

CURRICULUM PROFESSIONALE

ingegnere SIMONA ERARIO

nata a Mesagne (BR) il 21 novembre 1988

Dati personali

Recapiti

Indirizzo/Studio professionale

Via Giacinto D'oria, 64

72024-Oria (BR)

Cell. **340 7121583**

e-mail **simona.erario88@gmail.com; erario.simona@ingpec.eu**

Codice Fiscale **RRESMN88S61F152N**

Partita IVA **02399390745**

Abilitazioni

21 giugno 2013

Ordine degli ingegneri (settore civile-ambientale) della provincia di Brindisi con numero di **matricola 1527**.

Febbraio 2014

Corso abilitante per l'iscrizione all'**Elenco Regionale dei Certificatori di Sostenibilità** Accreditato dalla regione Puglia con Prot. A00145 DEL 30 Luglio 2013 n. 7421

Maggio 2017

Corso di Formazione per **Coordinatore in fase di progettazione e di esecuzione**, 120 ore, come da Allegato XIV del D.Lgs 9 aprile 2008 n.81 e s.m.i.

Titoli di Studio

2007/2008 – 2011/2012

Laurea Specialistica in INGEGNERIA EDILE – ARCHITETTURA, QUINQ. A CICLO UNICO U.E. (VOTAZIONE 110 E LODE/110); Titolo tesi: "Metodologie e interventi per la riqualificazione energetico – ambientale degli spazi urbani e del costruito: una sperimentazione nella città di Bari". POLITECNICO DI BARI

Premio di laurea finanziato dalla Regione Puglia e riservato a giovani laureati con tesi di laurea concernenti le azioni della Regione Puglia negli ambiti specifici di competenza regionale, bandito con D.R. n. 29 del 18.01.2013.

2003/2004 – 2007/2008

Diploma di maturità scientifica (VOTAZIONE 100 E LODE/100) presso Liceo Scientifico Vincenzo Lilla, Via Ada Negri 1 – 72024 Oria (BR)

Anno 2017

AFFIDAMENTO D'INCARICO

Committente **Privato**; Permesso di costruire riguardante *REALIZZAZIONE DI UN NUOVO FABBRICATO DESTINATO A CIVILE ABITAZIONE PRESSO INSULA C21 LOTTI 7-8* sito in Oria (BR) alla via P.B. Marsella.

Attività di Progettazione Impiantistica– Progettazione strutture – Direzione lavori impianti e strutture.

AFFIDAMENTO D'INCARICO

Committente **Privato**; Permesso di costruire riguardante *REALIZZAZIONE DI UN NUOVO FABBRICATO DESTINATO A CIVILE ABITAZIONE* sito in Oria (BR) alla via Palermo s.n.

Attività di Progettazione Casaclima - Progettazione Impiantistica - Progettazione strutture - Direzione lavori impianti e strutture.

AFFIDAMENTO D'INCARICO

Committente **Comune di San Michele Salentino**; Determina del Responsabile del Settore Reg. n.54 del 25/10/2017 del 25.10.2017 e Reg. Gen. n. 300 del 25/10/2017

P.O.R. Puglia FESR - FSE 2014/2020. Asse VI "Tutela dell'ambiente e promozione delle risorse naturali e culturali".SMART-IN PUGLIA: "Community Library, Biblioteca di Comunità: essenza di territorio, innovazione, comprensione nel segno del libro e della conoscenza".- "Sistema delle Biblioteche comunali dell'Alto Salento". - LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA finalizzati all'adeguamento funzionale ed impiantistico della Biblioteca Comunale "S. Cavallo" IMPORTO COMPLESSIVO € 120.000,00

Attività di Progettazione esecutiva.

Anno 2016

AFFIDAMENTO D'INCARICO

Committente **Privato**; Permesso di costruire riguardante *INTERVENTI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA AI SENSI DELL'ART.3 COMMA 1 DEL DPR 380/01, MEDIANTE DEMOLIZIONE DI FABBRICATO ESISTENTE E RICOSTRUZIONE CON STESSA VOLUMETRIA E SAGOMA* sito in Ceglie Messapica (BR) alla via Sant'Aurelia n.38.

Attività di Progettazione Impiantistica– Progettazione strutture – Direzione lavori impianti e strutture.

Anno 2015

AFFIDAMENTO D'INCARICO

Committente **Privato**; Permesso di costruire riguardante *REALIZZAZIONE DI UN NUOVO FABBRICATO DESTINATO A CIVILE ABITAZIONE* sito in Oria (BR) alla via Bachelet s.n.

Attività di Progettazione Impiantistica– Progettazione strutture – Direzione lavori impianti e strutture.

AFFIDAMENTO D'INCARICO

Committente **Privato**; Permesso di costruire riguardante *REALIZZAZIONE DI UN NUOVO FABBRICATO DESTINATO A LABORATORIO E ATTIVITA' POLIAMBULATORIALE* sito in Erchie (BR) alla via per Torre S.Susanna.

Attività di Progettazione Impiantistica– Progettazione strutture – Direzione lavori impianti e strutture.

Anno 2014

POLITECNICO DI BARI

Collaborazione **Progetto di ricerca PS 047 ECOURB**: "Analisi e modelli di inquinamento atmosferico e termico per sistemi di ecolabelling urbano". UdR 1: Modelli e scenari di previsione e gestione della qualità ambientale urbana (Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Selicato).

Pubblicazione scientifica: **Conference Paper** "Methods and techniques for integrated mesoscale and microscale analysis of urban thermal behavior: the case of bari (italy); Ceppi C., De Fino M., Erario S., Mangialardi G., Selicato F."

Computational Science and Its Applications – ICCSA 2014. 14th International Conference Guimarães, Portugal, June 30 – July 3, 2014.

Conoscenze informatiche

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office.

AutoCAD, **Rhinoceros** (disegno 2D/3D), **Primus** (computo e contabilità), **Certus** (Sicurezza nei cantieri e nei luoghi di lavoro), **Mantus – P** (Piani di manutenzione), **Sismicad** (Progettazione strutturale); **Termo** (certificazione energetica); **Therm** (analisi dinamica ponti termici), **Ecotect Analysis** (analisi ambientale) **ArcGIS** (Geographic Information System).

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D.Lgs n.196 del 30.06.2003 dichiaro altresì di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art.7 della medesima legge.

Oria, 29.12.2017

In fede

ERARIO-Simona