

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

MARIA STELLA PARISI

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date

**NOVEMBRE 2013 AD OGGI**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Sorrento – Piazza S. Antonino, 1 – 80067 (Napoli)  
pec: [protocollo@pec.comune.sorrento.na.it](mailto:protocollo@pec.comune.sorrento.na.it) - Tel: 081.5335111

• Tipo di azienda o settore

Ufficio Tecnico – III Dipartimento (Lavori Pubblici – Gare e Manutenzione - Rischio Idrogeologico – Paesaggio – Ambiente ed Ecologia) Dirigente del Dipartimento Ing. Alfonso Donadio  
Istruttore Tecnico

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Assistente al R.U.P. (Geom. Salvatore Esposito) per le istruttorie di pratiche paesaggistiche ambientali. Nel dettaglio le prestazioni richieste attengono alle varie fasi in cui si articola il procedimento istruttorio per l'acquisizione dell'Autorizzazione Paesaggistica ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i. e del D.P. R. 31/2017 relativamente alle pratiche di Edilizia Privata – Edilizia Pubblica – Accertamento di Compatibilità Paesaggistica attraverso l'istruttoria tecnica – amministrativa tesa alla verifica ai sensi del D.P.C.M. 12.12.2005 della completezza della documentazione tecnico amministrativa trasmessa, nonché redazione della relazione tecnica illustrativa ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs. 42/2004 comma 7 ; inoltre alla Soprintendenza della documentazione ai fini del rilascio del Parere Paesaggistico ; verifica dell'indennità risarcitoria ai sensi dell'art. 167 e 181 del D.Lgs. 42/2004 per gli accertamenti di compatibilità paesaggistica. L'attività prevede anche la partecipazione alla Commissione Locale Paesaggio per la descrizione ai membri commissari delle pratiche ambientali.

• Date

**NOVEMBRE 2013 AD OGGI**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ATTIVITA' DI LIBERO PROFESSIONISTA MEDIANTE APERTURA DI PARTITA IVA INDIVIDUALE

• Tipo di impiego

Consulente tecnico

• Principali mansioni e responsabilità

Principalmente attività di consulenza nell'elaborazione della documentazione ai sensi del D. Lgs. 81/08 principalmente nella redazione di:

- Piani di Sicurezza e Coordinamento (Gantt – Costi della Sicurezza – Fascicolo dell'Opera - Analisi e Valutazione dei Rischi)
- Piani Operativi di sicurezza,
- PiMUS;
- DVR - DUVRI
- Computi metrici.

Denuncia degli impianti di cantiere agli enti competenti nonché trasmissione della dichiarazione

di conformità per la messa in esercizio degli impianti (Modello INAIL 462)

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **31 MARZO 2017 AD OGGI**

Euroelettra di Pollio Antonino e Celentano Catello snc - Corso Italia, 262 – 80067 Sorrento (Na)  
Impianti elettrici ed elettronici  
Responsabile Tecnico per l'attività di impiantistica previste dall'art. 1 del D.M. n. 37 del 22.01.2008  
Rilascio della dichiarazione di conformità dell'impianto a regola d'arte.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

### **MAGGIO 2016 GENNAIO 2017**

Halley s.r.l. – 80054 Gragnano (NA) – Via Castellammare, 197 – Responsabile Dott. Paolo Cicchitto  
Medicali ed Elettromedicali.  
Responsabile Tecnico

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **LUGLIO 2012 – LUGLIO 2013**

Comune di Sorrento – Piazza S. Antonino, 1 – 80067 (Napoli)  
pec: [protocollo@pec.comune.sorrento.na.it](mailto:protocollo@pec.comune.sorrento.na.it)  
Tel: 081.5335111  
Ufficio Tecnico - "Lavori Pubblici" - dirigente del Dipartimento : Ing. Guido Imperato  
Stage formativo  
Collaborazioni ai rilievi, misurazioni e progettazioni propedeutiche all'elaborazione esecutiva di interventi nel campo delle opere pubbliche, contabilizzazioni e accertamenti di natura tecnica, ampliando ed estendendo le attività alla elaborazione di possibili schemi di contratti e contestuale ricognizione della specifica legislazione inerente gli appalti delle Opere Pubbliche.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

### **2009 – 2014**

Dott. ing. Pasquale Buonocore - Studio Tecnico Buonocore – Comune di Vico Equense (Na)  
mail: [ing.buonocore@tiscali.it](mailto:ing.buonocore@tiscali.it)  
Collaborazioni alla redazione di tutta la documentazione inerente il D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **SETTEMBRE 2011 – FEBBRAIO 2012**

Accenture Technology Solutions – Centro Direzionale (NA) - Isola C1  
Stage formativo nel settore informatico  
Sviluppo java – Programmazione

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **NOVEMBRE 2010 – MARZO 2011**

A.O.R.N. V. MONALDI - Via Leonardo Bianchi, 41 - 80131 Napoli Tel. 081-7061111 – Reparto di Medicina Nucleare  
Tirocinio  
Collaboratrice del Prof. Dott. Pietro Muto (Dirigente UOC Medicina Nucleare) nella gestione dei sistemi informativi in radiologia - RIS/PACS.  
Elaborazione immagini PET/TAC.

## **PROGETTI E COLLABORAZIONI**

- Date
- Tipologia progetto
- Caratteristiche di progetto

### **APRILE 2017**

#### **Progetto Impianto elettrico**

Committente: Sig.ra Bassani Giovanna – Via Amerigo Vespucci, 24 – Massa Lubrense (Na)  
Potenza massima impugnabile : 15kW– fornitura di energia elettrica in bassa tensione con sistema di distribuzione TT e frequenza di rete 50 Hz

- Date
  - Tipologia progetto
  - Caratteristiche di progetto
- Date
  - Tipologia progetto
  - Caratteristiche di progetto
- Date
  - Tipologia progetto
  - Caratteristiche di progetto
- Date
  - Tipologia progetto
  - Caratteristiche di progetto
- Date
  - Tipologia progetto
  - Caratteristiche di progetto
- Date
  - Tipologia progetto
  - Caratteristiche di progetto
- Date
  - Tipologia progetto
  - Caratteristiche di progetto
- Date
  - Tipologia progetto
  - Caratteristiche di progetto

#### **MAGGIO 2017**

##### **Progetto Impianto elettrico**

Committente: Sig.ra Marrese Enzo – Corso Italia, 54 Sorrento (Na)

Potenza massima impegnabile 18 kW trifase– fornitura di energia elettrica in bassa tensione con sistema di distribuzione TT tensione di esercizio 400 V (trifase) e frequenza di rete 50 Hz.

#### **APRILE 2017**

##### **Rilascio dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico alla regola d'arte**

Committente: Sig.ra De Gregorio Rosa impianto installato in Via P.R.Giuliani, 40 – Sorrento (NA)

Adeguamento impianto elettrico e impianto TVCC;

Potenza di progetto: 6 kW monofase.

#### **SETTEMBRE 2017**

##### **Rilascio dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico alla regola d'arte**

Committente: Sig. Russo Massimo impianto installato in Corso Italia, 374 presso il "BAR I DUE PINI" – Piano di Sorrento(NA)

Ampliamento dell' impianto elettrico per uso commerciale con potenza massima impegnabile di 48 kw trifase.

#### **OTTOBRE 2017**

##### **Rilascio dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico alla regola d'arte**

Committente: Sig. Galano Francesco impianto installato in Viale dei Pini, 46 S. Agnello (Na) -

Impianto elettrico – Impianto antintrusione – Impianto TV;

Potenza di progetto: 20 kW trifase.

#### **OTTOBRE 2017**

##### **Rilascio dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico alla regola d'arte**

Committente Sig.ri Ferraiolo Giancarlo e Russo Francesca impianto installato in Via delle Acacie, 8 – Piano di Sorrento (NA)

Impianto elettrico, impianto Tv, impianto telefonico, impianto Trasmissione dati, automazione tapparelle;

Potenza di progetto: 5kW monofase

#### **AGOSTO 2017**

Redazione della documentazione tecnica con progettazione impianto elettrico per la manifestazione denominata "XVIII RASSEGNA DEL TEATRO ITALIANO – TORRE TURBOLO" svolta nel Comune di Massa Lubrense (Na) – Via Murat – Belvedere Santa Maria Annunziata.

Collaborazione nella redazione della documentazione tecnica per l'adeguamento e/o progettazione dell'impianto di rivelazione incendio.

Collaborazione per la redazione della documentazione tecnica descrittiva necessaria per ottenere l'autorizzazione all' installazione di impianti di videosorveglianza.(TVCC)

- Date
- Tipologia progetto

## OTTOBRE 2017 AD OGGI

### Collaborazione per la redazione dei Piani di Sicurezza e Coordinamento per le seguenti attività:

- Hotel Hilton Sorrento Palace – Via S. Antonio, 13 – Sorrento (Na);
- Hotel Bellevue Syrene – Via Marina Grande, 1 – P.zza della Vittoria, 5 – Sorrento (Na);
- Hotel Loreley – Via Califano, 2 – Sorrento (NA);
- Bar Ercolano – P.zza Tasso – Sorrento (Na);
- Condominio alla Via Vico S. Antonino, 8 – Sorrento (NA);
- Casa dell'Orologio al Corso Italia, 154 – Sorrento (Na);
- Hotel Il Faro – Via Marina Piccola – Sorrento (Na).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

### FEBBRAIO 2016

Laurea in Ingegneria Civile ed Ambientale (L-7) conseguita presso l'Università Telematica Pegaso - Piazza Trieste e Trento , 48 – 80132 Napoli – tel: 08119137500

Tesi di laurea in GEOLOGIA APPLICATA “ Riconoscimento macroscopico delle rocce e loro impiego come materiale da costruzione ”

Laurea Conseguita con votazione 96/110

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

### GIUGNO 2011

Laure Specialistica in Ingegneria Biomedica (26/S)– Università degli Studi di Napoli Federico II – Piazzale Tecchio

Tesi di laurea presso il dipartimento di Ingegneria Elettronica , Biomedica e delle Telecomunicazioni (DIBET) IN Strumentazione Biomedica Avanzata – Elementi di progettazione: “Variabilità della frequenza cardiaca e stress da esame: Discriminant Analysis dei parametri lineari e non lineari”. Relatore : Prof. Marcello Bracale  
Sicurezza e Affidabilità di Impianti, Tecnica della Sicurezza Elettrica, Campi Elettromagnetici, Ingegneria Sanitaria

Laurea Conseguita con votazione 110 e LODE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

### GENNAIO 2008

Laure in Ingegneria Biomedica (L9)– Università degli Studi di Napoli Federico II – Piazzale Tecchio

Tesi di laurea presso il Dipartimento di Energetica, Termodinamica applicata e Condizionamenti Ambientali (DETEC) in Impianti “Ambienti termici: Transizione tra discomfort e stress da caldo”. Relatore: Prof. Giuseppe Riccio”

Laurea Conseguita con votazione 102/110

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

### A.A 2003/2004

Liceo Scientifico Gaetano Salvemini - Via S. Antonio, 2 – 80067 Sorrento (Na)

Diploma di maturità scientifica conseguito con votazione 80/100

## ABILITAZIONI /CORSI

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

### **A.A. 2011/2012**

Università degli studi di Napoli Federico II – Facoltà di Ingegneria - Piazzale Tecchio, 80 - 80125 Napoli

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

### **APRILE 2012**

Ordine degli Ingegneri della provincia di Napoli - Via del chiostro, 9 – 80134 Napoli tel 0815514620

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Napoli - Sezione A – settore dell'informazione con n. 19961

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

### **A.A. 2016/2017**

Seconda Università degli Studi di Napoli - Facoltà di Ingegneria con sede alla Via Roma, 29 – 81031 Aversa (CE)

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere SEZIONE B – settore civile ed ambientale

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

### **MAGGIO 2016**

Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Napoli - Via Cardinale Guglielmo Sanfelice, 24 – 80134 Napoli

Abilitazione al corso di 120 ore COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI ai sensi dell'art. 98 comma3 dell'allegato XIV del D. Lgs. 106/09

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

### **NOVEMBRE 2017**

Corso di formazione svolto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia "INGEGNERIA NATURALISTICA E TUTELA DEL PAESAGGIO"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

### **NOVEMBRE 2017**

Corso di formazione svolto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia "CERTIFICATO DI IDONEITA' STATICA"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

### **NOVEMBRE 2017**

Corso di formazione svolto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia "MOBILITA' SOSTENIBILE IN PENISOLA SORRENTINA"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

### **MAGGIO 2017**

Corso di formazione svolto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia "IL RISCHIO DELLA LEGIONELLA NELLA GESTIONE DEGLI EDIFICI PUBBLICI E PRIVATI"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

### **NOVEMBRE 2016**

Corso di formazione svolto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia "IL PASSAGGIO TRA VANI CATASTALI E METRI QUADRATI : RIFLESSI SUL MERCATO IMMOBILIARE"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

#### **GIUGNO 2016**

Corso di formazione svolto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia "DISINQUINAMENTO LITORALE PENISOLA SORRENTINA"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

#### **MAGGIO 2016**

Corso di formazione svolto dal CFS di Napoli – Centro Formazione e Sicurezza "IL TERREMOTO. PREVENZIONE AMBIENTALE E STRATEGIE DI INTERVENTO"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

#### **APRILE 2016**

Corso di formazione svolto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia "IL DISSESTO IDROGEOLOGICO"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

#### **APRILE 2016**

Convegno svolto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia "DA UNICUM A UNICITA' URBANA"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

#### **GIUGNO 2015**

Corso di formazione svolto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia "TITOLI EDILIZI: NORME E PROCEDURE AMMINISTRATIVE"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

#### **NOVEMBRE 2012**

PARTECIPAZIONE AL XV CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI GENETICA UMANA (SIGU)

### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

#### **PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### **INGLESE**

BUONA

BUONA

BUONA

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

- Predisposizione al lavoro di gruppo;
- Attitudine a lavorare per obiettivi;
- Ottime doti comunicative;
- Buone capacità organizzative.

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Buon utilizzo del pc;  
 ottima conoscenza dei sistemi informatici : WINDOWS (XP, VISTA, 7,8) e MACINTOSH;  
 Ottima conoscenza del pacchetto MICROSOFT OFFICE (Word – Excel – Power Point – Access-Publisher)  
 INTERNET( Google Chrome – Explorer – Mozilla – Firefox);  
 Conoscenza dei seguenti programmi:  
 - AUTOCAD;  
 -MATLAB;

-SISTEMA GESTIONALE ZUCCHETTI;

-KUBIOS HRV;

-SQL-ORACLE;

-SIGMA PLOT;

Linguaggi di programmazione: JAVA, C++, C+;

Posta elettronica: OUTLOOK EXPRESS.

Software CERTUS – SICURO – BLUMATICA per la redazione di Piani Operativi per la Sicurezza – Piani Sicurezza e Coordinamento – PIMUS e Computi metrici

PATENTE

AUTOMOBILISTICA B

Autorizzo al Trattamento e la comunicazione dei dati personali riportati in questo CV limitatamente a quanto previsto dalla Legge 196/03.

Con Osservanza  
Maria Stella Parisi