistica:** Progetto di strutture, Progettazione architettonica, Costruzioni in acciaio, Geotecnica, Recupero e conservazione degli edifici, Impianti elettrici, Diritto, Storia dell'architettura, Organizzazione del cantiere, Valutazione

economica dei progetti, etc.

**ABILITAZIONE PROFESSIONALE**

- Esame di Stato anno 2013 Ordine Ingegneri Provincia di Salerno Iscrizione all'albo anno 2014 al n° 6543.

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- *In servizio presso il Comune di Angri nel settore Promozione, Sviluppo e Gestione Territoriale in qualità di Responsabile dell'U.O.S. SUAP del Comune di Angri con contratto di lavoro a tempo indeterminato - categoria «D» - posizione economica «D2».*
- *In comando presso la Provincia di Salerno Settore Ambiente ed Urbanistica servizio Pareri e controlli in materia di governo del territorio dal 08.02.2021.*
- *In servizio presso il Comune di Angri nel settore Promozione, Sviluppo e Gestione Territoriale - sezione Urbanistica dal 30.12.2014, in qualità di Responsabile dell'U.O.S. SUE e dell'U.O.S. Condono Edilizio con contratto di lavoro a tempo indeterminato - categoria «D» - posizione economica «D2».*
- *Vincitrice del concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di un posto a tempo indeterminato e part time (18 ore settimanali) di ingegnere - categoria «D» - posizione economica «D1» CCNL enti locali, riservato alle categorie protette (disabili).*
- *Vincitrice del concorso pubblico, per titoli ed esami, ovvero dell' "Avviso pubblico , per titoli e colloquio , per la copertura a tempo pieno e determinato per mesi 12 ( rinnovabili ) di n.6 posti area dei professionisti della salute e dei funzionari ruolo tecnico Ingegnere" presso l'ASL Salerno-Azienda sanitaria locale Salerno;*
- *praticantato presso uno studio privato di progettazione.*
- *stage post laurea di tre mesi presso la Soprintendenza B.A.P. di Salerno e Avellino, Via Tasso, 46, Salerno nel periodo marzo 2013- giugno 2013.*

**CORSI DI FORMAZIONE**

- *Corso di formazione in materia di Trasparenza ed accesso civico.*
- *Corso valore PA - Contratti pubblici e procedure di gara profili giuridici, economici ed informatici.*
- *Corso scuola di formazione IPSOA - Legge Anticorruzione n.190/2012.*
- *Corso di formazione GLOBO - Lo sportello telematico geografico della Provincia di Salerno: un nuovo servizio digitale per enti locali e professionisti.*
- *Corso di formazione in edilizia ed urbanistica ANTEL.*
- *Corso di formazione "Trasparenza e Privacy", presso la Provincia di Salerno.*
- *Corso di formazione "Percorso di avvicinamento al nuovo codice dei contratti - Parte III - Convegno Online"*
- *Corso di formazione "Certificazione delle competenze in ambito Qualità e certificazione di prodotto"*
- *Corso di formazione "Isolamento termico a cappotto: opportunità e criticità"*
- *Corso di formazione "Interventi di rinforzo strutturale con sistemi innovativi FRP, FRCM e CRM, certificazioni CVT"*
- *Corso di formazione "Costruire verde – progettazione e gestione del cantiere secondo criteri di sostenibilità ambientale"*
- *Corso di formazione "Città e Piani del Rischio Energetico e Alimentare"*
- *Corso di formazione "Connettività al Gigabit e presentazione del C3i"*
- *Corso di formazione "Aggiornamento Superbonus 110% ed altri Bonus Edilizi (FAD Covid-19)"*
- *Corso di formazione "Ingegneria Agile: dalle origini al design di prodotto (Fad Covid-19)"*
- *Corso di formazione "Vecchi problemi e nuove soluzioni. I terrazzamenti della Costa d'Amalfi, paesaggio culturale UNESCO"(Fad Covid-19)"*
- *Corso di formazione "5G: I SISTEMI RADIO A BANDA LARGA PER L'INNOVAZIONE INDUSTRIALE E LO SVILUPPO DEL TERRITORIO (Fad Covid-19)"*
- *Corso di formazione "Rischio Sismico Misure Urgenti Per La Semplificazione Delle Norme In Materia Di Prevenzione Del Rischio Sismico Modifiche Alla Legge Regionale N°9/1983"*
- *Corso di formazione " Il Puc Di Sarno Tra Pianificazione Di Area Vasta E Pianificazione Comunale"*
- *Corso di formazione " La Manutenzione Del Patrimonio Edilizio Esistente Alla Luce Del Protocollo D'Intesa Anaci/cni"*
- *Corso di formazione " Urbanistica Ed Edilizia Tra Presente e Futuro"*
- *Corso di formazione " SICUREZZA IN AMBITO ICT" 20 ore*
- *Corso di formazione " Aspetti professionali e competenze dell'ingegnere all'interno delle moderne aziende"*

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Corso di formazione "PNRR Regionale Strategie di pianificazione e programmazione delle infrastrutture di collegamento alla Rete Nazionale dei Trasporti e dei Servizi per la mobilità e il trasporto"</li> <li>- Corsi di formazione presso la Camera di Commercio per l'uso della piattaforma digitale SUAP impresainun giorno.</li> <li>- Corso di formazione "Novità normative in materia di servizio taxi e rilascio nuove licenze di servizio e sulle strutture ricettive alberghiere ed extra alberghiere";</li> <li>- Corso di formazione "Codice dei Contratti D.Lgs.36/2023 Criteri di aggiudicazione - avvalimento - subappalto - risoluzione contratto".</li> <li>- Corso di formazione "procedimento di affidamento degli appalti alla luce della novità del Codice degli appalti" presso la CUC di Sele-Picentini.</li> </ul>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHEI</b>	
MADRELINGUA	Italiano
ALTRÉ LINGUA	Inglese
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	Buona Buona Buona
<b>COMPETENZE INFROMATICHE</b>	Conoscenze dei seguenti programmi: linguaggio C++, Autocad, SAAP; Microsoft Access ed Excel per la costruzione ed uso base di dati; pacchetto Office. Specifico inoltre che durante l'attività di tirocinio, previsto nel corso di laurea, ho utilizzato il VIC-2D per effettuare misure di deformazione e spostamento di strutture. Uso del Portale della Camera di Commercio impresainun giorno.gov.it.
	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs 196/03
	<p style="text-align: right;">Ing. Manuela Vitale</p> <p style="text-align: right;"><u>M. Vitale</u></p> <p>Salerno, 02.09.2024</p>