

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome	MANUELA TUVERI
Anno di nascita	1977
Nazionalità	Italiana
Qualifica	Istruttore Tecnico
Amministrazione	ASPAL Agenzia Sarda per le Politiche Attive del Lavoro
Indirizzo	Via Is Mirrionis, 195 Cagliari
Telefono	0707593918
E-mail	mantuveri@regione.sardegna.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome dell'azienda e città• Principali mansioni e responsabilità | <p>DAL 04/06/2018 A OGGI
ASPAL Agenzia Sarda per le Politiche Attive del Lavoro, Cagliari</p> <p>Attività relative alla gestione del patrimonio dei beni immobili dell'ASPAL a livello logistico e manutentivo.
Programmazione, affidamento e gestione dei relativi contratti di manutenzione ordinaria e straordinaria degli immobili assegnati all'ASPAL.
Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione delle manutenzioni.
Redazione delle Certificazioni di Regolare Esecuzione relativamente a tutti gli interventi manutentivi ed ai contratti relativi a forniture e servizi gestiti, compresi quelli relativi agli interventi previsti dal DLgs. n. 81/2008 e ss.mm.ii.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome dell'azienda e città• Principali mansioni e responsabilità | <p>DAL 04/05/2018 AL 03/06/2018
Settore Urbanistica, Edilizia Privata, SUAP, Attività Produttive al Comune di Monserrato (Ca)</p> <p>Collaborazione nella Gestione ed istruttoria delle pratiche edilizie nel settore privato (S.U.A.P.E.).</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome dell'azienda e città• Principali mansioni e responsabilità | <p>DA MAGGIO 2017 AD OTTOBRE 2017
Dipartimento Protezione Civile - Struttura di Missione "Sisma Centro Italia", Rieti</p> <p>Gestione tecnica, censimento danni ed agibilità delle costruzioni a seguito dell'Emergenza venutasi a creare con l'evento Sismico 2016 che ha interessato i territori di Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali mansioni e responsabilità | <p>DA OTTOBRE 2004 A MAGGIO 2018
Ingegnere Libero Professionista, Progettazione e Direzione dei Lavori - Servizi connessi all'attività professionale di ingegnere resi alla committenza Pubblica e Privata con specifica competenza ed esperienza professionale nel campo della Progettazione e Direzione dei Lavori, Consulenza Tecnico-Amministrativa riferita alle opere, nonché alle procedure per l'ottenimento dei titoli abilitativi per la realizzazione delle opere stesse; Project management, Redazione di Relazioni Paesaggistiche, Valutazione di Compatibilità Idraulica ed Idrogeologica, Redazione di computi metrici, Redazione di Attestati di Prestazione Energetica, Dichiarazioni di Agibilità, Espletamento Pratiche Catastali, Redazione e/o Verifica delle Dichiarazioni di Conformità e di Rispondenza degli impianti (DM 37/2008);</p> |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio | <p>DAL 2010 - ATTUALMENTE
Ordine degli Ingegneri di Cagliari, Facoltà di Ingegneria, Mediaconsult,</p> <p>La sicurezza al tempo del COVID, dalla teoria alla pratica; Adempimenti obbligatori post-aggiudicazione delle stazioni appaltanti nei confronti dell'A.N.AC. e del M.E.F.; Contabilizzazione e pagamento delle fatture elettroniche: documentazione, Iva, split payment e reverse charge; La prevenzione della corruzione nella Pubblica Amministrazione; Dall'Amministrazione digitale alla protezione dei dati personali; D. Lgs 50/2016: la definizione dell'oggetto dell'affidamento, la progettazione della gara, la</p> |
|--|--|

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica o certificato conseguita 	<p>verifica dell'aggiudicazione del contratto, l'esecuzione del contratto di lavori, servizi e forniture; La gestione della gara attraverso le piattaforme elettroniche; Trasparenza: la costruzione del documento amministrativo, la trasparenza nella p.a.; Gli impatti operativi sull'azione del RUP delle modifiche alla normativa nazionale e l'integrazione con la legge regionale Sardegna</p> <p>Miglioramento sismico e consolidamento del costruito storico e monumentale; Piano di Gestione del Rischio Alluvioni; La modellistica della dispersione degli inquinanti in atmosfera; Evoluzione del restauro e della manutenzione delle strutture in c.a. e c.a.p.; Tecniche innovative per il ripristino delle strutture in c.a.; La pianificazione delle reti territoriali; Principi normativi della disciplina urbanistica della Regione Sardegna; Involucri edilizi e valutazione estiva; La qualità sostenibile dei collettori di fognatura; Nuove tecnologie come alleato: Utilizzo avanzato del pc; del Cloud e Conservazione digitale; Energia e rumore quasi zero: Nuove norme e soluzioni per gli edifici di domani; Nuovo APE e nuovi requisiti minimi; Un approccio sostenibile alle strutture esistenti; Il piano di gestione del rischio alluvioni: Attuazione del principio della invarianza idraulica;</p> <p>Attestati di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica o certificato conseguita 	<p>2018 E 2012</p> <p>Beta Formazione ed Ordine dei Geologi della Sardegna</p> <p>Formazione e Aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori - Ruoli, funzioni e responsabilità delle figure della sicurezza nei cantieri e del coordinatore per la sicurezza , la redazione dei piani di sicurezza e coordinamento, il fascicolo tecnico e la determinazione dei costi, valutazione dei rischi e i sistemi di gestione della sicurezza, i lavori in quota, organi di vigilanza, verifiche ispettive e documenti da tenere in cantiere, il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo e in galleria, ambienti confinati e rischi connessi alle bonifiche di amianto.</p> <p>Attestato di frequenza e di avvenuto aggiornamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica o certificato conseguita 	<p>OTTOBRE 2012</p> <p>Forgea - Training and Cooperation Centre In The Field Of Geo-Mining and Environment</p> <p>Corso di specializzazione tecnico-scientifica in gestione di siti contaminati - Programma di gestione, ottimizzazione e caratterizzazione di siti contaminati, Legislazione internazionale e nazionale sui siti contaminati, Legislazione e linee guida regionali sui siti contaminati, Indagini geognostiche, Prospezioni geofisiche e geoelettriche per studio di caratterizzazione, Applicazione dell'analisi di rischio ai siti contaminati, Tecniche di bonifica del suolo e della falda: trattamenti biologici, trattamenti fisico-chimici, trattamento termico, Riabilitazione di terreni contaminati da attività minerarie: tecniche in situ e ex situ, Gestione dei rischi ambientali nelle miniere dismesse, Valutazione economica di diverse soluzioni di bonifica e/o messa in sicurezza permanente, Casi di studio.</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica o certificato conseguita 	<p>DA OTTOBRE 2010 A DICEMBRE 2010</p> <p>Dirextra Alta Formazione - Milano</p> <p>Master Executive in "Appalti e Contratti Pubblici" - Organizzazione e mercato delle Imprese di Costruzioni, Legislazione degli Appalti Pubblici, Qualificazione delle Imprese nel settore lavori pubblici (DPR 34/2000), Gestione delle Gare d'Appalto dal bando all'aggiudicazione, Gestione dei Contratti di Appalto di Opera Pubblica dalla stipula al collaudo, Direzione dei Lavori e Responsabile Unico del Procedimento, Direzione Tecnica del Cantiere e disciplina sulla sicurezza, Controllo di gestione e Budget di Commessa , Gestione delle Riserve, Gestione del Contenzioso e dell'arbitrato</p> <p>Certificato di frequenza e di completamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica o certificato conseguita 	<p>GIUGNO 2009</p> <p>University of Cambridge - ESOL Examinations</p> <p>Preliminary English Test (P.E.T. - livello B1) - esame PET valutazione dell'insieme delle quattro competenze linguistiche: comprensione orale, lettura, produzione scritta ed espressione orale</p> <p>Certificato di superamento</p>

Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica o certificato conseguita Livello nella classificazione nazionale o internazionale	2004 Università degli Studi di Cagliari - Facoltà di Ingegneria. Progettazione nel campo dell'Ingegneria Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (28/S Classe delle Lauree Specialistiche in Ingegneria Civile di cui al D.M. 28/11/2000) con votazione di 107/110. Laurea specialistica
• Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica o certificato conseguita Livello nella classificazione nazionale o internazionale	1995 Liceo Scientifico Pitagora, Selargius (Ca) Lingua e letteratura italiane, Lingua e letteratura latine, Lingua e letteratura inglese, Storia, Geografia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, chimica, geografia astronomica, Disegno e storia dell'arte Diploma di Maturità Scientifica con votazione 60/60. Diploma di scuola secondaria superiore.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	B2 B1 B1
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottime competenze comunicative acquisite durante esperienze lavorative e formative; Ottime capacità di socializzazione e di lavoro in team; Senso dell'organizzazione; Flessibilità e spirito di adattamento;
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E TECNICHE	Capacità di pianificazione, organizzazione e di gestione dei progetti di gruppo; Padronanza dei processi afferenti il settore dell'Ingegneria Civile; Capacità nel trovare soluzioni pratiche ed efficienti per diverse tipologie di lavoro; (PROBLEM SOLVING) nell'ottica del raggiungimento degli obiettivi;
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	Eccellente conoscenza della piattaforma Windows e del pacchetto Microsoft Office, di Autocad per il disegno tecnico digitale, nonché di molteplici programmi di utility quali Adobe Acrobat Reader, PDF-XChange Editor, WinRAR, WinZIP; Capacità nell'uso dei sistemi gestionali di contabilità aziendali, Buona conoscenza di CDSwin per la progettazione strutturale, di PRIMUS per la compilazione e gestione del computo metrico estimativo, di DOCET e MC11300 per la redazione di Attestati di Prestazione Energetica; Conoscenza del sistema G.I.S. Archview per la realizzazione di Sistemi Informativi Territoriali e la Caratterizzazione di aree; Propensione all'utilizzo di nuovi software e molto versatile nell'apprendimento;

Consapevole delle sanzioni penali di cui all'art. 76 del DPR 445/2000 per false attestazioni e mendaci dichiarazioni rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del citato DPR, dichiaro che le informazioni contenute nel CV corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR Reg UE 679/2016.

Cagliari, 06.09.2022

Manuela Tuveri