



## INFORMAZIONI PERSONALI

- Cognome Nome
- Indirizzo Abitazione
- Indirizzo Studio Professionale
  - Telefono
  - E-mail
  - P.E.C.
- Nazionalità
- Data di nascita

## ABILITAZIONI PROFESSIONALI

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

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

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

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

### SUOZZO ANGELO

**8/C, VIA SANDRO PERTINI, 84098, PONTECAGNANO FAIANO (SA), ITALIA**

**VIA SANDRO PERTINI, 8/C – 84098 – PONTECAGNANO FAIANO (SA), ITALIA**

**+39 328 28 96 843, +39 089 385 399**

**asuozzo@sindue.it**

**angelo.suozzo@ordingsa.it**

Italiana

06 / 08 / 1967

### 2018, 10 Dicembre

Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica

**Iscrizione all'E.N.TE.C.A.** al n. 8882

### Giugno 2009 – Luglio 2009

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

Corso Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione (D. Lgs. 81/08): Modulo C

**Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione**

### Giugno 2005 – Luglio 2007

ALDIUS – Associazione Laureati e Docenti di Ingegneria dell'Università degli Studi di Salerno – 1, Via Ponte Don Melillo, 84084, Fisciano (SA), Italia

Attività biennale in acustica ambientale svolta presso il campus universitario di Fisciano (Università di Salerno) con l'affiancamento di tecnici competenti in acustica ex Lg. 447/95 e l'effettuazione di 13 lavori redatti su committenza dell'associazione ALDIUS (Allegato A)

**Tecnico Competente in Acustica Ambientale** (art. 2, commi 6 e 7 Lg. 447/95, DPCM 31/03/98) iscritto al n. 83/07 dell'elenco della Regione Campania

### 2003, 27 Gennaio

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

**Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Salerno** al n. 4271

### 2018, Febbraio – 2017, Marzo

Compagnia Mercantile d'Oltremare S.r.l.

Agroalimentare

Consulente tecnico

- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)

- Dichiarazione di Rispondenza di un quadro elettrico secondario ai sensi dell'art. 7 del DM 37/2008

### **2015, Luglio – 2015, Settembre**

Comune di Montoro (AV)

Settore Opere e Lavori Pubblici

Progettista: consulente del tecnico incaricato

- Progettazione esecutiva e dimensionamento illuminotecnico di un impianto di illuminazione pubblica a LED della strada di collegamento Torchiati - Banzano SP18

### **2013, Aprile – 2013, Giugno**

La Cellula – Laboratorio di analisi e ricerche biologiche – Via Parmenide, 6 – 84131 – Salerno

Laboratorio di analisi cliniche

Consulente

- Consulenza svolta ai fini dell'accreditamento istituzionale ai sensi della normativa della Regione Campania in materia di Sanità Pubblica

### **2012, 12 Gennaio – Presente**

Condominio La Perla – Via della Pace, 2 – 84084 – Fisciano (SA)

Edilizia privata

Progettista: manutenzione straordinaria

- Progettazione e computo metrico relativi a lavori di adeguamento dell'impianto elettrico condominiale, di illuminazione interna ed esterna, valutazione rischio fulminazione da scariche atmosferiche

### **2012, Aprile – 2012, Giugno**

Gelbison Electronics S.r.l. – Via A. Rotunno, 43/B – 84133 - Salerno

Impresa settore elettronica

Progettista: circuiti elettronici

- Progettazione di un prototipo di alimentatore switching per lampade stradali a LED, controllato in corrente, dimmerabile e programmabile

### **2011, Maggio – 2019, Dicembre**

Dott. Antonio Battista – Via Posidonia, 225 – 84128 – Salerno

Ricerca medica

Consulente: esperto in IA e Reti Neurali Artificiali

- Development of a new mathematical tool for early colorectal cancer diagnosis and its possible use in mass screening – Ho implementato il test diagnostico per mezzo di reti neurali supervisionate. Lavoro pubblicato sulla rivista [Journal of Interdisciplinary Mathematics](#)

### **2011, Maggio – 2011, Giugno**

P.M. Costruzioni S.n.c. – Via G. Salvemini – 84025 – Eboli (SA)

Edilizia

Consulente: studio previsionale

- Studio previsionale per l'adeguamento di un locale sito in edificio civile - adibito a cabina secondaria MT/BT – all'emissione di campi elettromagnetici entro i limiti di esposizione della popolazione

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del committente
- Tipo di impiego
- Descrizione attività

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### 2010, 9 Dicembre – 2016, 3 Febbraio

Comune di Salerno

Settore Opere e Lavori Pubblici

Collaudatore: componente della Commissione di collaudo

- Collaudo tecnico amministrativo e funzionale in c.o. e finale di un Parco Fotovoltaico in Località Monte di Eboli della potenza di circa 24 MW

### 2010, Novembre – 2010, Dicembre

Cavaliero, Aniello – Via F. Spirito, 7 – 84095 – Giffoni Valle Piana (SA)

Commercio

Progettista: manutenzione straordinaria

- Progettazione impianto elettrico, TV, telefonico e dati, rilevazione incendio, luci di emergenza, valutazione rischio fulminazione da scariche atmosferiche, classificazione zone ATEX

### Febbraio 2010 →

SINDUE – Studio di Ingegneria e Informatica

Via Sandro Pertini, 8/C – 84098 – Pontecagnano Faiano (SA)

Studio di consulenza nei settori dell'Ingegneria e delle ICT

- Titolare/Socio
- Progettazione e collaudo di impianti elettrici (Allegato B);
- Consulente statistico-informatico in un progetto di ricerca privato in ambito medico finalizzato alla diagnostica e prognostica delle malattie tumorali;
- Consulente per l'attività di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione sui luoghi di lavoro;
- Consulente tecnico del giudice nei procedimenti civili (Allegato C).

### Maggio 2003 – Febbraio 2010

Alcatel-Lucent Italia S.p.A. – via Bosco Primo, 84091, Battipaglia (SA), Italia

Telecomunicazioni – Optics Division

- Functional & In-Circuit test Area Management
- Responsabile dei servizi di assistenza After Sales

### Luglio 2007 – Aprile 2008

Campania Marketing di Gennaro Consiglio, 18/C, Viale delle Ginestre, Salerno, Italia

Attività professionale: Consulenza Tecnica di Parte

Nell'ambito di una vertenza stragiudiziale ho svolto attività di consulente tecnico di parte consistente nel periziare lo stato di funzionamento di apparecchiature elettroniche e determinare l'entità del danno economico

### 2011, 17 Febbraio

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

Associazione Pr.o.fire

Direzione Generale Campania VV.F.

### Valutazione del rischio incendio nei luoghi di lavoro (4 h)

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 
- Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale

#### **2011, 5 Febbraio**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

#### **Seminario di formazione (4 h)**

**I campi elettromagnetici (0 Hz – 300 GHz): valutazione del rischio e tutela degli esposti**

#### **Giugno – Luglio 2010**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

#### **Corso di aggiornamento per R.S.P.P. (40 h)**

#### **Aprile 2009 – Maggio 2009**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

#### **L'attività di ausiliario tecnico del giudice nel processo civile e penale**

#### **Aprile 2008 – Giugno 2008**

Salerno Energia S.p.A. – Comune di Salerno – ANCE Salerno – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

#### **Corso sulla Qualificazione energetica degli edifici (52 h)**

#### **Ottobre 2005**

SDOA – Scuola di Direzione e Organizzazione Aziendale – 19, via Pellegrino, 84019, Vietri sul Mare (SA), Italia

#### **Corso Legge 46/90 (8 h)**

#### **Novembre 2001 – Luglio 2003**

IIASS – Istituto Internazionale per gli Alti Studi Scientifici – 19, via Pellegrino, 84019, Vietri sul Mare (SA), Italia

#### **Corsi seguiti:**

- Economia Politica ed Aziendale
- Sistemi Operativi
- Calcolo Parallelo
- Linguaggio C, C++, Java, HTML, ASP
- Progettazione Base di Dati, ER Database Schema, Data Warehouse
- SQL, PL/SQL Oracle
- GIS
- Reti Neurali, Logica Fuzzy
- Clustering
- Riconoscimento Contorni e Forme, Elaborazione Immagini Medicali
- Realtà Virtuale
- Applicazioni Multimediali
- Codifica e Compressione Dati, Telecomunicazioni
- Stage di 6 mesi presso Alcatel Italia S.p.A., via Bosco Primo, 84091, Battipaglia (SA), Italia: progettazione ed implementazione di un sistema informatico per l'archiviazione e la consultazione della documentazione tecnica di apparecchiature di collaudo, basato su application server Microsoft Information Services (IIS), Database Access, web application ASP

Master di II livello in Tecnologie Avanzate dell'Informazione e della Comunicazione

Conseguimento con lode

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Votazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Votazione

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

#### Maggio 2002 – Giugno 2002

SIREN – Società Italiana di Reti Neurotiche – 19, via Pellegrino, 84019, Vietri sul Mare (SA), Italia

Workshop di 16 ore XIII Italian Workshop on Neural Nets – WIRN VIETRI 2002

#### 2001

Centro Linguistico di Ateneo dell'Università degli Studi di Salerno – 1, Via Ponte Don Melillo, 84084, Fisciano (SA), Italia

Corso di avviamento alla lettura di testi specialistici in lingua inglese di livello pre-intermediate

Ottimo

#### 1986 - 2000

Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Salerno – 1, Via Ponte Don Melillo, 84084, Fisciano (SA), Italia

Tesi sperimentale in Misure Elettroniche, dal titolo: "MISURE E SISTEMI PER IL CONTROLLO DEL PROCESSO DI ESTRUSIONE DEI TRAFILATI IN GOMMA".

In tale lavoro di tesi è stato progettato l'anello di retroazione di un sistema automatico per il controllo di processo, composto da un sottosistema hardware per l'acquisizione dei segnali di misura delle variabili di stato del processo e da uno per la trasmissione dei segnali di azionamento.

Laurea in Ingegneria Elettronica (vecchio ordinamento)

104/110

#### 1981 - 1986

Liceo Statale "F. De Sanctis", Via Tenente Ugo Stanzione, 84133, SALERNO, Italia

Diploma di maturità classica

42/60

- OPERATING SYSTEM: MS-DOS, Windows, 98, ME, 2000, XP, UNIX
- SOFTWARE APPLICATIVI: Office, Photoshop, 3D Studio Max, PSPICE, Orcad, Matlab, Frontpage, Toolbook, ArcGIS
- LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE: TurboPascal, C, C++, Visual Basic, JAVA, HTML, ASP, PHP, SQL, PL/SQL
- APPLICATION SERVER: Microsoft Information Services (IIS), Apache
- STRUMENTAZIONE TECNICA: Strumenti di misura per circuiti elettronici, Network Analyzer, Pattern Generator

#### PATENTE

Categoria B

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000, N. 445

Io sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del d.P.R. 28.12.2000 n.445, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi, ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, sotto la mia responsabilità, dichiaro che stati, qualità personali e fatti riportati nel presente Curriculum Vitae, accertati da soggetti titolari di funzioni pubbliche e/o a mia diretta conoscenza, rispondono a verità.

Pontecagnano Faiano (SA), 14/04/2021

LUOGO E DATA  
IL DICHIARANTE

Firma

Ing. Angelo Suozzo

La presente dichiarazione sostituisce a tutti gli effetti le normali certificazioni richieste o destinate ad una pubblica amministrazione nonché ai gestori di pubblici servizi e ai privati che vi consentono. La firma non va autenticata, né deve necessariamente avvenire alla presenza dell'impiegato dell'Ente che ha richiesto il certificato. In luogo dell'autenticazione della firma si allega copia fotostatica del documento di identità. La presente dichiarazione ha validità per 6 mesi (art. 41 D.P.R. 445/2000); se i documenti che sostituisce hanno validità maggiore ha la stessa validità di essi. Tale dichiarazione può essere trasmessa via fax o con strumenti telematici (art. 38 D.P.R. 445/2000). La mancata accettazione della presente dichiarazione costituisce violazione dei doveri d'ufficio (art. 74 comma 1 D.P.R. 445/2000). Esente da imposta di bollo ai sensi dell'art. 37 D.P.R. 445/2000.

**CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI  
DATI PERSONALI**

Autorizzo, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs.n.196 del 30 giugno 2003, il trattamento dei dati personali contenuti nella presente dichiarazione, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Pontecagnano Faiano (SA), 14/04/2021

Firma

Ing. Angelo Suozzo

**ALLEGATI – INCARICHI PROFES-  
SIONALI**

ALLEGATO "A"

Elenco delle attività svolte nel campo dell'acustica ambientale in affiancamento con tecnico competente in acustica ambientale

ALLEGATO "B"

Elenco degli incarichi per servizi di ingegneria

ALLEGATO "C"

Elenco degli incarichi di consulente tecnico del giudice nei procedimenti civili

**ALLEGATO A - ELENCO DELLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL CAMPO DELL'ACUSTICA AMBIENTALE IN AFFIANCAMENTO CON TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE**

PERIODO		COMMITTENTE	LUOGO DI ESECUZIONE	NATURA DELL'INTERVENTO	IMPORTO LAVORI	DESCRIZIONE SINGOLE PRESTAZIONI	CATEGORIA/DESTINAZIONE FUNZIONALE	PRESTAZIONE
DAL	AL							
05/07/05	15/07/05	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	MISURAZIONI FONOMETRICHE IN AMBIENTE ESTERNO DEI LIVELLI DI EMISSIONE ACUSTICA INDOTTI DAL RUMORE PRODOTTO DA UNA SORGENTE ACUSTICA CON VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DEI RISULTATI OTTENUTI AI LIMITI DI LEGGE	E.10 – UNIVERSITÀ	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA
07/09/05	16/09/05	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	MISURAZIONI FONOMETRICHE FINALIZZATE ALLA PROTEZIONE DI UN AMBIENTE ABITATIVO DEI LIVELLI DI IMMISSIONE ASSOLUTA, IMMISSIONE DIFFERENZIALE ED EMISSIONE ACUSTICA INDOTTI DAL RUMORE PRODOTTO DA UNA SORGENTE ACUSTICA ESTERNA CON VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DEI RISULTATI OTTENUTI AI LIMITI DI LEGGE	E.10 – UNIVERSITÀ	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA
22/11/05	29/11/05	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	MISURAZIONI FONOMETRICHE IN AMBIENTE ABITATIVO DEI LIVELLI DI EMISSIONE DEL RUMORE PRODOTTO DA UNA SORGENTE ACUSTICA CON CONFRONTO FRA DATI PREVISIONALI E DATI REALI	E.10 – UNIVERSITÀ	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA
08/02/06	14/02/06	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	INDIVIDUAZIONE DI EVENTI IMPULSIVI NEL RUMORE PRODOTTO DA UNA SORGENTE ACUSTICA E VERIFICA DELLA CONFORMITÀ AI LIMITI DI LEGGE	E.10 – UNIVERSITÀ	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA
28/03/06	05/04/06	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	VALUTAZIONE PREVISIONALE DEI LIVELLI DEL RUMORE INDOTTO DA UNA MACCHINA (TERNA) DA UTILIZZARSI IN UN CANTIERE EDILE DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DI FISCIANO	E.10 – UNIVERSITÀ	Qcl.12 - COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN ESECUZIONE
17/05/06	24/05/06	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	ADEGUAMENTO DI UN PIANO COMUNALE DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA IN SEGUITO ALL'INDIVIDUAZIONE DI UNA NUOVA AREA DA ADIBIRE A SPETTACOLI TEMPORANEI OVVERO MOBILI OVVERO ALL'APERTO	U.03 – COMUNE	Qa0.01 - PIANIFICAZIONE URBANISTICA GENERALE
12/07/06	19/07/06	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	RUMORE PRODOTTO DA UN IMPIANTO IDROSANITARIO, VALUTATO CON RIFERIMENTO AL DECRETO 5 DICEMBRE 1997	E.10 – UNIVERSITÀ	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA
27/09/06	04/10/06	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	DETERMINAZIONE DEL LIVELLO DI POTENZA SONORA DI UNA SORGENTE A CARATTERE PUNTIFORME IN IPOTESI DI PROPAGAZIONE DEL SUONO IN CAMPO LIBERO E CON RUMORE RESIDUO E RIFLESSIONI AMBIENTALI TRASCURABILI	E.10 – UNIVERSITÀ	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA
28/11/06	07/12/06	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	BONIFICA ACUSTICA DI UN AMBIENTE MEDIANTE IL MIGLIORAMENTO DELLE CAPACITÀ DI FONOISOLAMENTO DI UN TRAMEZZO, OTTENUTO CON L'APPLICAZIONE DI UNA CONTRO PARETE LEGGERA	E.20 – UNITÀ IMMOBILIARE	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA
26/01/07	02/02/07	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	VALUTAZIONE DEL POTERE FONOISOLANTE DI UNA PARETE, PRELIMINARE AD UN EVENTUALE INTERVENTO DI BONIFICA ACUSTICA	E.20 – UNITÀ IMMOBILIARE	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA
27/02/07	03/03/07	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	CALCOLO DEL TEMPO DI RIVERBERO IN UN AMBIENTE CONFINATO	E.10 – UNIVERSITÀ	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA
26/04/07	02/05/07	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	BONIFICA ACUSTICA DI UN AMBIENTE RESIDENZIALE PREVIA VERIFICA DELL'ISOLAMENTO ACUSTICO DELLA PARETE ESTERNA	E.20 – UNITÀ IMMOBILIARE	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA
13/07/07	21/07/07	ALDIUS	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO VIA PONTE. DON MELILLO, 1 - 84084, FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO L. 447/95	< 100.000€	VALUTAZIONE PREVISIONALE DEI LIVELLI DEL RUMORE INDOTTO DA UNA MACCHINA MOTO CONDENSANTE DA INSTALLARE SUL TETTO DI UN FABBRICATO SITO IN FISCIANO	E.06 – IMMOBILI RESIDENZIALI	Qbil.20 – PROGETTAZIONE DEFINITIVA

**ALLEGATO B - ELENCO DEGLI INCARICHI SVOLTI IN SERVIZI DI INGEGNERIA**

PERIODO		COMMITTENTE	LUOGO DI ESECUZIONE	NATURA DELL'INTERVENTO	CATEGORIA/DESTINAZIONE FUNZIONALE	IMPORTO LAVORI	Prestazione	DESCRIZIONE SINGOLE PRESTAZIONI
DAL	AL							
NOVEMBRE 2010	NOVEMBRE 2010	SIG. CAVALIERO ANIELLO	GIFFONI V.P. (SA)	RISTRUTTURAZIONE DI UN LOCALE COMMERCIALE	IA.03 - IMPIANTI ELETTRICI IN GENERE, IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, TELEFONICI, DI RIVELAZIONE INCENDI, FOTOVOLTAICI, A CORREDO DI EDIFICI E COSTRUZIONI DI IMPORTANZA CORRENTE - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA DI TIPO SEMPLICE	-	QbIII.01 - PROGETTO ESECUTIVO	PROGETTAZIONE IMPIANTO ELETTRICO, TV, TELEFONICO E DATI, RILEVAZIONE INCENDIO, LUCI DI EMERGENZA, VALUTAZIONE RISCHIO FULMINAZIONE DA SCARICHE ATMOSFERICHE, CLASSIFICAZIONE ZONE ATEX
10/12/2010	11/11/2013	COMUNE DI SALERNO - SETTORE OPERE E LAVORI PUBBLICI	LOCALITÀ MONTE DI EBOLI (SA)	LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN PARCO FOTOVOLTAICO IN LOCALITÀ MONTE DI EBOLI DELLA POTENZA DI CIRCA 24 MW	IB.11 - CAMPI FOTOVOLTAICI - PARCHI EOLICI	€ 16.604.034,00	QdI.01 - VERIFICHE E COLLAUDI	COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO E FUNZIONALE IN CORSO D'OPERA, STATICO E FINALE
					IA.04 - IMPIANTI ELETTRICI IN GENERE, IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, TELEFONICI, DI SICUREZZA, DI RIVELAZIONE INCENDI, FOTOVOLTAICI, A CORREDO DI EDIFICI E COSTRUZIONI COMPLESSI - CABLAGGI STRUTTURATI - IMPIANTI IN FIBRA OTTICA - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA DI TIPO COMPLESSO	€ 2.774.432,80		
					S.04 - STRUTTURE O PARTI DI STRUTTURE IN MURATURA, LEGNO, METALLO - VERIFICHE STRUTTURALI RELATIVE - CONSOLIDAMENTO DELLE OPERE DI FONDAZIONE DI MANUFATTI DISSESTATI - PONTI, PARATIE E TIRANTI, CONSOLIDAMENTO DI PENDII E DI FRONTI ROCCIOSI ED OPERE CONNESSE, DI TIPO CORRENTE - VERIFICHE STRUTTURALI RELATIVE.	€ 2.433.519,90		
					I/c	€ 777.618,14		
					V.02 - STRADE, LINEE TRAMVIARIE, FERROVIE, STRADE FERRATE, DI TIPO ORDINARIO, ESCLUSE LE OPERE D'ARTE DA COMPENSARSI A PARTE - PISTE CICLABILI.	€ 271.985,34		
					IB.08 - IMPIANTI DI LINEE E RETI PER TRASMISSIONI E DISTRIBUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, TELEGRAFIA, TELEFONIA.	€ 255.232,00		
					IA.02 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO - IMPIANTO DI RAFFRESCAMENTO, CLIMATIZZAZIONE, TRATTAMENTO DELL'ARIA - IMPIANTI MECCANICI DI DISTRIBUZIONE FLUIDI - IMPIANTO SOLARE TERMICO.	€ 127.047,12		
26/05/2011	21/06/2011	PM COSTRUZIONI S.R.L.	CAMPAGNA (SA) LOCALITÀ QUADRIVIO	MITIGAZIONE DEI CAMPI ELETTRO-MAGNETICI	IB.08 - ELETTRODOTTI - CABINE MT/BT	-	QbIII.01 - RELAZIONE GENERALE E SPECIALISTICHE, ELABORATI GRAFICI, CALCOLI ESECUTIVI	ADEGUAMENTO DI UN LOCALE SITO IN EDIFICIO CIVILE - ADIBITO A CABINA SECONDARIA MT/BT - ALL'EMISSIONE DI CAMPI ELETTROMAGNETICI ENTRO I LIMITI DI ESPOSIZIONE DELLA POPOLAZIONE
12/01/2012	-	CONDOMINIO "LA PERLA"	FISCIANO (SA)	ADEGUAMENTO D.M. 37/08	IA.03 - IMPIANTI ELETTRICI IN GENERE, IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, TELEFONICI, DI RIVELAZIONE INCENDI, FOTOVOLTAICI, A CORREDO DI EDIFICI E COSTRUZIONI DI IMPORTANZA CORRENTE - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA DI TIPO SEMPLICE	-	b.III - PROGETTAZIONE ESECUTIVA	PROGETTAZIONE E COMPUTO METRICO RELATIVI A LAVORI DI ADEGUAMENTO DELL'IMPIANTO ELETTRICO CONDOMINIALE, ILLUMINAZIONE INTERNA ED ESTERNA
APRILE 2012	GIUGNO 2012	GELBISON ELECTRONICS S.R.L.	SALERNO	PROTOTIPAZIONE DI UN ALIMENTATORE PER LAMPADE A LED	IA.03 - IMPIANTI ELETTRICI IN GENERE, IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, TELEFONICI, DI RIVELAZIONE INCENDI, FOTOVOLTAICI, A CORREDO DI EDIFICI E COSTRUZIONI DI IMPORTANZA CORRENTE - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA DI TIPO SEMPLICE	-	b.III - Progettazione esecutiva	PROGETTAZIONE DI UN SISTEMA DI ALIMENTAZIONE ELETTRONICO PER LAMPADE CON SORGENTE LUMINOSA A LED AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: <b>INGRESSO</b> TENSIONE NOMINALE 230VAC +/- 10%;

								<p>FREQUENZA NOMINALE 50HZ; TENSIONE MASSIMA 260VAC.</p> <p><b>USCITA</b></p> <p>CARICO DA ALIMENTARE COMPOSTO DA 4 SERIE, CIASCUNA DI 18 LED, IN PARALLELO TRA LORO; CONTROLLO IN CORRENTE DEL CARICO PER UNA POTENZA DI CIRCA 100 W;</p> <p><b>FUNZIONI</b></p> <p>PREDISPOSIZIONE HARDWARE PER OPERARE LA VARIAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO (DIMMING) CON LOGICA DA IMPLEMENTARE TRAMITE PROGRAMMAZIONE FIRMWARE</p>
LUGLIO 2015	SETTEMBRE 2015	COMUNE DI MONTORO (AV)	MONTORO (AV)	<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI RELATIVA AI LAVORI DI ILLUMINAZIONE DELLA STRADA DI COLLEGAMENTO TORCHIATI BANZANO</p>	<p>IA.03 - IMPIANTI ELETTRICI IN GENERE, IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, TELEFONICI, DI RIVELAZIONE INCENDI, FOTOVOLTAICI, A CORREDO DI EDIFICI E COSTRUZIONI DI IMPORTANZA CORRENTE - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA DI TIPO SEMPLICE</p>	€ 88.352,53	<p>QbIII.01 - RELAZIONE GENERALE E SPECIALISTICHE, ELABORATI GRAFICI, CALCOLI ESECUTIVI</p> <p>QbIII.02 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI E DECORATIVI</p> <p>QbIII.03 - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO, QUADRO ECONOMICO, ELENCO PREZZI E EVENTUALE ANALISI, QUADRO DELL'INCIDENZA PERCENTUALE DELLA QUANTITÀ DI MANODOPERA</p> <p>QbIII.05 - PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA</p>	<p>CONSULENTE DEL TECNICO INCARICATO: PROGETTAZIONE ESECUTIVA IMPIANTO ELETTRICO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA; DIMENSIONAMENTO ILLUMINOTECNICO</p>
FEBBRAIO 2018	FEBBRAIO 2018	COMPAGNIA MERCANTILE D'OLTREMARE S.R.L.	MERCATO S. SEVERINO (SA)	ADEGUAMENTO D.M. 37/08	<p>IA.03 - IMPIANTI ELETTRICI IN GENERE, IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, TELEFONICI, DI RIVELAZIONE INCENDI, FOTOVOLTAICI, A CORREDO DI EDIFICI E COSTRUZIONI DI IMPORTANZA CORRENTE - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA DI TIPO SEMPLICE</p>	-	<p>Qd.I - COLLAUDO TECNICO FUNZIONALE DEGLI IMPIANTI</p>	<p>DICHIARAZIONE DI RISPONDENZA DI UN QUADRO ELETTRICO SECONDARIO AI SENSI DELL'ART. 7 DEL DM 37/2008</p>

**ALLEGATO C - ELENCO DEGLI INCARICHI DI CONSULENTE TECNICO DEL GIUDICE NEI PROCEDIMENTI CIVILI**

PERIODO		COMMITTENTE	LUOGO DI ESECUZIONE	NATURA DELL'INTERVENTO	VALORE DI STIMA	ONORARIO
DAL	AL					
22/02/2010	15/07/2010	TRIBUNALE DI SALERNO – III SEZ. CIVILE – UFF. ESECUZIONI IMMOBILIARI – R.G.E. N. 136/07	ROMAGNANO AL MONTE (SA) – SAN GREGO- RIO MAGNO (SA)	STIMA DI BENI IMMOBILI	€ 57.709,00	€ 939,89
17/03/2010	08/06/2010	TRIBUNALE DI SALERNO – III SEZ. CIVILE – UFF. ESECUZIONI IMMOBILIARI – R.G.E. N. 456/07	EBOLI (SA)	STIMA DI BENI IMMOBILI	€ 215.450,00	€ 400,00
30/11/2010	05/04/2011	TRIBUNALE DI SALERNO – III SEZ. CIVILE – UFF. ESECUZIONI IMMOBILIARI – R.G.E. N. 32/09	MERCATO SAN SEVERINO (SA)	STIMA DI BENI IMMOBILI	€ 201.367,00	€ 1.704,02
03/02/2011	04/08/2014	TRIBUNALE DI SALERNO – II SEZ. CIVILE – R.G. N. 1460/05	SALERNO	PERIZIA TECNICA	€ 621,35	€ 879,03
08/02/2011	02/04/2012	TRIBUNALE DI SALERNO – III SEZ. CIVILE – UFF. ESECUZIONI IMMOBILIARI – R.G.E. N. 481/09	RAVELLO (SA)	STIMA DI BENI IMMOBILI	€ 858.456,00	€ 3.066,88
31/05/2011	28/11/2012	TRIBUNALE DI SALERNO – III SEZ. CIVILE – UFF. ESECUZIONI IMMOBILIARI – R.G.E. N. 64/10	MONTECORVINO ROVELLA (SA)	STIMA DI BENI IMMOBILI	€ 162.507,00	€ 1.483,14
28/03/2020	PRESENTE	TRIBUNALE DI SALERNO – III SEZ. CIVILE – UFF. ESECUZIONI IMMOBILIARI – R.G.E. N. 49/20	SAN MANGO PIEMONTE (SA)	STIMA DI BENI IMMOBILI	-	-