

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

DATI ANAGRAFICI

- **Cognome e Nome** CAMPAGNA ROBERTO
- **Luogo e data di nascita** Napoli, 14/06/1969
- **Residenza** C.so V.Emanuele IIa Trav.Dx.,15 – 81030 Casaluce (CE)
- **Recapiti telefonici** 320 / 740.62.11
- **email :** robertocampagna69@gmail.com
- **pec mail :** roberto.campagna@pec.it

TITOLI

- **Luglio 1989** Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico “Filippo Silvestri” in Portici (NA). Votazione di 48 / 60.
- **Luglio 2001** Laurea in Ingegneria Elettrotecnica presso l’Università di Napoli “Federico II”. Votazione di 104 / 110.
Tesi di Laurea : “Stazione automatica di misura per il monitoraggio tramite rete geografica di un edificio sottoposto a sollecitazioni di tipo sismico”.
- **Ottobre 2001** Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere Elettrotecnico.
- **Aprile 2002** Iscrizione all’Albo Professionale degli Ingegneri della provincia di Napoli, con il numero 14815.
- **Settembre 2002** Conseguimento certificazione Autodesk Certified Instructor su piattaforma AutoCAD e 3DS Max
- **Aprile 2015** Conseguimento certificazione National Instruments CLAD – Certified Labview Associated Developer
- **Gennaio 2019** Conseguimento certificazione di Esperto Gestione Energia – Settore Civile – Certiquality 2019 n.10
- **Maggio 2019** Conseguimento certificazione di Esperto Gestione Energia – Settore Industriale – Certiquality 2019 n.6

SERVIZIO MILITARE

- **Aprile 1994 - Giugno 1995** Servizio espletato presso “X° Battaglione Trasporti Appia”, distaccato presso “Comando Generale Militare Meridionale – Ufficio Personale Ufficiali – Settore Ufficiali in Congedo” – Palazzo Salerno – Napoli, con l’incarico di responsabile archivista informatico. Congedo illimitato dal 01.06.1995;

ESPERIENZE DIDATTICHE

- **Maggio 2002** Relatore per un seminario sulle “*Stazioni automatiche di misura*”. Seconda Università di Napoli – Facoltà di Architettura – Sede di Aversa (CE) – Insegnamento di “*Sperimentazione dei materiali, dei modelli e delle strutture*”.
Docenti : Proff. Ingg. Giorgio Frunzio e Michelina Monaco.
- **Marzo 2003** Relatore per un seminario sulle “*Misure estensimetriche e Stazioni automatiche di misura*”. Seconda Università di Napoli – Facoltà di Architettura – Sede di Aversa (CE) – Insegnamento di “*Sperimentazione dei materiali, dei modelli e delle strutture*”.
Docenti : Proff. Ingg. Giorgio Frunzio e Michelina Monaco.
- **Giugno 2003** Docente di un corso di “*Disegno assistito al calcolatore – Corso base di disegno bidimensionale*”. Istituto Tecnico Industriale Statale “Enzo Striano” – Via S.Domenico - Napoli.
- **Gennaio 2004** Docente di un corso di “*Disegno assistito al calcolatore – Corso avanzato di modellazione solida tridimensionale*”. Istituto Tecnico Industriale Statale “Enzo Striano” – Via S.Domenico - Napoli.
- **Dicembre 2007** Relatore per un seminario sulle “*Cabine elettriche di trasformazione MT/Bt ed impianti elettrici industriali*”. Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Elettronica – Sede di Fisciano (SA) – Insegnamento di “*Macchine ed impianti elettrici*”.
Docente : Prof. Ing. Antonio Piccolo.
- **Maggio 2008** Relatore per un seminario sulle “*Sistemi elettrici MT/Bt, automazione industriale ed applicazioni di supervisione e controllo – Il caso del Campus di Fisciano*”. Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Elettronica – Sede di Fisciano (SA) – Insegnamento di “*Macchine ed impianti elettrici*”.
Docente : Prof. Ing. Antonio Piccolo.
- **Dicembre 2008** Relatore per un seminario sulle “*Sistemi elettrici MT/Bt ed automazione industriale*”. Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Elettronica – Sede di Fisciano (SA) – Insegnamento di “*Macchine ed impianti elettrici*”.
- **Febbraio 2009** Relatore per un seminario su “*Il Parco Fotovoltaico della Università di Salerno*”. Energy Days 2009 – Salerno.

- **Dicembre 2009** Relatore per un seminario sulle *“Sistemi elettrici MT/Bt ed automazione industriale”*. Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Elettronica – Sede di Fisciano (SA) – Insegnamento di *“Macchine ed impianti elettrici”*.
- **Aprile 2010** Relatore per un seminario su *“La supervisione degli impianti di rivelazione incendi – Il caso UniSa”*. Università degli Studi di Salerno – Sede di Fisciano (SA).
- **Novembre 2011** Relatore per un seminario su *“L’automazione industriale : dalla domotica allo SCADA”*. Università degli Studi di Salerno – Sede di Fisciano (SA).
- **Aprile 2012** Relatore per un seminario su *“Corso di progettazione integrata degli impianti tecnologici negli edifici - L’integrazione di impianti per la produzione di energia elettrica : il solare fotovoltaico”* – Ordine degli Ingegneri di Salerno.
- **Aprile 2012** Relatore per un seminario su *“Corso di progettazione integrata degli impianti tecnologici negli edifici – La progettazione e la gestione degli impianti elettrici al servizio degli impianti tecnologici”* – Ordine degli Ingegneri di Salerno.
- **Giugno 2012** Relatore per un seminario su *“Corso di progettazione di impianti termici, di condizionamento e per la produzione combinata di energia termica, frigorifera ed elettrica – Progettazione di impianti elettrici di potenza a servizio della climatizzazione : criticità ed interventi necessari al contenimento dei consumi energetici”* – Ordine degli Ingegneri di Salerno.
- **Maggio 2015** Relatore per un seminario su *“Corso energy management – Monitoraggio e telegestione degli impianti come strumento per il risparmio energetico”*. Università degli Studi di Salerno – Sede di Fisciano (SA)
- **Maggio 2015** Relatore per un seminario su *“Corso energy management – il rifasamento degli impianti elettrici industriali : richiami teorici, applicazioni e problematiche connesse ai sistemi di generazione dell’energia elettrica”*. Università degli Studi di Salerno – Sede di Fisciano (SA)
- **Maggio 2016** Relatore per un seminario su *“Corso energy management – Building automation : stato dell’arte e prospettive”*. Università degli Studi di Salerno – Sede di Fisciano (SA)
- **Maggio 2017** Relatore per un seminario su *“Corso energy management – Gli edifici NZEB”*. Università degli Studi di Salerno – Sede di Fisciano (SA)
- **Maggio 2018** Relatore per un seminario su *“Corso energy management – Impianti fotovoltaici e generazione distribuita. Le smart Grid”*. Università degli Studi di Salerno – Sede di Fisciano (SA)

ESPERIENZE DI LAVORO

- **Ottobre 1989** Rapporto di lavoro a tempo determinato di mesi 2 (due), con La società “CO.TRA.RE S.r.l.” – Sede di Casoria (NA) per la distribuzione di Elenchi Telefonici nella provincia di Napoli;
- **Marzo 1994 – Maggio 2003** Rapporto di collaborazione saltuaria del tipo “ad obiettivo”, con lo Studio di Progettazione di Sistemi Elettrici industriali dell’Ing. Celestino Scognamiglio”, con sede in Portici (NA), per la progettazione di sistemi elettrici civili ed industriali, in media e bassa tensione;
- **Settembre 1999 – Aprile 2001** Rapporto di collaborazione saltuaria del tipo “ad obiettivo”, con lo Studio di Progettazione di Impianti Tecnologici dell’Ing. Alfonso Arbolino”, con sede in Napoli, per la progettazione di impianti elettrici civili ed industriali, in media e bassa tensione e di impianti di climatizzazione;
- **Ottobre 2001 – Aprile 2003** Rapporto di collaborazione coordinata e continuata con la Società di Ingegneria “Macchiaroli & Partners S.r.l.” del Prof. Ing. Bruno Macchiaroli, con sede in Napoli, per la progettazione di impianti elettrici civili ed industriali, in media e bassa tensione;
- **Aprile 2003** Vincitore di concorso pubblico, per titoli ed esami, a n.1 posto di categoria D, posizione economica D/1 – Area Tecnica, presso l’Ufficio Tecnico dell’Università degli Studi di Salerno, con rapporto di lavoro tempo indeterminato e regime di impegno orario a tempo pieno. Entrata in servizio il 15.05.2003;
- **Aprile 2003** Nomina di Referente Web per l’Ateneo C.R.E.W. – Coordinamento Redazionale Web di Ateneo Università degli Studi di Salerno;
- **Novembre 2005** Responsabile Tecnico per la Conferenza Internazionale “*Sound and Music Computing ‘05*” presso l’Università degli Studi di Salerno;
- **Marzo 2007** Nomina di Capo Settore Gestione e Manutenzione Sistemi elettrici dell’Università degli Studi di Salerno;
- **Ottobre 2007** Nomina di Delegato del Rettore – Legale Rappresentante per la gestione delle informazioni sensibili del sistema di videosorveglianza di Ateneo;
- **Settembre 2009** Nomina di Capo Ufficio Sistemi Elettrici dell’Università degli Studi di Salerno;

- **Ottobre 2010** Nomina di Delegato del Rettore – legale Rappresentante per i rapporti con la Agenzia delle Dogane – Sede di Salerno - in merito alla gestione delle Officine Elettriche di Produzione e consumo della energia elettrica;
- **Ottobre 2010** Nomina di Delegato del Rettore – legale Rappresentante per i rapporti e-Distribuzione per la gestione delle attività di autorizzazione e conduzione dei punti di connessione alla rete MT nazionale;
- **Settembre 2013** Responsabile Tecnico per la finale delle Olimpiadi nazionali di Informatica presso l'Università degli Studi di Salerno;

INCARICHI PROFESSIONALI

(nel gruppo relativo agli Ordini di Servizio interni all'Università di Salerno, sono escluse le attività inferiori a 100k€.

- **Novembre 2001**
 committente : Maccharoli & Partners S.r.l.
 “AF-SOUTH 2000 Headquarters Relocation Project – Rilocalazione del Quartier Generale delle Forze Armate del Sud Europa, Bagnoli, Napoli, Italia presso Lago Patria, Giugliano (NA) – Progetto Esecutivo Impianti Elettrici e Speciali”
Membro della equipe del progettisti

- **Gennaio 2002**
 committente : Condominio “Castiglione”, Portici (NA)
 “Progettazione esecutiva e Direzione dei Lavori per un sistema di illuminazione del complessivo degli spazi esterni
Progettista unico

- **Marzo 2002**
 committente : Maccharoli & Partners S.r.l.
 “Ministero della Economia e delle Finanze, Roma – Rilievo degli impianti elettrici, misurazioni strumentali e suggerimenti di adeguamento funzionale e normativo”
Progettista unico

- **Maggio 2002**
 committente : Maccharoli & Partners S.r.l.
 “Banca di Italia, Sede di Napoli – Progetto Esecutivo della infrastruttura passiva di trasmissione dati”
Progettista unico

- **Giugno 2002**
 committente : Studio Ing. Celestino Scognamiglio, Portici (NA)
 “Progettazione di impianti elettrici, di climatizzazione e di trasmissione dati per il nuovo centro "Help Desk" di Telecom Italia, presso la Sede di Foggia, al Rione S.Pio X Romano”
Membro della equipe del progettisti

- **Luglio 2002**
 committente : Maccharoli & Partners S.r.l.
 “Istituto nazionale per lo studio e la cura dei tumori, Fondazione Giovanni Pascale, Napoli – Palazzina Scientifica – Progetto esecutivo per l’adeguamento e la ristrutturazione degli impianti elettrici”
Progettista unico

- **Settembre 2002**
 committente : Maccharoli & Partners S.r.l.
 “Soprintendenza dei Beni Artistici e Storici di Napoli, Complesso Monumentale di Castel S.Elmo – Progetto Esecutivo della infrastruttura passiva di trasmissione dati presso Piazza d’Armi”
Progettista unico

- **Settembre 2002**
 committente : Maccharoli & Partners S.r.l.
 “Soprintendenza dei Beni Artistici e Storici di Napoli, Complesso Monumentale di Castel S.Elmo – Progetto Esecutivo degli Impianti elettrici, speciali e di climatizzazione della Comando dei Carabinieri per la Tutela del Patrimonio Artistico – Piazza D’Armi”
Progettista unico

- **Gennaio 2003**
committente : S.T.R.A.G.O. S.r.l.
“Consortio T.A.V. – Sistemi di gestione software/hardware (U.A.D.) di una stazione automatica di misura delle vibrazioni presso galleria di Montelungo (RM) – Progetto esecutivo”
Progettista unico

- **Marzo 2003**
committente : Maccharoli & Partners S.r.l.
“Università degli Studi di Napoli Federico II – Progetto definitivo per la realizzazione della nuova sede della Facoltà di Veterinaria – Impianti elettrici e speciali”
Membro della equipe del progettisti

- **Marzo 2003**
committente : Maccharoli & Partners S.r.l.
“Soprintendenza dei Beni Artistici e Storici di Napoli, Complesso Monumentale di Castel S.Elmo – Progetto Esecutivo per gli interventi di adeguamento impiantistico per l’allestimento della mostra Meditazioni Mediterranee nelle sale degli Ambulacri”
Progettista unico

- **Marzo 2003**
committente : Maccharoli & Partners S.r.l.
“Comune di Montoro Superiore (AV) – Convento di Santa Maria degli Angeli – Progetto definitivo per la ristrutturazione degli impianti elettrici”
Membro della equipe del progettisti

- **Aprile 2003**
committente : Conc. FIAT - FIRE CARS S.r.l. – Gragnano (NA)
“Progettazione esecutiva impianti elettrici, di illuminazione e di trasmissione dati del complesso edilizio ospitante la Concessionaria”
Progettista unico

- **Maggio 2003**
committente : Studio Ing. Celestino Scognamiglio, Portici (NA)
“Progettazione impianto di Climatizzazione per la Centrale Telecom Italia S.p.A. in Avellino, Rione Mazzini”
Membro della equipe del progettisti

- **Maggio 2003**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.15/2003
“Realizzazione dell’adeguamento alla normativa vigente e del condizionamento edifici Stecche 5 e 6 – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B1, B2 e B3 per gli impianti elettrici

- **Luglio 2003**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.24/2003
“Lavori di realizzazione Ufficio Postale e Presidio Sanitario – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B1 e B3 per gli impianti elettrici

- **Settembre 2003**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.27/2003
“Adeguamento Cabina elettrica Invariante 11C con gruppo elettrogeno e gruppi di continuità a servizio della Facoltà di Ingegneria, Farmacia e Scienze Matematiche e Fisiche – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B1, B2 e B3

- **Ottobre 2003** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.31/2003
“Fornitura in opera di un sistema per l’inibizione elettrostatica dell’Aula Magna e del Teatro – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B1, B2 e B3

- **Ottobre 2003** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.32/2003
“Fornitura in opera di trasformatori per la Cabina Invariante 3C e Laboratori di Ingegneria – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B1, B2 e B3

- **Novembre 2003** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.34/2003
“Lavori di adeguamento edifici Stecche 1 e 3 alla normativa vigente – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore Operativo per la realizzazione degli Impianti tecnologici

- **Novembre 2003** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.35/2003
“Realizzazione della sopraelevazione e ristrutturazione dell’edificio Invariante 2B – Segreteria Studenti – Sede di “Fisciano (SA)” Direttore Operativo per la realizzazione degli Impianti tecnologici

- **Dicembre 2003** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.37/2003
“Realizzazione dell’edificio Invariante 8C – Sede di “Fisciano (SA)”
Consulente per gli Impianti elettrici

- **Gennaio 2004** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.02/2004
“Fornitura in opera di apparati audio/video per il Teatro di Ateneo, sito al piano seminterrato dell’edificio Aula Magna – Sede di “Fisciano (SA)”
Progettista e Responsabile della Fornitura

- **Gennaio 2004** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.03/2004
“Manutenzione straordinaria alla Cabina elettrica Invariante 3C – Sede di “Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B1, B2 e B3

- **Marzo 2004** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.10/2004
“Realizzazione della Cabina elettrica Invariante 13C a servizio degli edifici Stecca 8 e 9 – Sede di “Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B1, B2 e B3

- **Marzo 2004** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.12/2004
“Progetto definitivo ed esecutivo di completamento di Palazzo Barra” - Penta (SA)
Progettista di tipo B1 e B2

- **Settembre 2004** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.26/2004
“Adeguamento Cabina elettrica Invariante 11C con gruppo elettrogeno e gruppi di continuità a servizio della Facoltà di Ingegneria, Farmacia e Scienze Matematiche e Fisiche – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore dei Lavori

- **Ottobre 2004** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.37/2004
“Progetto definitivo ed esecutivo del Parcheggio Multipiano – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B1 e B2 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Ottobre 2004** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.40/2004
“Manutenzione straordinaria delle Cabine elettriche Invariante 7E e Rettorato/Biblioteca, dell’impianto di climatizzazione a servizio dell’edificio Invariante 7E e dell’anello di distribuzione M.T. – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B1, B2 e B3 per gli Impianti elettrici
- **Gennaio 2005** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.03/2005
“Progetto definitivo ed esecutivo per la realizzazione della Cabina elettrica e del Gruppo elettrogeno a servizio del Parcheggio Multipiano – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici
- **Marzo 2005** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.12/2005
“Manutenzione straordinaria delle Cabine elettriche Invariante 7E e Rettorato/Biblioteca, dell’impianto di climatizzazione a servizio dell’edificio Invariante 7E e dell’anello di distribuzione M.T. – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore dei Lavori
- **Giugno 2005** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.20/2005
“Progetto definitivo ed esecutivo per il recupero della preesistenza da adibire ad attività collettive per i docenti – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici
- **Luglio 2005** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.22/2005
“Realizzazione della Cabina elettrica Invariante 13C a servizio degli edifici Stecca 8 e 9 – Sede di “Fisciano (SA)”
Direttore dei Lavori
- **Settembre 2005** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.26/2005
“Lavori di completamento degli impianti di illuminazione di emergenza – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici
- **Giugno 2005** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.20/2005
“Progetto definitivo ed esecutivo per il recupero della preesistenza da adibire ad attività collettive per i docenti – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Settembre 2005** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.27/2005
“Progetto definitivo ed esecutivo per la realizzazione della Cabina elettrica e del Gruppo elettrogeno a servizio del Parcheggio Multipiano – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore Operativo per gli impianti elettrici e speciali

- **Ottobre 2005** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.29/2005
“Lavori di manutenzione straordinaria all’impianto di rivelazione incendi e serrande tagliafuoco – edifici Stecche 1 e 3 – piani superiori – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore dei Lavori
- **Ottobre 2005** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.30/2005
“Progetto di completamento delle Piazza Rettorato/Biblioteca – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Novembre 2005** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.33/2005
“Perizia di variante edificio Invariante 8C – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Febbraio 2006** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.04/2006
“Fornitura in opera, chiavi in mano, di un impianto di lavaggio industriale con le connesse opere accessorie a servizio della nuova sala mensa universitaria ; Fornitura in opera, chiavi in mano, delle attrezzature necessarie alla distribuzione dei pasti con sistema a carosello nella nuova sala mensa universitaria – Sede di Fisciano (SA)”
Collaudatore per gli Impianti elettrici e speciali
- **Marzo 2006** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.08/2006
“Lavori di realizzazione di un sistema di continuità elettrica assoluta a servizio dell’edificio Stecca 7. Progetto definitivo – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Aprile 2006** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.13/2006
“Installazione e gestione di un sistema di videosorveglianza – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Aprile 2006** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.17/2006
“Progetto definitivo ed esecutivo per il recupero della preesistenza da adibire ad attività collettive per i docenti – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore Operativo per gli Impianti elettrici e speciali
- **Aprile 2006** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.21/2006
“Progetto di completamento delle Piazza Rettorato/Biblioteca – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore Operativo per gli Impianti elettrici e speciali
- **Aprile 2006** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.22/2006
“Lavori di completamento degli impianti di illuminazione di emergenza – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore dei Lavori

- **Maggio 2006**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.24/2006
“Redazione progetto esecutivo per un sistema audio/video, elettrico e di illuminazione a servizio degli spazi destinati alla Scuola di Giornalismo di Ateneo – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Giugno 2006**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.28/2006
“Progetto definitivo ed esecutivo di completamento di Palazzo Barra” - Penta (SA)
Direttore Operativo per gli Impianti elettrici e speciali
- **Luglio 2006**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.30/2006
“Adeguamento edificio Invariante 11C – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Luglio 2006**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.31/2006
“Adeguamento edificio Invariante 1A – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Agosto 2006**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.33/2006
“Redazione progetto esecutivo per un sistema audio/video, elettrico e di illuminazione a servizio degli spazi destinati alla Scuola di Giornalismo di Ateneo – Sede di Fisciano (SA)”
Responsabile della Fornitura in Opera
- **Novembre 2006**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.40/2006 *“Lavori di realizzazione del complesso edilizio denominato Stecca 8 e 9 – la Perizia di Variante – Sede di Fisciano (SA)”*
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Gennaio 2007**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.01/2007
“Realizzazione edificio per attività di ricerca in Neuroscienze – Sede di Baronissi (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Aprile 2007**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.09/2007
“Servizio di conduzione, controllo, gestione e manutenzione degli impianti di riscaldamento, ventilazione, condizionamento ed elettrici – Sedi di Fisciano (SA) e Baronissi (SA)”
Responsabile della Esecuzione - Impianti elettrici
- **Maggio 2007**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.15/2007
“Installazione e gestione di un sistema di videosorveglianza – Sede di Fisciano (SA)”
Responsabile della Fornitura in Opera
- **Giugno 2007**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.20/2007
“Realizzazione delle Residenze Universitarie – Lotto 2 - Progetto Definitivo – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali

- **Settembre 2007** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.26/2007
“Adeguamento edificio Invariante 11C – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore dei Lavori
- **Ottobre 2007** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.28/2007
“Realizzazione della Cabina elettrica MT/Bt a servizio del parcheggio Multipiano – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore dei Lavori
- **Novembre 2007** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.31/2007
“Fornitura in opera di arredi tecnici ed impianti speciali – edifici Stecca 8 e 9 – Sede di Fisciano (SA)”
Collaborazione e supporto
- **Dicembre 2007** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.33/2007
“Lavori di ristrutturazione dell’edificio Invasante 6A – Redazione del progetto Definitivo-Esecutivo - Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Febbraio 2008** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.02/2008
“Servizio di conduzione, controllo, gestione e manutenzione degli impianti di riscaldamento, ventilazione, condizionamento ed elettrici e fornitura di gas metano - Sedi di Fisciano (SA) e Baronissi (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Febbraio 2008** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.03/2008
“Realizzazione Parco Fotovoltaico - Sedi di Fisciano (SA) e Baronissi (SA)”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Giugno 2008** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.14/2008
“Adeguamento funzionale e normativo della Cabina elettrica Centrale Termica e realizzazione Cabine elettrica Laboratorio di Ingegneria Sanitaria – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3
- **Giugno 2008** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.16/2008
“Interventi di manutenzione straordinaria presso la Mensa – Progetto Definitivo/Esecutivo - Sede di Baronissi (SA)”
Progettista di tipo B3 per gli impianti elettrici e speciali
- **Giugno 2008** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.17/2008
“Realizzazione delle Residenze Universitarie – Lotto 2 - Stralcio 1 - Progetto Esecutivo – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Giugno 2008** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.17/2008
“Realizzazione delle Residenze Universitarie – Lotto 2 - Stralcio 2 - Progetto Esecutivo – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B3 per gli Impianti elettrici e speciali

- **Giugno 2008**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.18/2008
“Sistemazioni esterne viale di ingresso ed aree circostanti alla Piazza del Sapere- redazione del progetto Definitivo/Esecutivo – Sede di Fisciano (SA)”
Progettista di tipo B1 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Luglio 2008**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.21/2008
“Lavori di manutenzione straordinaria dell’edificio Corpo L – Sede di Baronissi (SA)”
Direttore operativo per gli Impianti elettrici e speciali
- **Luglio 2008**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.22/2008
“Adeguamento edificio Invariante 1A – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore operativo per gli Impianti elettrici e speciali
- **Luglio 2008**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.23/2008
“Realizzazione residenze universitarie nel Campus di Fisciano (SA) – Lotto II – Stralcio 1. Redazione del progetto esecutivo”
Progettista di tipo B3 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Novembre 2008**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.37/2008
“Realizzazione cabina elettrica a servizio del laboratorio di ingegneria Sanitaria ed adeguamento funzionale e normativo della cabina elettrica a servizio della Centrale Termica – Campus Universitario di Fisciano (SA)”
Direttore dei Lavori
- **Aprile 2009**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.13/2009
“OO.RR. S.Giovanni di Dio e Ruggi d’Aragona – ex locali in uso ad oculistica, Odontostomatologia e Centro Trapianti in località S.Leonardo. Ristrutturazione locali seminterrato da destinare alla Facoltà di Medicina – Università degli Studi di Salerno ”
Direttore operativo impianti elettrici e speciali
- **Giugno 2009**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.20/2009
“Adeguamento Reti energetiche primarie a servizio del Campus universitario di Baronissi (SA) – Redazione progetto definitivo. ”
Progettista di tipo B3 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Giugno 2009**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.21/2009
“Realizzazione centrale e reti termofrigorifere ed antincendio - Campus universitario di Baronissi (SA) – Redazione progetto definitivo. ”
Progettista di tipo B3 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Luglio 2009**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.22/2009
“Fornitura in opera della apparecchiature ed attrezzature necessarie al condizionamento estivo delle Stecche 1-2-3, Invariante 3C – Campus di Fisciano”
Collaudo tecnico-amministrativo finale

- **Luglio 2009** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.23/2009
“Fornitura in opera di pannelli fotovoltaici per la realizzazione di un parco fotovoltaico nei Campus di Fisciano e Baronissi”
Responsabile per l’esecuzione
- **Novembre 2009** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.27/2009
“Adeguamento edificio Invariante 6A – Sede di Fisciano (SA)”
Direttore operativo per gli Impianti elettrici e speciali
- **Novembre 2009** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.28/2009
“Adeguamento Reti energetiche primarie a servizio del Campus universitario di Baronissi (SA) – Redazione progetto definitivo.”
Direttore dei lavori
- **Novembre 2009** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.31/2009
“Sistemazioni esterne viale d’ingresso ed aree circostanti Piazza del Sapere ed asse centrale – Campus di Fisciano (SA) ”
Progettista di tipo B1 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Ottobre 2010** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.21/2010
“Realizzazione nuova sede del C.U.G.R.I. – Campus di Fisciano. Redazione progetto preliminare, definitivo, esecutivo”
Progettista di tipo B3, B4 e B5 per gli Impianti elettrici e speciali
- **Aprile 2011** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.4/2011
“Adeguamento reti energetiche primarie – Campus di Baronissi – Lotto II elettrico”
Incarico di Direttore dei Lavori
- **Aprile 2011** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.7/2011
“Servizio quadriennale di conduzione, controllo e manutenzione degli impianti elettrici, audio video, meccanici e gestione calore, idrici, antincendio, gas tecnici, ascensori e varchi parcheggio delle sedi universitarie”
Incarico di Direttore per l’esecuzione Impianti elettrici e speciali
- **Aprile 2011** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.8/2011
“Fornitura energia elettrica, termica ed idrica all’interno dei campus universitari di Fisciano e Baronissi”
Incarico di Responsabile del Procedimento per la Fornitura di energia elettrica
- **Maggio 2011** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.17/2011
“Adeguamento funzionale del quadro elettrico MT a servizio della Cabina elettrica Invariante 11C – Campus di Fisciano”
Incarico di Progettazione e Direzione Lavori
- **Giugno 2011** Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.23/2011
“Impianto di climatizzazione delle aule site al piano terra degli edifici denominati Stecca 1-2-3-4-5 – Campus di Fisciano”
Incarico di Progettazione Impianti elettrici

- **Ottobre 2011**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.32/2011
“Realizzazione di una piattaforma hw e sw per il controllo centralizzato degli allarmi – Campus di Fisciano e Baronissi”
Incarico di Progettazione definitiva
- **Marzo 2012**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.2/2012
“Lavori di ristrutturazione ed allestimento Laboratorio I3 c/o Stecca 6 – Campus di Fisciano”
Incarico di Progettazione definitiva
- **Maggio 2012**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.5/2012
“Lavori di ristrutturazione ed adeguamento funzionale della Unità Complessa di Medicina Nucleare – A.O.U. San Giovanni di Dio e Ruggi d’Aragona”
Incarico di Direzione Operativa Impianti elettrici e speciali
- **Luglio 2012**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.26/2012
“Impianto di climatizzazione delle aule site al piano terra degli edifici denominati Stecca 1-2-3-4-5 – Campus di Fisciano”
Incarico di Direzione Operativa impianti elettrici e speciali
- **Dicembre 2013**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.18/2013
“Adeguamento dei sistemi di illuminazione interni ed esterno con utilizzo di sorgenti luminose di tipo innovativo e piattaforma di telegestione - Lotto 1 e Lotto 2 - Campus Universitari di Fisciano e Baronissi”
Incarico di Capo Progetto e Progettista
- **Dicembre 2013**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.21/2013
“Accordo quadro per l’affidamento dei lavori di manutenzione nel settore degli impianti speciali delle sedi universitarie”
Incarico di Responsabile Unico del Procedimento
- **Dicembre 2013**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.22/2013
“Accordo quadro per l’affidamento dei lavori di manutenzione nel settore degli impianti elettrici delle sedi universitarie”
Incarico di Responsabile Unico del Procedimento
- **Dicembre 2013**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.18/2013
“Adeguamento dei sistemi di illuminazione interni ed esterni con utilizzo di sorgenti luminose di tipo innovativo – Lotto 1 e 2 – Campus di Fisciano”
Incarico di Progettista esecutivo
- **Dicembre 2013**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.17/2013
“Ampliamento del parco fotovoltaico dei Campus di Fisciano e Baronissi – Campus di Fisciano”
Incarico di Progettista esecutivo
- **Novembre 2014**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.20/2014
“Lavori per la realizzazione di impianti tecnologici ed opere edili per i laboratori della Facoltà di Medicina e Chirurgia”
Incarico di Capo Progetto e Progettista

- **Gennaio 2015**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.2/2015
“Lavori per la realizzazione di impianti tecnologici ed opere edili per i laboratori della Facoltà di Medicina e Chirurgia”
Incarico di Direttore dei Lavori
- **Febbraio 2015**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.2/2015
“Ampliamento parco fotovoltaico del Campus di Fisciano e Baronissi”
Incarico di Direttore Supporto al Rup
- **Febbraio 2015**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.7/2015
“Impianto di cogenerazione 900 kWel a servizio delle Residenze Universitarie del Campus di Fisciano”
Incarico di Direttore Operativo impianti elettrici
- **Giugno 2015**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.16/2015
“Adeguamento dei sistemi di illuminazione interni ed esterno con utilizzo di sorgenti luminose di tipo innovativo e piattaforma di telegestione - Lotto 1 e Lotto 2 - Campus Universitari di Fisciano e Baronissi”
Incarico di Direttore dei Lavori
- **Settembre 2015**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.20bis/2015
“Accordo Quadro per lavori di manutenzione straordinaria nel settore degli impianti elettrici a servizio delle sedi universitarie – Triennio 2015-2017”
Incarico di Responsabile Unico del Procedimento
- **Maggio 2016**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.8/2016
“Lavori di realizzazione impianti fotovoltaici e di efficientamento energetico, Campus Universitario di Fisciano – Lotto A”
Incarico di Capo Progetto, Progettista e Direttore dei Lavori
- **Marzo 2016**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.2/2016
“Potenziamento del sistema di videosorveglianza a servizio dei Campus Universitari di Fisciano e Baronissi”
Incarico di Responsabile Unico di Procedimento e Progettista
- **Maggio 2016**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT. n.8/2016
“Lavori di realizzazione impianti fotovoltaici e di efficientamento energetico, Campus Universitario di Fisciano – Lotto B”
Incarico di Responsabile Unico di Procedimento
- **Febbraio 2017**

Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT.
“Realizzazione di un nuovo edificio per le attività sportive nel Campus Universitario di Baronissi”
Incarico di Progettista e Direttore Operativo Impianti Elettrici e Speciali

- **Aprile 2018**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT.
“Servizio triennale di conduzione, controllo e manutenzione degli impianti elettrici, audio video, meccanici e gestione calore, idrici, antincendio, gas tecnici, ascensori e varchi parcheggio delle sedi universitarie con fornitura dei vettori energetici”
Incarico di Progettista, Direttore per l’esecuzione Impianti elettrici e speciali e gestione della fornitura di energia elettrica
- **Agosto 2017**
Ordine di Servizio interno Uni.Sa. UU.TT.
“Riqualificazione edilizia degli impianti sportivi nel Campus di Baronissi”
Incarico di Progettista e Direttore Operativo Impianti Elettrici e Speciali
- **Novembre 2017**
Responsabile Unico del Procedimento
“Procedura per l’ottenimento della Autorizzazione Unica Regionale per costruzione e l’esercizio di un impianto di produzione energetica elettrica da fonte rinnovabile. Potenza : 3 MWp”
Incarico di Responsabile Unico del Procedimento
- **Marzo 2018**
Incarico autorizzato di progettazione
“Azienda Ospedaliera Universitaria San Giovanni di Dio e Ruggi di Aragona - Progetto di efficientamento energetico della Torre Cardiologica”
Incarico di Progettista Sistemi Elettrici
- **Febbraio 2019**
Incarico autorizzato di progettazione
“Progettazione impianti tecnologici a servizio della sede operativa della Genomix4Life S.r.l.”
Incarico di Progettista impianti tecnologici
- **Maggio 2019**
Incarico autorizzato di collaudo
“Collaudatore tecnico-amministrativo relativo agli interventi di riqualificazione di alcuni impianti dello Stadio San Paolo – Napoli (impianto di illuminazione terreno di gioco/pista di atletica ed infrastruttura elettrica MT/Bt a servizio dello stesso)”
Incarico di collaudatore tecnico-amministrativo

CONOSCENZE LINGUISTICHE

- Conoscenza di base, scritta e parlata, della lingua Inglese;

CONOSCENZE INFORMATICHE

- **Sistemi operativi** Windows 7-8-10 – Ambiente Linux
- **Office Automation** Ms Office, Adobe Acrobat
- **Linguaggi di programmazione** Labview, HTML, PHP, MYSQL
- **Disegno vettoriale assistito** AutoCAD, ArchiCAD, 3DStudioMax, AutoCAD Electrical; Adobe illustrator, Corel Draw;
- **Fotoritocco assistito** Adobe PhotoShop;
- **Progettazione impianti elettrici** Electrographics Cadelet Professional;
- **Gestione di processo industriale** National Instruments LabView;

PUBBLICAZIONI

- **Marzo 2004** “ Il monitoraggio strutturale mediante l’impiego di una stazione automatica di misura ed acquisizione dati “ - *M. Brigante, R. Campagna, V. Iodice , M. Pasquino* - Congresso AIAS 2004 presso Università degli Studi di Salerno.

PARTECIPAZIONE A CORSI, CONVEGNI, SEMINARI

- **Marzo 1994** Corso su : *“Tecniche frigorifere e nuovi refrigeranti”*
Università degli Studi di Benevento;
- **Dicembre 1994** Corso su : *“Uso razionale dell’energia negli impianti di condizionamento”*
ENEA – Dipartimento Energia – Energie Rinnovabili
Università degli Studi di Benevento;
- **Ottobre 1997** Giornata di Studio su : *“Resa dei colori delle sorgenti luminose e calcolo dell’indice Ra”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Elettrica;
- **Novembre 1997** Giornata di Studio su : *“Sorgenti luminose oggi – Fibre ottiche”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Elettrica;
- **Dicembre 1997** Giornata di Studio su : *“Illuminazione dei luoghi di lavoro con videoterminali – DD.LL. 626/94 e 242/96 – Norma UNI 10380/94”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria – Aula delle Lauree;
- **Gennaio 1998** Giornata di Studio su : *“Il Piano di Illuminazione Urbana”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Roma – Grand Hotel Parco dei Principi;
- **Febbraio 1998** Giornata di Studio su : *“La pubblica illuminazione”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria – Aula Magna;
- **Luglio 1998** Giornata di Studio su : *“Illuminazione dei Musei”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Architettura – Scuola di Disegno Architettonico;
- **Gennaio 1999** Giornata di Studio su : *“La pubblica illuminazione : il piano illuminotecnico urbano, inquinamento luminoso, norma UNI 10439/95, ottimizzazione del progetto, collaudo illuminotecnico, ottimizzazione della manutenzione, gestione e controllo degli impianti, aspetti elettrici, problemi progettuali”*
Caserta – Centro Congressi Forum;
- **Marzo 1999** Convegno su : *“La qualità e la sicurezza nel mercato libero della energia”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria – Aula Magna;

- **Luglio 1999** Giornata di Studio su : *“Pubblica illuminazione : progettazione, gestione e controllo degli impianti, valorizzazione dei centri storici, piani illuminotecnici, normative”*
Cosenza – Università della Calabria
Aula Magna – Arcavacata di Rende;
- **Ottobre 2000** Giornata di Studio su : *“Sorgenti luminose : aspetti energetici”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria – Aula Magna;
- **Novembre 2000** Giornata di Studio su : *“Colore ed illuminazione”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria – Aula Magna;
- **Dicembre 2000** Giornata di Studio su : *“Visione diurna e notturna”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria – Aula Magna;
- **Gennaio 2001** Giornata di Studio su : *“Collaudo funzionale degli impianti di illuminazione : nuove norme e tariffa professionale”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria – Aula Magna;
- **Gennaio 2001** Convegno su : *“Illuminazione pubblica : tecnologie moderne, risparmio energetico, normative, esperienze”*
Caserta – Bevedere di S.Leucio
- **Marzo 2001** Giornata di Studio su : *“Collaudo degli impianti di illuminazione”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
ENEL – Torre G3 – Piano 1 – Centro Direzionale Napoli;
- **Aprile 2001** Giornata di Studio su : *“Applicazione della energia fotovoltaica all’illuminazione degli esterni : prospettive future”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
ENEL – Torre G3 – Piano 1 – Centro Direzionale Napoli;
- **Luglio 2003** Giornata di Studio su : *“Illuminazione stradale, segnaletica e sicurezza”*
Università degli Studi di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria – Aula Magna;
- **Novembre 2003** Convegno su : *“Normative CEI sugli impianti elettrici e nuova norma CEI 64/8”*
Roma - Università “La Sapienza” – Aula Magna;
- **Febbraio 2004** Convegno su : *“Energia ed Ambiente : le innovazioni tecnologiche”*
Caserta – “Jolly Hotel”;
- **Novembre 2004** Corso di formazione su : *“I sistemi elettrici MT : progettazione, gestione ed ottimizzazione degli impianti”*
Casavatore (NA) , Sede Schneider Electric;

- **Febbraio 2005** Corso di formazione su : *“Le Cabine elettriche di trasformazione MT/Bt e la nuova norma ENEL DK5600 ed.V”*
Casavatore (NA) , Sede Schneider Electric;
- **Novembre 2005** Corso di formazione su : *“Le Cabine elettriche di trasformazione MT/Bt : protezioni direzionali”*
Casavatore (NA) , Sede Schneider Electric;
- **Aprile 2006** Corso su : *“Referente Web di Ateneo”*
C.R.E.W. – Coordinamento Redazionale Web di Ateneo
Università degli Studi di Salerno;
- **Aprile 2015** *“Corso di formazione avanzato per la prevenzione e la repressione della corruzione e della illegalità nella pubblica amministrazione”* - Università degli Studi di Salerno;
- **Aprile 2018** *“Corso di formazione per il personale addetto all'utilizzo ed alla manipolazione dei gas tecnici, puri e criogenici e dei relativi contenitori ed impianti”* - Università degli Studi di Salerno;

Casaluce (CE), Agosto 2019