

Oggetto: **Curriculum formativo professionale
dell'Ing. Michele Perone**

**DATI
PERSONALI**

- Nato a Castel San Giorgio (SA) 18.05.1951
- Residente, dalla nascita, a Castel San Giorgio (SA), via A. Amendola, 9
- Coniugato dal 1983
- Due figlie di 27 e 24 anni
- Tel. e fax 081.951211
- Cell. 347.8753939
- E-mail: m.perone@comune.castelsangiorgio.sa.it
- E-mail: micheleperone@gmail.com
- PEC: m.perone@pec.comune.castelsangiorgio.sa.it
- PEC: michele.perone@ordingsa.it
- Cod. Fisc.: PRN MHL 51E18 C259A
- P. IVA: 00721760650

FORMAZIONE

- Laurea in Ingegneria Civile (Sez. Edile - Indirizzo Strutture) presso l'Università degli Studi di Bari nel Dicembre 1975 con la votazione di 109/110 con tesi di laurea in Costruzioni Metalliche.
- Piano di studi universitario (1969-1975) particolarmente rivolto alle discipline strutturali con l'applicazione di calcolo automatizzato svolto presso il C.S.A.T.A. (Centro Studi Applicazioni Tecnologie Avanzate) dell'Università degli Studi di Bari.
- Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere presso l'Università degli Studi di Bari nella prima sessione dell'anno 1976 con il punteggio di 140/140.

**PARTECIPAZIONE
A PUBBLICI
CONCORSI**

- Classificato al 1° posto nel pubblico concorso, con il punteggio di 227/240, per la copertura del posto di Capo dell'Ufficio Tecnico di Piano della Comunità Montana "Lambro e Mingardo" con sede in Futani (SA) (1983).
- Classificato al 1° posto nel pubblico concorso per titoli ed esami per la copertura di un posto di responsabile dell'Area Tecnica (8° livello funzionale) del Comune di Maratea (PZ) (1998).
- Vincitore, classificandosi al primo posto tra i partecipanti della Provincia di Salerno, del Concorso a cattedra indetto dal Ministero per la Pubblica Istruzione per l'insegnamento di Costruzioni, Tecnologia delle Costruzioni e Disegno Tecnico presso le Scuole Statali Secondarie di II grado (1984).
- Vincitore del Concorso a cattedra indetto dal Ministero per la Pubblica Istruzione per l'insegnamento di Topografia e Disegno Topografico presso le Scuole Statali Secondarie di II grado (1984).

**PRINCIPALI
ESPERIENZE
LAVORATIVE**

- Responsabile di Settore dell'Ufficio Tecnico del Comune di Castel San Giorgio (SA) dal mese di Luglio 2010 a tutt'oggi.
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Salerno (n° 1069) dal mese di Settembre 1976.
- Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno dal mese di Settembre 2009 a tutt'oggi.
- Consigliere della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno dal 2010 a tutt'oggi.
- Libero professionista, ininterrottamente dal 1979 a tutt'oggi, nel campo della progettazione, direzione, contabilità e collaudazione di lavori pubblici e privati nell'ambito dei quali si citano, con riferimento agli anni più recenti:
 - Progettista delle strutture di un complesso di E.R.P. (Edilizia Residenziale Pubblica) in località Rufoli commissionato dal Comune di Salerno per la costruzione di 36 alloggi (2009-2010);
 - Progettista delle strutture di un complesso di E.R.P. (Edilizia Residenziale Pubblica) commissionato dal Comune di Salerno per la costruzione di 84 alloggi ed esercizi commerciali (2005-2009);
 - Consulente di un'Associazione Temporanea di Imprese, per la esecuzione delle strutture occorrenti per la realizzazione delle stecche 8-9 nel Campus di Fisciano dell'Università di Salerno (2004-2007);
 - Collaudatore statico di opere strutturali nell'ambito dei lavori di ristrutturazione del Castello Arechi commissionati dall'Amministrazione Provinciale di Salerno (2007);
 - Progettista, per conto di un'Associazione Temporanea di Imprese, delle strutture in c.a. occorrenti per la realizzazione della strada Taurano – Monteforte Irpino in Provincia di Avellino (2001-2005);
 - Collabora con alcune imprese di costruzioni nella partecipazione a gare di appalto e nei rapporti con la Committenza pubblica.
- Iscritto dal 1979 all'Albo dei Consulenti Tecnici di Ufficio del Tribunale di Salerno; dalla istituzione del Tribunale di Nocera Inferiore è stato trasferito d'ufficio nel relativo elenco dei C.T.U.;
- Consulente tecnico di parte in procedimenti civili, penali ed amministrativi;
- Docente, ininterrottamente (1984 - Agosto 2009) di Topografia, Disegno Topografico e Aerofotogrammetria presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometri "L. Vanvitelli" di Cava dei Tirreni (SA). Nella disciplina che ha insegnato ha applicato, con continuità, metodologie particolarmente rivolte all'impiego di software generico e specifico oltre che l'utilizzo di strumentazione topografica. Dimissionario dal servizio dal 1° Settembre 2009;
- Nell'ambito dell'attività di docenza ha svolto mansioni di responsabile di dipartimento coordinando le attività di docenti e personale ausiliario;
- Progettista e responsabile di percorsi formativi finanziati con risorse della UE rivolti a studenti dell'Istituto per Geometri per lo svolgimento di attività di stage: "Il Geometra: Qualità nella Professione, Grafica, Ambiente e Sicurezza" (120 ore, Giugno 2008), "Il geometra e l'impresa" (120 ore, Giugno 2009);
- Docente, su incarico dell'Ordine degli Ingegneri di Salerno, nell'ambito della preparazione dei neolaureati agli Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione (2006 - 2007);
- Consulente informatico nel Master sui LL. PP. svolto dall'Associazione Costruttori Edili di Salerno (Marzo - Maggio 2005);

- Consulente informatico nel corso di aggiornamento ECM svolto da una società operante nell'ambito dell'aggiornamento in servizio per medici di Direzioni sanitarie su "L'ospedale moderno: edilizia, igiene, tecnica, organizzazione e gestione" e "Edilizia ospedaliera: igiene, tecnica e legislazione" (2003 - 2005);
- Responsabile del corso SAAA1044 presso l'ITG "L. Vanvitelli" di Cava de' Tirreni (SA) nell'ambito del Piano Nazionale di Formazione degli Insegnanti sulle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (T.I.C.) nell'ambito del quale ha svolto mansioni coordinamento delle attività didattiche ed organizzative (2003);
- Docente per 36 ore nel Corso di "Esperto in recupero edilizio e manutenzione programmata" su tematiche informatiche e di programmazione nell'ambito del progetto Edilforma AFM/MIUR (Dicembre 2001 – Settembre 2002);
- In possesso della Patente Informatica Europea (E.C.D.L.) conseguita nel mese di Settembre 2001 (N° IT 057808);
- Esaminatore, presso il Test Center dell'I.T.G. "L. Vanvitelli" di Cava de' Tirreni, per il conseguimento della Patente Informatica Europea (E.C.D.L.);
- Docente per 60 ore nel corso IFTS per "Tecnico specializzato del processo edilizio" –Del. G.R. n° 9619 del 30.12.1999- su tematiche legate all'utilizzo di applicativi software (Gennaio – Giugno 2001);
- Docente del modulo di base (60 ore) e commissario di esame del corso-concorso abilitante all'insegnamento nella scuola secondaria indetto ai sensi dell'O.M. 33 del 7/2/2000 (Novembre 2000 – Gennaio 2001);
- Docente su incarico del PST (Parco Scientifico e Tecnologico di Salerno e delle aree interne della Campania) nell'ambito di varie attività formative;
- Organizzatore e docente di due corsi rivolti agli studenti del Liceo Scientifico "B. Rescigno" di Roccapiemonte (SA) sulla costruzione di siti web (a.s. "98/'99) e sul linguaggio di programmazione Visual Basic della Microsoft (1999 - 2000);
- Docente, nel 1991 e nel 1994, di 3 corsi per un totale di 72 ore, su incarico dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno, sull'utilizzo del computer nella grafica vettoriale (CAD);
- Produttore e gestore di siti web, inizialmente in modalità HTML e con software per la creazione e gestione di siti dinamici (CMS – Content Management System);
- Docente, su incarico dell'Ente Scuola Edile di Salerno (Ente paritetico tra Associazione Costruttori di Salerno ed Organizzazioni Sindacali), nei seguenti corsi di formazione post laurea e post diploma:
 - Direttore di cantiere di recupero: Maggio 1991 per 6 ore sulla gestione contabile dei lavori edili tramite programmi operativi ed elaboratore;
 - Assistente tecnico di cantiere: Settembre 1991 per 24 ore sulla conoscenza di hardware e software per la redazione di disegni assistiti dal computer;
 - Assistente tecnico di cantiere: Settembre 1992 per 30 ore sulla conoscenza di hardware e software per la redazione di disegni assistiti dal computer;
 - Assistente tecnico di cantiere: Settembre 1993 per 28 ore sulla conoscenza di hardware e software per la redazione di disegni assistiti dal computer;
 - Direttore di cantiere di recupero (1° corso "95): Aprile 1995 per 6 ore sull'uso di software ed hardware per la redazione di disegni assistiti dal computer;
 - Direttore di cantiere di recupero (2° corso "95): Maggio 1995 per 12 ore sull'uso di

**ATTIVITA' DI
AGGIORNAMENTO
PROFESSIONALE**

software ed hardware per la redazione di disegni assistiti dal computer;

- Direttore di cantiere di recupero: Settembre 2003 per 65 ore su modulo relativo alla programmazione e controllo nella gestione delle imprese edili;
- Componente della Commissione Edilizia del Comune di Castel San Giorgio (1986 – 2002);
- Iscritto, dal 1980, nell'Albo dei Progettisti, Direttori dei lavori e Collaudatori della Cassa per il Mezzogiorno con la quale ha collaborato per la istruttoria di opere pubbliche finanziate ed eseguite nella Regione Molise (1982 – 1983);
- Docente, quale supplente annuale, presso Istituti Tecnici Statali della Provincia di Salerno di discipline tecniche quali Topografia e Costruzioni rurali (1982 – 1984);
- Docente presso Istituti Scolastici privati per Geometri, di discipline tecniche quali Costruzioni, Topografia e Tecnologia delle Costruzioni (1980 – 1982);
- Dipendente di Imprese edili di rilievo nazionale con l'incarico di Direttore tecnico di cantiere per la esecuzione di opere pubbliche ed in particolare: costruzione di 156 alloggi per conto dell'Istituto Autonomo Case Popolari di Taranto; costruzione di un edificio per scuola elementare nel Comune di Taranto; costruzione di un complesso edilizio con relative infrastrutture per 300 alloggi per conto dell'Istituto Autonomo Case Popolari in un Piano di Zona del Comune di Taranto; costruzione di opere pubbliche e private nella Provincia di Avellino (1976 – 1979);
- Tirocinio per circa un anno presso studi professionali di progettazione ed esecuzione di opere pubbliche e private (1975/1976).

Ha preso parte a varie attività di aggiornamento e di formazione professionale tra le quali si citano:

- Partecipazione all'incontro su "Bioregioni e reti ecologiche delle aree urbane" organizzato dall'ANCE Salerno (Aprile 2011)
- Convegno "Processi di pianificazione-coplanificazione" organizzato dall'Amministrazione Provinciale di Salerno (Luglio 2010)
- Convegno "Certificazione energetica degli edifici" – BM Sistemi Salerno (Maggio 2010);
- Incontro tecnico su "FRCM e FRC: progettazione sostenibile dei rinforzi strutturali e delle pavimentazioni industriali" organizzato dalla multinazionale Ruredil ad Avellino (Aprile 2010);
- Monitoraggio, per conto dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno, del corso su "Progettazione strutturale di edifici in c.a. in zona sismica" (Dicembre 2009 – Marzo 2010);
- Convegno "Comunicare è facile, farsi capire è un'impresa" Associazione Professionisti Pubblicitari, Marcianise (CE) (Novembre 2009);
- Convegno "Appalti e Legalità" presso l'Università degli Studi di Salerno (Novembre 2009);
- Progetto "Dal catasto partecipato all'ecocatasto: nuove frontiere per lo sviluppo sostenibile" presso la Comunità Montana "Vallo di Diano" Padula (SA) (Settembre 2009);
- Partecipa dal Maggio 2009 alla rete per l'innovazione della Pubblica Amministrazione Italiana (Innovatori PA) nell'ambito del ForumPA;
- Seminario presso l'Università di Salerno su "Il criterio dell'offerta eco-

conomicamente più vantaggiosa e la valutazione della congruità delle offerte negli appalti pubblici di lavori (Ottobre 2008);

- Master diffuso presso il Forum P.A. su “I social network ed il web 2.0” (Maggio 2008);
- Master diffuso presso il Forum P.A. su “Google e la comunicazione digitale della P.A.: efficienza e misurabilità dei servizi ai cittadini (Maggio 2008);
- Master diffuso presso il Forum P.A. su “Strumenti di pianificazione urbanistica” (Maggio 2008);
- Seminario di studio ed aggiornamento professionale per la presentazione del D.M. 14 Gen 2008 su “Le nuove norme tecniche per le costruzioni” (Febbraio 2008);
- Seminario su “Didattica a distanza: metodologie, strumenti innovativi e trend evolutivi” presso il Polo di Eccellenza dell’Università degli Studi di Salerno (Novembre 2007);
- Corso su “Le tecnologie emergenti nel settore delle pavimentazioni e dei rinforzi strutturali” svolto dalla multinazionale Ruredil a Salerno (Giugno 2007);
- Convegno su “L’espropriazione per pubblica utilità” presso il Palazzo di Giustizia di Salerno (Marzo 2007);
- Meeting “URO/ASIA-Link: new technologies for e-learning in medicine” presso il centro ICT dell’Università degli Studi di Salerno (Maggio 2006);
- Convegno presso l’Università degli Studi di Salerno su “L’evoluzione della normativa tecnica sulle costruzioni” e “La sicurezza strutturale e sismica del patrimonio esistente” (Marzo 2006);
- Seminario a Bari su “Durabilità dei calcestruzzi” promosso da Calcestruzzi spa e patrocinato dagli Ordini professionali Pugliesi (Gennaio 2006);
- Seminario su “Progettazione in zona sismica alla luce della O.D.P.C.M. 20 marzo 2003 n° 3274 e s.m.” presso l’Università di Salerno (Dicembre 2005);
- Formazione a distanza promossa dal MIUR su tematiche connesse alla didattica ed alla progettazione (in corso dal mese di Settembre 2005);
- Master sui LL. PP. organizzato dall’Associazione Costruttori Edili di Salerno (Marzo - Maggio 2005);
- Seminario “La sicurezza delle costruzioni in zona sismica: dagli stati limite all’affidabilità strutturale” presso l’Università di Salerno (Novembre 2004);
- Seminario Tecnico su “Progettare in sicurezza” presso l’Università di Salerno (Maggio 2004);
- Giornata di Studio su “Tecnologie Innovative nell’Ingegneria Strutturale” presso l’Università di Salerno (Dicembre 2003);
- Seminario su “Progetto di manutenzione urbana: dal fascicolo del fabbricato agli archivi di gestione immobiliare” organizzato dall’Università degli Studi di Napoli “Federico II” (Novembre 2003);
- Seminario su “Microsoft Windows Server 2003” organizzato da Microsoft a Napoli (Maggio 2003);
- Ciclo di seminari “Incontri tra docenti: Scuola – Università” nell’ambito del Progetto Schola promosso dal Centro di Ateneo per l’Orientamento e

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

il Tutorato dell'Università degli Studi di Salerno (Marzo – Maggio 2003);

- In possesso dell'attestato di Docente di Tecnologia Applicata rilasciato al termine del percorso formativo on line denominato "Microsoft Progetto Docente" (Gennaio 2003);
- Corso di aggiornamento a distanza per 30 ore su "Comunità reali e virtuali di scuole e apprendimento collaborativo" Centro Intermedia del Comune di Cava de' Tirreni (Giugno 2002);
- Convegno "Didamatica 2002" presso il Polo delle Scienze e delle Tecnologie dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (Febbraio 2002);
- Seminario "E-Learning System" presso il Parco Scientifico e Tecnologico di Salerno e delle Aree Interne della Campania (Novembre 2001);
- Corso di formazione sull'applicativo software "Macromedia Director" di 30 ore (Febbraio – Aprile 2001) presso il Centro Intermedia del Comune di Cava de' Tirreni;
- Corso di perfezionamento di 120 ore in "Metodologie telematico-multimediali per la didattica" tenuto dal Dipartimento di Scienza della Comunicazione dell'Università di Salerno (Ottobre 1998 – Marzo 1999) con esame finale superato con la votazione di 100/100;
- "Corso di aggiornamento sui Lavori Pubblici" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri (Novembre – Dicembre 1998);
- "Strumenti e metodologie per la pianificazione urbanistica: la perequazione" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno (Autunno 1998);
- Convegno "La Qualità nei servizi della Pubblica Amministrazione" organizzato dall'Università degli Studi di Salerno (Ottobre 1997);
- "Corso ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. 494/96" di 120 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno (Maggio – Luglio 1997);
- Corso di 24 ore su "Pensiero – Creatività - Multimedialità" rivolto a Docenti e Capi di Istituto presso il Convitto Nazionale di Salerno (Maggio 1996);
- Corso di 20 ore sul software applicativo "Leonardo" di applicazione dell'Informatica alla Topografia presso l'I.T.G. "Di Palo" di Salerno (Maggio 1996);
- Giornata di studio sul tema "Il D. L. 626/94 per la sicurezza e l'igiene sui luoghi di lavoro" organizzato dall'Università degli Studi di Salerno (Dicembre 1995).

- Madrelingua: Italiano
- Altra lingua: Inglese
- Capacità di lettura: *Buona*
- Capacità di scrittura: *Scolastica*
- Capacità di espressione orale: *Scolastica*

- Attento alla psicologia delle persone ed impegnato con successo nel lavoro in team nel quale approccia i problemi con metodologie volte alla loro comprensione per la migliore risoluzione al fine di ottenere i risultati attesi.

**CAPACITA' E
COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

- Attitudine al coordinamento ed alla gestione di gruppi di lavoro con spiccato interesse alla motivazione dei collaboratori ed adeguata capacità di pianificazione, controllo e gestione dei flussi di lavoro. Capacità sviluppata nei numerosi anni di attività con lo svolgimento di percorsi progettati, organizzati ed eseguiti di iniziative formative curriculari ed extracurriculari sia in ambito didattico che di formazione ed aggiornamento professionale.

**CAPACITA' E
COMPETENZE
INFORMATICHE**

- Utilizza tutti i software più diffusi nelle release più aggiornate (*Office, CAD, Microsoft Project, applicativi strutturali, SIT-Sistemi Informativi Territoriali, elaborazioni di immagini, gestionali con particolare riguardo alle opere di ingegneria civile, applicativi web, social networking, HTML, ASP, PHP, CMS-Content Management System, Cloud Computing, applicativi per dispositivi mobile, software topografico...*)

**ALTRE
COMPETENZE**

- Fotografo e cineoperatore amatoriale
- Post-produzione foto e video

Il sottoscritto dichiara che i dati sopra esposti sono esatti e corrispondono al vero. Autorizza al trattamento dei propri dati personali e professionali ai sensi della Legge n° 196/2003 anche con modalità elettroniche e/o automatizzate, per le finalità di ricerca e selezione del personale.

In fede.



(Ing. Michele Perone)