

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **PER. IND. ALESSANDRO BARBIERI**  
Indirizzo **VIA DEL PINO. 24 – 47923 – RIMINI (RN)**  
Telefono **0541784686 – Cel. 3397130600**  
Fax **0541784686**  
E-mail **alebarbieripi@gmail.com**  
E-mail PEC **alessandro.barbieri@pec.eppi.it**

Nazionalità Italiana

Luogo e Data di nascita RIMINI, 17/12/1978

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) DA GENNAIO 2006 ED ATTUALMENTE
- Tipo di impiego Libero Professionista
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione, direzione lavori e consulenza impianti elettrici e speciali (trasmissione dati, rivelazione e segnalazione incendio, diffusione sonora per evacuazione, ecc.) ed impianti di produzione energia da fonte rinnovabili.  
Abilitazione professionista antincendio iscritto nell'elenco del M.I. di cui al D.Lgs. 139/06;
- Date (da – a) Dal 2002 a Dicembre 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Elettrotecnico Per. Ind. Edo Orsini
- Tipo di azienda o settore Studio tecnico di progettazione e consulenza impianti elettrici ed impianti di produzione energia da fonte rinnovabili; Pratiche di prevenzione incendi; pratiche di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili.
- Tipo di impiego Impiegato tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione alle attività di progettazione, direzione lavori, contabilità delle opere di impianti elettrici, trasmissione dati e telefonici per fabbricati privati ad uso civili, commerciali artigianali ed industriali. Collaborazione nello svolgimento di incarichi pubblici in particolare per quanto riguarda la progettazione, direzione lavori e contabilità dell'impiantistica elettrica.  
Collaborazione nella redazione di pratiche di Prevenzione Incendi, fasi di: Parere di conformità antincendio e Rilascio di Certificato di Prevenzione Incendi per attività alberghiere, artigianali, commerciali, ecc.  
Collaborazione nella redazione per cantieri temporanei e mobili di piani di sicurezza, p.o.s. e verifiche in cantieri.
- Date (da – a) Dal 2001 al 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico Ing. Costa Stefano

- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Studio di progettazione e consulenza edile e impiantistica elettrica e termotecnica, pratiche di prevenzione incendi; pratiche di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili.  
 Impiegato tecnico  
 Collaborazione alle attività di progettazione, direzione lavori, contabilità delle opere di impianti elettrici, trasmissione dati e telefonici per fabbricati privati ad uso civili, commerciali artigianali ed industriali. Collaborazione nello svolgimento di incarichi pubblici in particolare per quanto riguarda la progettazione e direzione lavori dell'impiantistica elettrica, contabilità delle opere.  
 Collaborazione nella redazione di pratiche di Prevenzione Incendi, fasi di: Parere di conformità antincendio e Rilascio di Certificato di Prevenzione Incendi per attività alberghiere, artigianali e di pubblico spettacolo.  
 Collaborazione nella redazione per cantieri temporanei e mobili di piani di sicurezza, p.o.s. e verifiche in cantieri.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 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
  - 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
- 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

Anno 2009  
 Ordine Ingegneri Provincia di Rimini  
 Abilitazione tecnico antincendio Legge 818/81 – N. Iscrizione RN01756P00157

Anno 2008  
 Associazione Congenia  
 Abilitazione sicurezza nei cantieri D.Lgs. 494/96 – D.Lgs. 528/99 – Direttiva 92/57/CEE

Anno 2002  
 Collegio Periti Industriali Provincia di Rimini  
 Specializzazione: Elettrotecnica ed Automazione  
 Iscrizione Albo Professionale Periti Industriali – N. Iscrizione 1756

Anno 2000  
 Istituto Tecnico Industriale di Stato Leonardo Da Vinci di Rimini  
 Specializzazione: Elettrotecnica ed Automazione  
 Abilitazione libera professione Perito Industriale – Punteggio 81/100

Anno 1997/2000a  
 Studio Tecnico Ing. Costa Stefano  
 Tirocinio formativo per l'ottenimento dell'abilitazione di Perito Industriale con specializzazione Elettrotecnica ed Automazione

Anno 1997  
 Istituto Tecnico Industriale di Stato Leonardo Da Vinci di Rimini  
 Perito Industriale specializzazione: Elettrotecnica ed Automazione  
 Dipoloma di maturità – Punteggio 46/60

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

#### **MADRELINGUA**

#### **ALTRE LINGUA**

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

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

##### **RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

##### **ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

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

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## **ITALIANO**

### **INGLESE**

LIVELLO SCOLASTICO

LIVELLO SCOLASTICO

LIVELLO SCOLASTICO

BUONE CAPACITÀ DI RELAZIONARE IN PUBBLICO E DI COMUNICAZIONE CON PREDISPOSIZIONE AL LAVORO DI SQUADRA ED ALLA ATTIVITÀ DI SUPERVISIONE E COORDINAMENTO, ACQUISITA SIA NEL PERIODO DI IMPIEGO TECNICO AVENDO ANCHE MANSIONE DI COORDINAMENTO E SUPERVISIONE DEI PRATICANTI, SIA NELLA STESSA ATTIVITÀ DI LIBERO PROFESSIONISTA SVOLGENDO ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE CON ALTRI TECNICI E STUDI PROFESSIONALI.

BUONA CAPACITÀ ORGANIZZATIVA MATURATA NELL'ESPERIENZA LAVORATIVA DI DIPENDENTE, COORDINANDO E SUPERVISIONANDO I TIROCINANTI DI STUDIO, SIA NELLO SVOLGIMENTO DELLA LIBERA PROFESSIONE SVOLGENDO ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE CON ALTRI TECNICI E STUDI PROFESSIONALI.

**CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS E DEI SOFTWARE APPLICATIVI, IN PARTICOLARE: WORD, EXCEL.**

### **CONOSCENZA DEI SOFTWARE:**

DISEGNO TECNICO: AUTOCAD 2D ED EPLUS DI ELECTROGRAPHICS

PROGRAMMA DI CONTABILITÀ: PRIMUS

PROGRAMMI DI DIMENSIONAMENTO RETI ELETTRICHE: AMPERE DI ELECTROGRAPHICS; TISYSTEM BTICINO; E-DESIGN ABB.

PROGRAMMI DI CALCOLO ILLUMINOTECNICO: DIALUX; RELUX

PROGRAMMI PER IL CALCOLO SCARICHE ATMOSFERICHE: ZEUS

PROGRAMMI DI CALCOLO ATMOSFERE ESPLOSIVE: ATEXGAS E ATEXPOLVERI

SOFTWARE DIMENSIONAMENTO IMPIANTI FOTOVOLTAICI DEI PRINCIPALI PRODUTTORI

BANCHE DATI: SOFTWARE TUTTONORMEL

SOFTWARE PROGETTAZIONE ANTINCENDIO: NAMIRIAL SUITE 2.0

### **CAPACITÀ NELL'UTILIZZO DI APPARECCHI DI MISURA**

PARAMETRI ELETTRICI (MULTIMETRI DIGITALI),

LIVELLO DI ILLUMINAMENTO DEI LOCALI (LUXMETRO)

APPARECCHI MULTIFUNZIONE PER VERIFICA DELLA SICUREZZA ELETTRICA DEGLI IMPIANTI AI SENSI DELLA NORMA CEI64-8.

**PATENTE O PATENTI**      Patente di guida A e B

**ALLEGATI**            ALLEGATO 1 – PRINCIPALI INCARICHI E PRESTAZIONI PROFESSIONALI SVOLTE  
ALLEGATO 2 – CONSISTENZA DEGLI STRUMENTI DI STUDIO

**SI AUTORIZZA IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL DLGS 196 DEL 30 GIUGNO 2003 E DELL'ART. 13 GDPR (REGOLAMENTO UE 2016/679) AI FINI DELLA RICERCA E SELEZIONE DEL PERSONALE.**

RIMINI Lì, 16/08/2021



## **ALLEGATO 1 – PRINCIPALI INCARICHI E PRESTAZIONI PROFESSIONALI SVOLTE**

### **LAVORI PUBBLICI**

#### ***Progettazione e direzione lavori***

##### **COMUNE DI SANTARCANGELO DI ROMAGNA – 2021 (in corso)**

ISTITUTO SCOLASTICO – Via San Bartolo – Santarcangelo di Romagna(RN)  
Adeguamento alla normativa antincendio della scuola primaria Marino Della Pasqua.

##### **A.C.E.R. Rimini – 2020**

ALLOGGI E.R.P. – Via Malatesta – Coriano (RN)  
Dichiarazione di rispondenza impianti elettrici a servizio del Liceo Classico Giulio Cesare.

##### **Provincia di Rimini– 2020**

ISTITUTO SCOLASTICO – Via Brighenti – Rimini (RN)  
Progettazione e direzione impianti elettrici, domotici e speciali nell'ambito della realizzazione n°3 alloggi di e.r.p. e di una saletta polivalente, mediante demolizione e fedele ricostruzione con cambio di destinazione d'uso di fabbricato esistente.

##### **A.C.E.R. Rimini – 2019/2021**

CASA – Via Bilancioni – Rimini (RN)  
Progettazione e direzione impianti elettrici, domotici e speciali per accogliere in edificio ad uso civile abitazione persone con particolari disabilità

##### **A.S.P. Valloni Marecchia – 2019/2020**

Sede Via di Mezzo, 1 – Rimini (RN)  
Progettazione e direzione lavori per modifiche all'impianto di rivelazione e segnalazione incendi a servizio della sede istituzionale

##### **A.C.E.R. Rimini – 2018/2019**

Palazzo Palloni – Via Farini, 6 – Rimini (RN)  
Progettazione e direzione impianti elettrici nell'ambito di lavori di manutenzione straordinaria per opere di abbattimento barriere architettoniche opere edili e impiantistiche in edificio privato ad uso pubblico

##### **A.S.P. Valloni Marecchia – 2017/2018**

Sede Via di Mezzo, 1 – Rimini (RN)  
Progettazione e direzione lavori per realizzazione di impianto di diffusione sonora per evacuazione e modifiche all'impianto di rivelazione e segnalazione incendi a servizio della sede istituzionale

##### **A.S.P. Valloni Marecchia – 2017**

Casa Protetta – Verucchio (RN)  
Progettazione e direzione lavori per rifacimento impianto elettrico a servizio di centrale termica

##### **Anthea S.r.l. – 2017**

Impianto Fotovoltaico Asilo nido "Il Cerchio Magico" – Rimini (RN)  
Progettazione intervento di rifacimento impianto fotovoltaico a servizio di asilo nido

##### **A.S.P. Valloni Marecchia – 2016/2017**

Palazzo Valloni - Fondazione "Fellini" - Cinema Fulgor – Rimini (RN)  
Direzione operativa dei lavori relativa al completamento degli impianti elettrici e speciali per la ristrutturazione del Palazzo Valloni

##### **A.S.P. Valloni Marecchia - 2016**

Direzione lavori per Adeguamento impianto di illuminazione di emergenza ed impianto di rivelazione e segnalazione incendi e modifiche all'impianto elettrico della sede di Via Di Mezzo, 1 – Rimini (RN)

***Collaborazione con altro tecnico alla progettazione e direzione lavori***

**A.S.P. Casa Valloni – 2008**

Palazzo Valloni - Fondazione "Fellini" - Cinema Fulgor – Rimini (RN)

Collaborazione alla progettazione definitiva impianti elettrici e speciali per la ristrutturazione del Palazzo Valloni

**Comune di Rimini – 2007**

Polo dell'Infanzia Via di Mezzo

Realizzazione Asilo nido – Collaborazione alla progettazione Impianti elettrici e speciali

## LAVORI PRIVATI

### **INCARICHI DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI**

#### **Concessionaria Jaguar Land Rover – 2021 (in corso)**

Impianti elettrici e Rivelazione incendi – Osino (AN)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici, speciali e rivelazione incendi per la realizzazione di nuova concessionaria auto ed officina.

#### **Abitazione di pregio – 2021 (in corso)**

Impianti elettrici e domotici di abitazione di pregio – Osimo (AN)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici, domotici e speciali ed impianto fotovoltaico di potenza nominale 9,0kW a servizio di abitazione di pregio.

#### **Nuovi alloggi di pregio – 2021 (in corso)**

Impianti elettrici e speciali – Via Trento Tiveste, 118 – Riccione (RN)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e speciali a servizio di alloggi di pregio e parti comuni condominiali.

#### **Blu Suite Hotel – 2020 (in corso)**

Ampliamento albergo - Impianti elettrici e Rivelazione incendi – Bellaria Igea Marina (RN)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici, speciali e rivelazione incendi nell'ambito di ampliamento di residenza turistico alberghiera con aumento capacità ricettiva.

#### **Progetto Nuova Urbanizzazione Florina – 2020 (in corso)**

Progetto illuminazione pubblica, pareri ed autorizzazioni enti servizio elettrico e telecomunicazioni

Santarcangelo di Romagna (RN)

Progetto illuminazione pubblica a servizio di nuove strade, percorsi pedonali, parcheggi, verde pubblico e percorso ciclopedonale sul percorso della Ex Ferrovia Santarcangelo – Urbino.

#### **Progetto Nuova Urbanizzazione Misano – 2020**

Progetto illuminazione pubblica – Misano Adriatico (RN)

Progetto illuminazione pubblica a servizio di nuove strade, percorsi pedonali, parcheggi, verde pubblico e percorso ciclopedonale sul percorso della Ex Ferrovia Santarcangelo – Urbino.

#### **Hotel Harmony – 2019 (in corso)**

Ristrutturazione albergo - Impianti elettrici e Rivelazione incendi – Rimini (RN)

Impianto di illuminazione pubblica a servizio di piano particolareggiato individuato sulle tavole del P.R.G. con la sigla C2-1 compreso tra la Via Salvo D'Acquisto, Via del Mare ed il parcheggio di Via Alberello.

#### **Abitazioni di pregio – 2019 (in corso)**

Impianti elettrici e domotici di abitazioni di pregio – Santarcangelo di Romagna (RN)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici, domotici e speciali ed impianto fotovoltaico di potenza nominale 4,5kW a servizio di abitazioni di pregio.

#### **Parrocchia San Lorenzo in Correggiano – 2018**

Sala multiuso per servizi parrocchiali – Rimini (RN)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e speciali ed impianto fotovoltaico di potenza nominale 10kW a servizio di nuova sala multiuso per servizi parrocchiali.

#### **Studio Semprini Cesari & Nini – 2018**

Uffici presso Centro Direzionale Ovest – Center Gros – Rimini (RN)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e speciali ed impianto fotovoltaico di potenza nominale 6kW a servizio di nuovi uffici e ristrutturazione degli uffici esistenti.

#### **Immobiliare Fiordaliso Srl – 2017**

Fabbricato residenziale pubblico Comparto C3 n° 15+27 – Santarcangelo di Romagna (RN)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e speciali ed impianto fotovoltaico di potenza nominale 10kW a servizio di fabbricato Residenziale Pubblico (intervento realizzato in seguito ceduto al Comune di Santarcangelo di Romagna)

#### **Casa Betania – 2016**

Centro diurno per anziani – Rimini (RN)

Modifica impianto elettrico esistente per cambio destinazione uso locali in centro diurno per anziani

### **Attività commerciali e terziario**

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e speciali di attività commerciali:

Digital Print S.r.l. – ampliamento impianto elettrico – Rimini – 2018

Maison du Reflet – locale parrucchiera – Rimini – 2018

Pizzeria Serena – pizzeria da asporto – Rimini – 2017

L'Espresso – attività di riparazione attrezzature alberghiere e bar – Rimini – 2017

Zero Zero – Ristorante – Rivabella di Rimini (RN)

Officina della Piada – piadineria – Rivazzurra di Rimini – 2016

Bar Coffee House – Riccione – 2016

Dott. Gabrielli – Odontoiatra – Rimini – 2016

Bar Commercio – Rimini – 2016

Esco bar – bar e pizzeria da asporto – S. Giustina di Rimini – 2015

Benedetti's pizzeria da asporto – Riccione (RN) – 2014

Nora Caffè del Porto – Rimini (RN) – 2013

Agriturismo la Graziosa – nuovi alloggi – Rimini (RN) – 2012

### **Edifici civili abitazione**

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e speciali di edifici ad uso civili abitazioni:

Civile abitazione monofamiliare – Via Don Carlos – Rimini (RN) - 2018

Condominio Fondazione Taccia – Parti comuni – Via Cufra, 2 – Rimini (RN) - 2017

### **Impianti elettrici a servizio di impianti tecnologici di edifici residenziali**

Centrale Termica centralizzata Condominio Allegri – Ravenna – 2017

Centrale Termica centralizzata Condominio Mancini – Rimini – 2017

### **Dichiarazioni di rispondenza e verifiche conformità normativa impianti**

Artigiana Fresatura – Capannone Artigianale Lavorazione Ferro – Rimini – 2018

Twnty Five – Capannone Artigianale Lavorazione Calzature – Savignano sul Rubicone – 2018

Oemmegi – Capannone Artigianale Lavorazioni Pelletteria – Rimini – 2018

Condominio D1– Servizi Comuni – Via Zandonai, 12 – Rimini – 2017

Centovolumi – Parrucchiera – Rimini – 2016

Hotel Villa Luigia – Dependance – Rimini – 2016

Hotel Tritone – Viserba di Rimini – 2016

Palestra New Body Harmony – Montemarcano (AN) – 2016

Condominio Via Vanzi, 32 – Rimini – 2016

### **Verifica protezione scariche atmosferiche edifici**

Anthea Srl – Sede Via della Lontra – Rimini – 2016

Anthea Srl – Sede Via Fornace – Bellaria Igea Marina (RN) – 2016

A.S.P. Valloni Marecchia – Palazzo Valloni – Rimini – 2016

Hotel River – S. Giuliano di Rimini (RN) – 2016

Hotel Nettunia – Miramare di Rimini (RN) – 2016

Hotel Tritone – Viserba di Rimini – 2016

Attività per le quali si è effettuato il progetto per la realizzazione di nuovo impianto elettrico

### **Impianto di rivelazione e segnalazione incendio**

Hotel Apogeo – Rimini – 2016

Hotel Nettunia – Miramare di Rimini – 2016

## **COLLABORAZIONE CON ALTRO TECNICO ALLA PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI**

### **Farmacia Centrale Riccione – 2010**

Ambulatori medici e uffici

Progetto Impianto Elettrico

### **Digital Print Rimini – 2008/2010**

Fabbricato artigianale

Progetto Impianto Elettrico

### **Gia Servizi S.r.l. San Marino (RSM) – 2009**

Adeguamento di illuminazione pubblica alla Legge Regionale sull'inquinamento luminoso e realizzazione nuovo tratto di illuminazione – Località Sabbioni – Comune di Loiano (BO)



**Gia Servizi S.r.l. San Marino (RSM) - 2009**

Realizzazione di illuminazione percorso pedonale tra le località Bisano e Palazzo Bisano Comune di Monterenzio (BO)

**Industrie Valentini Rimini - 2007**

Ampliamento fabbricato ad uso industriale  
Progetto Impianto Elettrico

**Residence Milord Rimini - 2008**

Fabbricato ad uso residence denominato  
Progetto Impianto Elettrico e Rivelazione Incendi

**Residence Sirena S.r.l. Bellaria – Igea Marina (RN) – 2007**

Fabbricato ad uso residence denominato “Blu Suite Hotel”  
Progetto Impianto Elettrico e Rivelazione Incendi

**Hotel Dream Rimini – 2007**

Struttura ricettiva alberghiera  
Progetto Impianto Elettrico e Rivelazione Incendi

**BCC Malatestiana**

Filiale di Banca: Cattolia; Salludecio; Riccione - Fontanelle  
Progetto Impianto Elettrico

**BCC Valmarecchia Miramare di Rimini (RN) - 2007**

Filiale di Banca  
Progetto Impianto Elettrico

**BCC Gradara**

Filiale di Banca: Morciano; Pesaro  
Progetto Impianto Elettrico

**Concessionaria Fiat Pulzoni Cesena (FC) - 2006**

Ristrutturazione concessionaria auto  
Progetto Impianto Elettrico e Rivelazione Incendi

**Agricola del Metauro e Agricola delle Ginestre Rimini – 2006**

Ampliamento fabbricato ad uso artigianale  
Progetto Impianto Elettrico e Rivelazione Incendi

**In Grande - 2007**

Supermercato: Rivazzurra (RN); Senigallia (AN)  
Progetto Impianto Elettrico e Rivelazione Incendi

**Same s.a.s. Rimini - 2006**

Nuovo fabbricato ad uso civile abitazione Largo Imerio Bertuzzi  
Progetto Impianto Elettrico

**Dott.sa Pallotta Rimini – 2006**

Studio Odontoiatrico  
Progetto Impianto Elettrico

**NZ Immobiliare S.r.l. Coriano (RN) – 2006**

Illuminazione pubblica di nuovo tratto stradale intersecante  
con Via La Pastora (Realizzato da privato e ceduto al Comune)

## **INCARICHI RELATIVI AD IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI**

### **Anthea Rimini – 2021 (in corso)**

Attivazione Impianto Cogenerazione Palazzetto dello Sport Flaminio –Rimini (RN)  
Gestione pratiche burocratiche per attivazione impianto cogenerazione di potenza 11,54 kW a servizio di palazzetto dello sport, presso Gestore di Rete, Terna e GSE

### **Anthea Rimini – 2020**

Attivazione Impianto Fotovoltaico S.E. Rodari –Rimini (RN)  
Gestione pratiche burocratiche per attivazione impianto fotovoltaico di potenza 10,2kWp a servizio di scuola elementare, presso Gestore di Rete, Terna e GSE

### **Progettazione e pratiche burocratiche per attivazione impianto fotovoltaico 2009 ad oggi**

Gestione pratiche burocratiche per attivazione e incentivazione (dove richiesto) di svariati impianti fotovoltaici, a servizio di abitazioni ed attività artigianali (potenza compresa tra 1kW e 20 kW) ed industriali (potenza >20 KW), presso Gestore di Rete, Terna e GSE

### **Adeguamenti Delibera 421/14 e Delibera 595/14 – 2014/2016**

Progettazione e gestione pratiche di adeguamento di numerosi impianti fotovoltaici (potenza >20 kW)

### **Gestione adempimenti annuali di comunicazione per impianti fotovoltaici 2011 ad oggi**

Gestione per conto di numerosi titolari di impianti fotovoltaici degli adempimenti annuali di comunicazione presso Agenzia Dogane (Dichiarazione di consumo), GSE (Fuel Mix) e AEEG (dichiarazioni varie produttori)

## **COLLABORAZIONE CON ALTRO TECNICO RELATIVE AD IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI**

### **Impianti fotovoltaici tra 1 e 20 kWp – 2009/2012**

Progettazione ed attivazione di diversi impianti realizzati su civili abitazioni e piccole attività artigianali

### **Soc. Agricola Pruccoli e Ferretti Coriano (RN) - 2012**

Impianto realizzato su copertura esistente di potenza nominale 38,40 kWp

### **A.C.R. San Clemente (RN) - 2008**

Impianto realizzato su copertura esistente Impianto fotovoltaico di potenza 47,6 kWp

### **Italtetti Srl Poggio Berni (RN) - 2011**

Impianto realizzato su copertura esistente Impianto di potenza nominale 59,4 kWp

### **R.I.M. Srl Coriano (RN) - 2009**

Impianto realizzato su copertura esistente Impianto di potenza nominale 47,6 kWp

### **Tagliaferri Castelvetro Piacentino (PC) - 2011**

Impianto realizzato su copertura esistente di potenza nominale 117,24 kWp

### **Azienda Agricola Villa di Corlo Formigine (MO) - 2011**

Impianto realizzato a terra di potenza nominale 993,82 kWp

### **Camozzi Spa Polpenazze sul Garda (BS) - 2011**

Impianto realizzato su copertura esistente di potenza nominale 1237,50 kWp

### **Plastibenaco Srl Muscoline (BS) - 2011**

Impianto realizzato su copertura esistente di potenza nominale 321,72 kWp

### **Orlandi SpA Imola (BO) - 2011**

Impianto realizzato su copertura esistente di potenza nominale 1549,31 kWp

## **INCARICHI PRATICHE DI PREVENZIONE INCENDI**

### **Parere di conformità al progetto**

Parrocchia di S. Lorenzo in Coreggiano – Locale multiuso a servizio delle attività parrocchiali – 2017

### **Segnalazione certificata di inizio attività**

Hotel Villa Maria – Miramare di Rimini (RN) – 2016

### **Rinnovo periodico conformità antincendio**

Despar - Pratiche di rinnovo periodico conformità antincendio di supermercato alimentare (Rimini) – 2017

Di Più- Pratiche di rinnovo periodico conformità antincendio di supermercato alimentare (Ravenna) – 2017

## **PRATICHE PREVENZIONE INCENDI (COLLABORAZIONE CON ALTRO TECNICO ALLA REDAZIONE PRATICHE)**

### **Opevel Senigallia (AN) – 2006**

Fabbricato ad uso commerciale e deposito

### **In Grande - 2006**

Supermercato: Rivazzurra (RN); Senigallia (AN)

### **Attività Alberghiere**

Diverse attività alberghiere in Provincia di Rimini

### **Eurosisagroup – 2004/2006**

Supermercati Sisa: Meldola (FC); Cesena (FC); Ospedaletto di Coriano (RN); Bologna (BO); Cervia (RA); Pisignano (RA).

### **Despar - 2008**

Supermercato: San Lorenzino – Riccione (RN)

### **Fontemaggi - 2009**

Deposito di arredi e materiali per allestimento eventi e fiere

## **ALLEGATO 2 – CONSISTENZA DEGLI STRUMENTI DI STUDIO**

### **PC**

N° 1 PC Intel Core i7-8700 CPU 3.20 GHz – 8,0 Gb RAM – Sistema Operativo Windows 10, masterizzatore DVD/CD e n. 2 Monitor LED da 19”.

N° 1 Portatile HP 15” processore Intel i5-6200 2.33 GHz – 8,0 Gb RAM – Sistema Operativo Windows 10, masterizzatore DVD/CD.

### **Sistemi di archiviazione**

N° 1 NAS Buffalo LinkStation 220D con n° 2 HDD da 2TB.

### **Stampanti**

N° 1 Stampante multifunzione A4 (stampante/scanner/fax) getto di inchiostro a colori HP PAGEWIDE MFP 57750.

N° 1 Plotter A0 (rotolo e vassoio multifogli) getto di inchiostro a colori HP Designjet T520.

N° 1 Stampante multifunzione A4 (stampante/scanner/fax) getto di inchiostro a colori Hp Deskjet 3700.

### **Software**

Disegno Tecnico e dimensionamento linee:

- Software Electrophysics Eplus 2020 (programma disegno base autocad) e Ampere 2020 (calcolo reti elettriche)
- Software Tecnici Bticino: Tsystem e Tplan;

Suite software Tuttonormel:

- Banca dati ed aggiornamenti normativi
- Zeus (calcolo protezione scariche atmosferiche)
- Atex Gas e Polveri (valutazione atmosfere esplosive gas e polveri)

Calcolo illuminotecnico:

- Software Cielo Buio: Easy Light Save The Sky;
- Software Dialux.;

Pacchetto Office 2016 Pro Plus

Software di Preventivazione:

- Acca Software S.p.A - Primus

Software di masterizzazione:

CD/DVD Burner XP.

### **Strumenti di misura**

Multimetro digitale con pinza amperometrica AC/DC, HT Italia tipo HT7015.

Multimetro digitale con pinza amperometrica AC, HT Italia Tipo HT4014.

Strumento multifunzione per verifica della sicurezza elettrica degli impianti ai sensi della norma CEI64-8, HT Italia tipo Elettrotest 2011.

Luxmetro digitale Yokogawa tipo 51001.

Solarimetro MacSolar E.

### **Macchine fotografiche**

Macchina fotografica Digitale 3.2 Mpixel modello Canon Power Shot A410.