

#### INFORMAZIONI PERSONALI

# Scarcelli Giuseppe



- Via Monte Volpintesta, 12, 87055 San Giovanni in Fiore (Italia)
- (+39) 0984991390 (+39) 3281579669
- ingscarcelli@yahoo.it
- www.ingscarcelli.it

# TITOLO DI STUDIO Laurea Magistrale Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

# (04/2014) Esperto esterno progetto PON "Conoscere il territorio"

I.C. "D. Alighieri" San Giovanni in Fiore (CS)

nº10 ore docenza progetto PON "Competenze per lo sviluppo"

### (10/2013) Redazione contabilità lavori manutenzione straordinaria

Provincia di Cosenza - Settore Viabilità

Redazione contabilità lavori manutenzione straordinaria S.P. 241

### (04/2013) Direzione lavori

Provincia di Cosenza - Settore Viabilità

Direzione lavori manutenzione straordinaria S.P. 241

# (05/2012) Esperto esterno progetto PON "Propagazione Gamica e Agamica delle Piante"

I.I.S. "L. Da Vinci" di San Giovanni in Fiore (CS)

■ N°30 ore di docenza progetto PON

# (10/2011) Progettista e coordinatore sicurezza fase progettazione

Provincia di Cosenza - Settore Viabilità

Progettazione e coordinamento sicurezza fase progettazione lavori manutenzione straordinaria S.P. 241

# (09/2011) Consulenza tecnica perizia giurata

# Stima complesso immobiliare "New Dino's Hotel"

Valore Stimato Immobili €3.740.670,00

# (05/2011) Esperto Pon progetto "Alla scoperta dell' ambiente in giro per il Parco"

Primo Circolo Didattico S. Giovanni in Fiore (CS)

N°30 ore docenza progetto PON

# (da 07/03/2010 – a tutt'oggi) Esercizio della libera professione di ingegnere presso lo studio di proprietà

Studio Tecnico di Ingegneria Ing. Giuseppe Scarcelli via XXV aprile, 100 S. Giovanni in Fiore (CS)

Progettazione, rilievi topografici, pratiche catastali, indagini termografiche redazione tabelle millesimali, stime, perizie, sicurezza, energie rinnovabili

# (da 04/2009 a 05/2009) Esperto progetto "ambiente magnetismo ed elettromagnetismo"

I.I.S. "L. Da Vinci" S. Giovanni in Fiore (CS)

N°30 ore docenza

Juisepe Sanalli



**ISTRUZIONE** 

F

**FORMAZIONE** 

(Da 07 ottobre 2016 al 10 novem 2016)

AGGIORNAMENTO COORDINATORE DELLA SICUREZZA – D.LGS. 81/08"

Il corso si è svolto secondo le modalità e con i contenuti previsti nell'allegato XIV al D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.

Durata del percorso formativo: 40 ore

BetaFormazione

al 10 novem 2016) (Da 07 ottobre 2016

Diagnosi Edile e Termografia

BetaFormazione

(19 giugno 2015)

Certificazione Operatore Termografico di II livello

Centro esame RINA Modena

(16-18 giugno 2015)

Corso di formazione: Metodologia Termografia Multisettoriale (TT)

Settori: civile, meccanico, industriale, elettrico Progetto PSC SRL – Centro esame RINA Modena

(Febbraio 2013)

Corso La Gestione delle Risorse Idriche

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(11 Gennaio 2013)

Convegno la gestione del Sistema Idrico Integrato

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(Aprile-Giugno 2011)

Corso Coordinatori per la sicurezza

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(Febbraio 2011)

Corso GIS (Sistemi Informativi Geografici)

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(Da 26/04/2010 al 08/07/2010)

Corso di aggiornamento sulla progettazione di strutture in zona sismica

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(30/04/2010)

Corso di Progettazione Termotecnica

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(19/02/2010)

Corso aggiornamento Coordinatori per la Progettazione e

per l'Esecuzione dei Lavori

La sicurezza nei Cantieri: novità introdotte dal D.Lgs. n°106/2009

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(08-15 22/01/2010)

Corso Privacy: Adempimenti legislativi, dematerializzazione

dei documenti e sicurezza dei dati

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(01/12/2009)

Corso: Riduzione del rischio sismico delle strutture e delle

opere infrastrutturali di interesse strategico ai sensi

dell'OPCM n°3274/2003 Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(14,15/10/2009)

Corso: Il Consulente Tecnico

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(06-08/07/2009)

Corso RSPP: Responsabile del Servizio di Prevenzione

e Protezione

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

Jurep Scanalli



/2009) Master di formazione e aggiornamento in Energy Manager

Ordine degli Ingegneri di Cosenza

(18/05/2009) Corso: L'organizzazione dello Studio: Project

Management dello Studio professionale

Ordine Ingegneri di Cosenza

(06,07,08-13,14,15/05/2009) Corso:TRAINING ON INNOVATION 2009-Sicurezza ICT:

la gestione, gli aspetti tecnici e la certificazione

Ordine Ingegneri di Cosenza

(08/10/2008) Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Cosenza –Sez.A

Settori: Civile/Ambientale, Industriale e dell'Informazione N.4970

(22/09/2008)Diploma di abilitazione all'esercizio della professione di

Ingegnere, voto 96/120

Università della Calabria – Arcavacata di Rende (CS)

(14/02/2008)Laurea V.O. Ingegneria per l'ambiente e il territorio con

voto 88/110

Università della Calabria - Arcavacata di Rende (CS) Analisi, Scienze

delle costruzioni. Tecnica delle costruzion

Tesi: Monitoraggio del gas radon nell'aria silana di S. Giovanni in Fiore

(20/07/1996) Diploma di Geometra con voto 55/60

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri di San Giovanni in Fiore,

Estimo, topografia, costruzioni

# COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	A2	A2	A2	A2
1	DA/OLI II I I	04/01: "		

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone competenze comunictaive

Competenze organizzative e gestionali Buone competenze organizzative e gestionali acquisite nell'attività libero professionale.

Competenze professionali

Buona padronanza nell'utilizzo dei software di calcolo e progettazione, del fonometro, della termocamera, dei rilevatori di radiazioni e della stazione totale

Junga Sociall

#### Competenze informatiche

- Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office.
- Autocad ,Archicad 12, Matlab , Photoshop, Edilus CA, Edilus MU, TerMus, CAD e Pillar, CerTus, Primus, GeoMurus, Estius, Esimus, SiErc. CartLab, Quantum Gis, Acrobat 9, office 13, Macromedia Flash, Joomla.

#### Altre competenze

- Realizzazione serramenti in PVC e alluminio
- Lavorazione metalli

### Patente di guida

P

### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

### Pubblicazioni

Articolo: "I Terremoti e il Radon nell'ambiente" <<IL QUINDICINALE>>

### Seminari

15/04/2016: Il Comfort edilizio tra risparmio energetico e isolamento acustico

08/04/2016: Rischio Idrogeologico - Previsione, Prevenzione e Controllo

03/04/2015: La fatturazione elettronica Ord.Ing Cosenza

19/03/2015: Modelli di ottimizzazione matematica in ambito energetico Ord.Ing Cosenza

18/03/2015: Progettare in sicurezza in caso di sisma Ord. Ing Cosenza

13/03/2015: Efficienza energetica degli edifici Ord.Ing Cosenza

03/03/2015: Consolidamento e rinforzo dei solai Ord.Ing Cosenza

02/03/2015: I decreti attuativi legge 90 e il nuovo ape Ord.Ing Cosenza

02/03/2015: Il Progetto e l'adeguamento sismico delle strutture Ord.Ing Cosenza

27/02/2015: Sensori innovativi per il monitoraggio ambientale Ord.Ing Cosenza

03/12/2014: Esecuzione componenti strutturali metallici realizzazione opere ingegneria Ord.Ing. CS

07/11/2014: Prevenzione incendi nelle attività produttive Ord.Ing. Cosenza

10/10/2014: La produzione e l'utilizzo di un combustibile a biomassa alternativa basato sulle microalghe Ord.Ing Cosenza

23/09/2014: Criteri ambientali minimi per la progettazione della pubblica illuminazione Ord.Ing. CS

22/09/2014: Valutazione e riduzione vulnerabilità sismica di edifici esistenti Ord.Ing Cosenza

18/07/2014: 2° sessione Progettazione antisismica secondo le ntc 2008 Ord. Ing Cosenza

17/07/2014: 1° sessione Progettazione antisismica secondo le ntc 2008 Ord. Ing Cosenza

24/06/2014: La resistenza al fuoco delle strutture giornata di studio Ord.Ing Cosenza

12/03/2012 Seminario tecnico sull'uso della procedura PREGEO 10 Ord. Ing. Cosenza

13/02/2012 Organizzazione del Lavoro e modelli di gestione della sicurezza Ord. Ing. Cosenza 04/07/2009 Partecipazione alla Giomata di studio su: "La progettazione strutturale con l'ausilio di codici di calcolo automatico alla luce della Nuova Normativa Tecnica presso l'Ordine degli Ingegneri di Cosenza

26/06/2009 SEMINARIO TECNICO: NUOVA NORMATIVA TECNICA D.M. 14/01/2008 e ss.mm presso l'Ordine degli Ingegneri di Cosenza

25/06/2009 Seminario di aggiornamento sulle Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. 14 gennaio 2008) Ordine Ingegneri di Cosenza

28/05/2009 Costruire in sicurezza nell'ambiente, per l'ambiente. Giornata di studio e approfondimento Ordine Ingegneri di Cosenza

13/05/2009 Seminario "I documenti in ambiente digitale"-Ordine Ingegneri di Cosenza

08/05/2009 Seminario di studio Fondazioni, opere di sostegno e stabilità dei pendii in zona sismica.

Applicazioni pratiche, normative e futuri sviluppi a confronto Ordine Ingegneri di Cosenza

04/05/2009 Seminario tecnico: sistemazioni stradali, regimazione idraulica, difesa dei

versanti. Tecniche di consolidamento: studi teorici e tecniche applicative Ordine Ingegneri di Cosenza 09/11/2006 Conferenza tecnica: Raccogli Ecologico. La raccolta del rifiuto nel fuori casa. A cura di Assoplast

10/11/2006 Conferenza tecnica: Italia del recupero 2006

10/11/2006 Conferenza tecnica: gli aspetti emergenti nella valorizzazione delle biomasse: le tecnologie, i processi, i prodotti.

#### Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

