

## DATI PERSONALI

---

**Ing. Simona Armento**

Codice fiscale: RMNSMN81D49L049W

nata a Taranto (Ta) il 09/04/1981

telefono: **06-44126729**

E-mail: [simona.armento@mit.gov.it](mailto:simona.armento@mit.gov.it)

Pec: [simona.armento@ingpec.eu](mailto:simona.armento@ingpec.eu)

Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Matera sez. A, B, C, n°1103 anno 2009;

## FORMAZIONE

---

### Anno 2000

- ✓ **Diploma di maturità Scientifica** conseguita presso Liceo Scientifico "M. Parisi" di Bernalda (MT) con votazione di **100/100**;

### Anno Accademico 2006/2007

- ✓ **Diploma di Laurea U.E. in Ingegneria edile/architettura (classe 4/s)** conseguita con votazione di **108/110** presso l'Università degli Studi di L'Aquila;

### Anno 2007

- ✓ **Corso di Formazione "L'informatica e il lavoro"** presso Liceo Scientifico "M. Parisi" di Bernalda (MT) con riconoscimento europeo (60 ore).

### Anno 2008

- ✓ **Corso di alta formazione "Manager del Welfare urbano, progettazione di servizi e attrezzature"**(800 ore) conseguito presso l'università degli studi di L'Aquila, patrocinato dal Ministero del lavoro e della previdenza sociale;

*Programma: Programmazione di sistemi di Welfare Urbano. Progettazione Costruzione e gestione di opere destinate ad ospitare servizi.*

### Anno 2009

- ✓ **Corso di Disegnatore professionale REVIT 2010**, conseguito presso sede ATC (authorised training centeres) Autodesk di Roma (40 ore).

*Programma: Disegno, e progettazione parametrica. Rendering e animazioni.*

- ✓ **Master di II livello, "Master in architettura digitale. Progettazione di architetture sostenibili. Esperto di nuove tecnologie."** (2400 ore), conseguito presso INARCH (Istituto Nazionale di Architettura), sede nazionale, Roma.

### Anno 2012

- ✓ **Corso di aggiornamento sulla Sicurezza nei luoghi di lavoro D.lgs 81/08 e s.m.i (40 ore)** presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila;

### Anno 2017

- ✓ Giornate formative “il Decreto Correttivo degli appalti: le nuove e ulteriori novità introdotte dal Decreto Correttivo (D.Lgs. 26/17)
- ✓ Corso di aggiornamento sulla Sicurezza nei luoghi di lavoro D.lgs 81/08 e s.m.i (40 ore)- Università degli Studi La Sapienza-Dei Consulting;

### Anno 2018

- ✓ Corso di formazione Manageriale in Project Management per RUP ai sensi delle linee guida ANAC n° 3.
- ✓ Corso di formazione e Informazione dei lavoratori in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi del d.lgs. 81/08. presso la presidenza del Consiglio dei Ministri.- Scuola Nazionale dell’amministrazione (SNA)

### Anno 2019

- ✓ Corso di formazione sul mercato elettronico della Pa (Me.PA)
- ✓ Tavolo tecnico della Mobilità Ciclistica linea di intervento L7 presso il ministero dell’ambiente, della tutela del territorio e del Mare;

### Anno 2021

- ✓ Corso SNA “Casi di mobility Coherence per lo sviluppo sostenibile- Mobilità sostenibile”, ottobre-dicembre 2021;
- ✓ Convegno “Sistema su gomma nel trasporto passeggeri, casi di studio” – Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili- DG trasporto pubblico locale e regionale e la mobilità pubblica sostenibile;
- ✓ Corso di aggiornamento” Il Project Management nei concorsi del PNRR”, Istituto CREVIT- 12 ottobre 2021;

## **TITOLI**

---

### Anno 2008

- ✓ Abilitazione all’esercizio della funzione di “Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione”, ai sensi del D.lgs. 81/2008, conseguito presso l’Università degli Studi di L’Aquila.

### Anno 2009

- ✓ Iscrizione all’ordine degli ingegneri della provincia di Matera, settore civile, ambientale, industriale e dell’informazione, n° 1103.

### Anno 2018

- ✓ Abilitazione come RUP Project Manager;

## **ESPERIENZE LAVORATIVE**

---

### Settembre 2008-Dicembre 2008

- ✓ Stage presso CCD studio, in Corso Cerulli 1, Teramo, con mansioni di progettazione architettonica e di dettaglio, progettazione ricerca ed applicazione dei principi dell’architettura sostenibile con soluzioni che ottimizzano i benefici ed i costi;

### Gennaio 2010- Maggio 2010

---

Stage presso lo studio professionale, Ing. Mauro Tursini, , con sede a Ocre, in Via Centrale n° 8, 67040 Ocre, con mansioni di progettazione architettonica ed esecutiva, recupero e ristrutturazione di edifici, grafica, cad, rendering, progettazione bioclimatica e certificazioni energetiche;

#### Giugno 2010- Giugno 2011

- ✓ Referente e collaboratore a L'Aquila del Consorzio Lavori L'Aquila, Via Case Sparse n°1 Pizzoli (Aq);

Descrizione attività svolta: partecipazione a gare di appalto, gestione della sede del Consorzio, attività di Consulenza tecnica.

#### Luglio 2011-Dicembre 2011

- ✓ Referente e Collaboratore a L'Aquila del COVECO soc.coop.p.a. (Consorzio Veneto Cooperativo).

Descrizione attività svolta: partecipazione a gare di appalto, gestione della sede del Consorzio, attività di Consulenza tecnica.

#### Giugno 2012-Aprile 2015

- ✓ **Attività libero professionale:**
- ✓ **Rappresentante legale Presidente dei Consorzi obbligatori per la ricostruzione post-sismica del territorio abruzzese:**
- ✓ **Attività di consulenza tecnica per i lavori di riparazione e miglioramento sismico degli edifici;**

#### Aprile 2015-Dicembre 2015

**Istruttore direttivo dei servizi tecnici presso il Comune di Milano, cat. D1 Direzione Centrale Mobilità Trasporti Ambiente ed Energia, Settore Pianificazione e Programmazione della Mobilità.**

Descrizione attività svolta: Attività di monitoraggio del trasporto pubblico locale in occasione di Expo 2015; individuazione delle criticità e gestione delle emergenze in collaborazione con la Polizia Locale (info mobilità, pannelli a messaggio variabile, controllo del traffico, modifica dei piani semaforici centralizzati). Aggiornamenti real-time del sito istituzionale di trasporto pubblico locale. Presidio al COM (Centro Operativo Misto) per la gestione delle emergenze per Expo 2015.

#### Gennaio 2016-Aprile 2016

**Istruttore direttivo tecnico presso il Comune di Legnano (MI) cat.D1 settore n°4 "Servizi Tecnici" servizio Edilizia Pubblica.**

Descrizione attività svolta: coordinamento e gestione di procedimenti afferenti realizzazioni di opere pubbliche. Attività propedeutiche alla progettazione. Assistenza alla direzione lavori.

#### Maggio 2016-Dicembre 2016

**Funzionario ingegnere-architetto presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Direzione Generale per la Vigilanza sulle Concessioni Autostradali (DGVCA), divisione 4- Analisi degli investimenti sede centrale di Roma.**

Descrizione attività svolta: definizione degli standard tecnici progettuali per la redazione dei progetti, valutazione tecnica dei progetti di investimento inseriti nei piani economici finanziari allegati alle convenzioni vigenti, verifica del rispetto dei parametri tecnici progettuali previsti dalle norme e dagli atti Convenzionali, istruttorie relative al rilascio dei provvedimenti di approvazione tecnico-amministrativo dei progetti di investimento, Pareri tecnici relativi alle convenzioni tra concessionarie autostradali e enti locali;

#### Gennaio 2017- Giugno 2018

**Istruttore direttivo tecnico presso il Comune di Turi (BA) cat.D1 settore n°4 "Lavori Pubblici"**

Descrizione attività svolta: Attività di progettazione, direzione Lavori, Rup, Dec.

**Luglio 2018 – In Corso**

**Funzionario ingegnere-architetto presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Direzione generale per i sistemi di trasporto ad impianti fissi e il trasporto pubblico locale DIV-3 Mobilità dei pendolari ed Osservatorio TPL sede centrale di Roma.**

Descrizione attività svolta: Tavoli di coordinamento, segreteria tecnica del Osservatorio nazionale del Trasporto pubblico Locale, Attività di Pianificazione delle mobilità, Istruttorie relative all'erogazione di fondi destinati al TPL e alle infrastrutture relative alla mobilità, attività di tutoraggio.

**Principali attività:**

<i>Attività</i>	<i>Ruolo</i>	<i>Periodo</i>
Istruttorie relative al finanziamenti gestiti dalla divisione		Luglio 2018 -in corso
Piano Nazionale integrato energia e Clima (PNIEC)	Attività di Supporto, componente gruppi di lavoro	Settembre 2018-In Corso
Osservatorio nazionale sulle politiche del Trasporto Pubblico Locale	Componente segreteria tecnica	Novembre 2018-maggio 2021
Effort incrementale dei servizi professionali specialistici (SPS) per la reingegnerizzazione della piattaforma informatica dell'osservatorio	Componente commissione valutazione congruità	Dicembre 2018
Piano Strategico della mobilità sostenibile	Attività di supporto alla redazione del piano e dei decreti di riparto	Settembre 2018-In corso
Tavolo tecnico istituzionale monitoraggio PUMS	Componente Tavolo	Aprile 2019-in corso
Attività di tutor per tirocini pre-laurea	Tutor	Aprile 2019
Tavolo tecnico Urban Health	Componente tavolo	Giugno 2019-maggio 2021
Piano generale della mobilità ciclistica	Componente gruppo di lavoro	Giugno 2021- in corso
Gruppo di lavoro per l'elaborazione delle "Linee guida per la redazione e l'implementazione dei piani degli spostamenti casa – lavoro (PSCL)".	Componente gruppo di lavoro	Giugno 2021- in corso

**Giugno- settembre 2021**

**Incarico:** presidente di commissione della gara per l'affidamento della progettazione definitiva degli interventi specialistici del prolungamento della rete ferroviaria nella tratta metropolitana di Catania dalla stazione di Misterbianco centro (e) alla stazione di Paternò (i) compreso il deposito di Ardizzone- CIG: 8673671BBB CUP: C91D17000020001- Importo a base di gara €2.359.504,77;

**Ente banditore:** Gestione Governativa della Ferrovia Circumetnea;

**PUBBLICAZIONI**

- ✓ *Centro storico di Civitella del Tronto....."* Pubblicato in G. Rolli, "Salvare i centri storici minori: proposte per un atlante urbanistico dei centri storici d'Abruzzo", Alinea editrice, Giugno 2008.

- ✓ *“Documento di indirizzo per la pianificazione urbana in un’ottica di Salute Pubblica”*, Documento a cura del “Tavolo di lavoro su Città e Salute (Urban Health)”, Ministero della salute;  
[https://www.salute.gov.it/imgs/C\\_17\\_pubblicazioni\\_3125\\_allegato.pdf](https://www.salute.gov.it/imgs/C_17_pubblicazioni_3125_allegato.pdf)
- ✓ *Vademecum per la redazione del piano urbano di mobilità sostenibile (PUMS)*, Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili, settembre 2022;  
<https://www.mit.gov.it/documentazione/vademecum-per-la-redazione-del-piano-urbano-di-mobilita-sostenibile-pums>

## COMPETENZE LINGUISTICHE

---

- ✓ Buona conoscenza della lingua inglese.

## COMPETENZE TECNICHE

---

- ✓ Ottima conoscenza del **pacchetto Office**, di **Autocad** anche nella **modellazione 3d**, di **Photoshop** ed **Illustrator**, **Mantus**, **Termus**, **Primus**, **Revit Architecture**, **3d studio max**;

Roma 24/10/2022

Il Professionista

Ing. Simona ARMENTO

*“Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003”*