

## CURRICULUM VITAE

### ING. LUCA SPORTELLI

Il Sottoscritto Ing. Luca Sportelli nato a Taranto il 07.11.1978, C.F. SPRLCU78S07L049G, residente in Taranto (TA) alla Via Mazzini, 11 74123 ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli artt. 46 e 47 e 76 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del Codice Penale e delle leggi vigenti in materia, sotto la propria responsabilità **DICHIARA** quanto segue relativamente al proprio Curriculum Vitae:

#### **TITOLI ACCADEMICI ED ABILITAZIONI**

- **POLITECNICO DI BARI, Facoltà di INGEGNERIA Sede di Taranto.**  
Consegue, in data 30 Settembre 2005 la LAUREA vecchio ordinamento (5 anni) in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO, INDIRIZZO DIFESA DEL SUOLO.
- **POLITECNICO DI BARI, Facoltà di INGEGNERIA**  
Supera, nella prima sessione utile dell'anno 2005 (dicembre 2005), l'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.
- **ENTE SCUOLA EDILE TARANTO**  
Abilitazione allo svolgimento dell'attività di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi del D.lgs 81/08, dal 28.05.2009.

#### **ISCRIZIONE ALBI PROFESSIONALI**

- **ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TARANTO**  
Iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Taranto nella sezione A (Civile ambientale, industriale, informazione) al n° 2226 dal 10/02/2006.
- **ENTE SCUOLA EMAS ECOLABEL PUGLIA**  
Abilitazione allo svolgimento dell'attività di consulente e revisore ambientale Emas per il settore Pubblica Amministrazione – NACE 84.1 riconosciuto dal comitato Ecolabel Ecoaudit, dal 28/03/ 2009.  
Registrazione all'elenco dei consulenti e revisori ambientali n° BA0035.

#### **SISTEMI DI GESTIONE DELLA QUALITÀ'**

- **In possesso di Certificazione di qualità ISO 9001:2015 – Settore 34 – RT 21**  
Progettazione e direzione lavori di opere di ingegneria civile ed industriale. Verifiche sulla progettazione delle opere ai fini della valutazione, a i sensi della normativa vigente.  
Certificato Q gest n. Q/00788/23

#### **FORMAZIONE**

- **MASTER**  
*Master in contratti e appalti pubblici*  
Presso: UNIVERSAL MASTER – Taranto - anno 2005;
- **MASTER**  
*Consulenti e revisori EMAS (certificazioni ambientali EMAS ed ISO 14001) settore Pubblica Amministrazione.*  
Presso: Scuola EMAS ECOLABEL PUGLIA – Regione PUGLIA – Bari – anno 2009,
- **MASTER**  
*Eurosteelmaster 2018 – Advanced Training Course For the European Steel Sector.*  
Presso: RINA – Genova – anno 2018,
- **Corso di specializzazione**  
*Studio e progettazione di un impianto elettrico in BT.*  
Presso: SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A. FORMAZIONE TECNICA – Napoli – anno 2006;

- **Corso di specializzazione**  
*Studio e progettazione di una cabina elettrica di trasformazione MT/BT.*  
Presso: SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A. FORMAZIONE TECNICA - Rieti – anno 2006;
- **Corso di specializzazione**  
*Studio e progettazione di una cabina elettrica di MT.*  
Presso: SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A. FORMAZIONE TECNICA – Bergamo - anno 2006.
- **Corso di specializzazione**  
*Le protezioni elettriche degli impianti in MT.*  
Presso: SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A. FORMAZIONE TECNICA – Bergamo - anno 2006;
- **Corso di specializzazione**  
*Auditor sistemi di gestione Ambientale – Qualificato Cepas.*  
Presso: Scuola EMAS ECOLABEL PUGLIA – Regione PUGLIA – CERMET – Bari – anno 2008;
- **Corso di specializzazione**  
*Energy Manager - Esperto in gestione dell'energia.*  
Presso: Beta Formazione – Lugo – anno 2020;
- **Corso di specializzazione**  
*Gestionale della durata di 60h per Bonifica di materiali contenenti amianto secondo quanto previsto dal DPR 8 Agosto 1994 art.10;*  
Presso: Telmar soc.coop – Fragagnano (TA) – anno 2023.

## **PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI IN QUALITÀ DI PROGETTISTA - DIRETTORE DEI LAVORI – COORDINATORE DELLA SICUREZZA**

### **CATEGORIA S.03**

- **Direzione Lavori**  
*Opera di demolizione fabbricato industriale a struttura mista acciaio e muratura nell' area industrie private Arsenale M.M. – Taranto;*  
Committente: SCHNEIDER ELETTRIC S.p.A.;  
Anno: 2008;  
Importo lavori: Euro 25.000,00.

### **CATEGORIA S.04**

- **Direzioni Lavori**  
*Strutture metalliche di copertura per centro commerciale LIDL di nuova costruzione- Verolanuova (BS);*  
Committente: A.V. COSTRUZIONI S. R. L.;  
Anno: 2008;  
Importo lavori: € 250.000,00.
- **Progettazione esecutiva**  
*Redazione calcoli strutturali Impianto Fotovoltaico a terra di potenza nominale 2,50 MWp sito nel comune di Nettunio – Roma;*  
Committente: Phoenix Solar AG;  
Anno: 2011;  
Importo lavori: Euro 500.000,00.
- **Progettazione esecutiva**  
*Redazione calcoli strutturali Impianto Fotovoltaico a terra di potenza nominale 3,00 MWp sito nel comune di Marino – Roma;*

Committente: Phoenix Solar AG;  
Anno 2011;  
Importo lavori: Euro 600.000,00.

#### CATEGORIA S.06

- **Progettazione Esecutiva**

*Strutturale e calcolo fondazioni ed elevazioni di strutture in acciaio, calcestruzzo armato, elaborati grafici e relazioni di calcolo relativi ad una raffineria petrolifera da realizzarsi a Jubail (Arabia Saudita);*  
Committente: Impes Engineering (TA);  
Anno: 2007;  
Importo lavori: Euro 14.000.000,00 percentuale di partecipazione 1%

#### CATEGORIA E.06

- **Progettazione Esecutiva**

*Realizzazione civile abitazione-villetta Lama (TA);*  
Committente: Sig. Proto Giovanni;  
Anno: 2007;  
Importo lavori: € 70.000,00

#### CATEGORIA E.13

- **Progettazione Esecutiva e Direzioni Lavori**

*Opere edili, impiantistiche ed energetiche di strutture del corpo di ingresso e vasche minori di un Parco Acquatico Sito in contrada Capitolo Monopoli (BA);*  
Committente: LEO 3000 S.p.A.;  
Anno: 2013;  
Importo lavori: € 500.000,00.

- **Progettazione Esecutiva e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.**

*Realizzazione di un poligono di tiro a segno Carosino (TA);*  
Committente: Associazione Nazionale di Tiro a Segno;  
Anno: 2013;  
Importo lavori: € 980.000,00.

- **Progettazione Esecutiva e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.**

*Realizzazione di un Impianto Sportivo Polifunzionale Palo del Colle (BA);*  
Committente: ATI LFM Impianti Srl, SUD Infissi, ASD Liberty Palo;  
Anno: 2013;  
Importo lavori: € 880.000,00.

#### CATEGORIA IA.01

- **Progettazione Definitiva ed Esecutiva e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.**

*Impianto Idrico-fognante, di un edificio di nuova costruzione adibito a cantina vitivinicola - Carosino (TA).*  
Committente: Cantina vitivinicola Tinazzi;  
Anno: 2008;  
Importo lavori:  
Euro 40.000,00

- **Progettazione Definitiva**

*Lavori di manutenzione straordinaria e messa a norma dell'impianto di Depurazione acque reflue dell'Arsenale M.M. Taranto;*  
Committente: Ministero della Difesa - Marina Militare M.M. Marinarsen Taranto;  
Anno: 2009;  
Importo lavori: Euro 356.189,69.

- **Progettazione Esecutiva e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.**  
*Lavori di manutenzione straordinaria e messa a norma dell'impianto di Depurazione acque reflue dell'Arsenale M.M.Taranto;*  
Committente: LFM Impianti s.r.l. Modugno (BA);  
Anno: 2012;  
Importo lavori: Euro 265.000,00.

#### CATEGORIA IA.04

- **Progettazione Esecutiva**  
*Impianto Fotovoltaico da 19,36 kWp su edificio pubblico - Carosino (TA);*  
Committente: SIT PRODOTTI s.r.l. Taranto (TA);  
Anno: 2011;  
Importo lavori: Euro 60.000,00
- **Progettazione Esecutiva**  
*Impianto Fotovoltaico da 9,5 kWp Municipio - Carosino (TA);*  
Committente: SIT PRODOTTI s.r.l. Taranto (TA);  
Anno: 2011;  
Importo lavori: Euro 30.000,00
- **Progettazione Esecutiva**  
*Impianto Fotovoltaico da 12,71 kWp su Canonica Chiesa - Taranto (TA);*  
Committente: SIT PRODOTTI s.r.l. Taranto (TA);  
Anno: 2011;  
Importo lavori: Euro 65.000,00
- **Progettazione Esecutiva**  
*Impianto Fotovoltaico da 19,90 Kwp su struttura privata - Taranto (TA);*  
Committente: SIT PRODOTTI s.r.l. Taranto (TA);  
Anno: 2019;  
Importo lavori: Euro 27.000,00.
- **Progettazione Definitiva ed Esecutiva**  
*Impianto Elettrico industriale di un edificio di nuova costruzione adibito a cantina vitivinicola – Carosino (TA).*  
Committente: Cantina vitivinicola Tinazzi s.r.l. - Anno: 2008;  
Importo lavori: Euro 40.000,00
- **Progettazione Definitiva ed Esecutiva e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.**  
*Impianto Termico di un edificio di nuova costruzione adibito a cantina vitivinicola - Carosino (TA).*  
Committente: Cantina vitivinicola Tinazzi s.r.l.;  
Anno: 2008;  
Importo lavori: Euro 25.000,00;
- **Progettazione Definitiva e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione**  
*Realizzazione dell'impianto elettrico a 6 kV per alimentazione da terra di unità navali ormeggiate presso le banchine dell'Arsenale M.M.Taranto;*  
Committente: Ministero della Difesa - Marina Militare Marinarsen Taranto;  
Anno: 2009;  
Importo lavori: Euro 800.000,00;
- **Progettazione definitiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione**  
*Realizzazione dei lavori di ammodernamento dell'Impianto elettrico e monitoraggio degli organi del Bacino fisso Ferrati dell'Arsenale M.M. – Taranto;*  
Committente: Ministero della Difesa - Marina Militare Marinarsen Taranto;

- Anno: 2009;  
Importo lavori: Euro 480.000,00;
- **Progettazione Definitiva ed Esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione**  
*Realizzazione delle opere di ammodernamento/revamping degli impianti elettrici e di automazione del Ponte Girevole di Taranto;*  
Committente: Marigenimil Taranto;  
Anno: 2014;  
Importo lavori: Euro 715.717,00;
  - **Direzione Lavori**  
*Realizzazione di n. 1 linea elettrica MT interrata per la connessione di n. 4 impianti Fotovoltaici alla rete Enel sito nel comune di Soleto, San Donato di Lecce, Cavallino – Lecce;*  
Committente: Puglia Solar Porfolio 1 di Puglia Solar Portfolio 1 (GP) s.r.l.;  
Anno: 2011;  
Importo lavori: Euro 715.000,00.
  - **Direzione Lavori**  
*Realizzazione di n. 1 linea elettrica MT interrata per la connessione di n. 3 impianti Fotovoltaici alla rete Enel sito nel comune di Carosino, Grottaglie (TA);*  
Committente: Puglia Solar Porfolio 2 di Puglia Solar Portfolio 1 (GP) s.r.l.;  
Anno: 2011;  
Importo lavori: Euro 207.350,00.
  - **Direzione Lavori**  
*Realizzazione di n. 1 linea elettrica MT interrata per la connessione di n. 3 impianti Fotovoltaici alla rete Enel sito nel comune di Carosino, Grottaglie (TA);*  
Committente: Puglia Solar Porfolio 3 di Puglia Solar Portfolio 1 (GP) s.r.l.;  
Anno: 2011;  
Importo lavori: Euro 288.730,00.
  - **Progettazione Preliminare**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di San Giorgio Jonico (TA);*  
Committente: Comune di San Giorgio Jonico; Anno: 2013;  
Importo lavori: Euro 1.148.350,59;
  - **Progettazione Preliminare**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di Cisternino (BR);*  
Committente: CPL Concordia S.c.a.r.l.;  
Anno 2013;  
Importo lavori: Euro 830.000,00;
  - **Progettazione Preliminare**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di Siculiana (AG);*  
Committente: CPL Concordia s.c.a.r.l.;  
Anno: 2013;  
Importo lavori: Euro 949.052,00;
  - **Progettazione Preliminare**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di Gioiosa Marea (ME);*  
Committente: CPL Concordia s.c.a.r.l.;  
Anno: 2013;  
Importo lavori: Euro 1.426.433,18;

- **Progettazione di Fattibilità tecnico economica, Definitivo ed Esecutivo in fase di progettazione.**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di ENNA (EN);*  
Committente: Esco Energia Ambiente s.r.l.;  
Anno: 2017-2022;  
Importo lavori: Euro 2.285.326,65;
- **Progettazione di Fattibilità tecnico economica, Definitiva ed Esecutiva in fase di progettazione.**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di Vallelunga (CL);*  
Committente: Esco Energia Ambiente s.r.l.;  
Anno: 2020-2022;  
Importo lavori: Euro 606.961,30;
- **Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di Esecuzione**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di Vallelunga (CL);*  
Committente: Esco Energia Ambiente s.r.l.;  
Anno: 2023;  
Importo lavori: Euro 606.961,30;
- **Progettazione di Fattibilità tecnico economica**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di Favara (AG);*  
Committente: Esco Energia Ambiente s.r.l.;  
Anno: 2020; Importo lavori: Euro 3.413.440,60;
- **Progettazione di Fattibilità tecnico economica**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Illuminazione stradale delle tratte autostradali A18 e A20 gestite dal Consorzio Autostrade Siciliane;*  
Committente: Esco Energia Ambiente s.r.l.;  
Anno: 2020;  
Importo lavori: Euro 29.877.033,02
- **Progettazione Esecutiva e Direzione Lavori**  
*Efficientamento energetico impianto pubblica illuminazione a servizio di Viale Kennedy e di una tratta della Via Litoranea Salentina compresa fra il confine con il Comune di Taranto e l'incrocio con lo stesso Viale Kennedy – Leporano (TA);*  
Committente: Comune di Leporano (TA);  
Anno: 2020;  
Importo lavori: Euro 77.336,90;
- **Progettazione Definitiva ed Esecutiva e Coordinamento della sicurezza in fase di Progettazione**  
▪ *Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di Favara (AG).*  
Committente: Esco Energia Ambiente s.r.l. – Comune di Favara;  
Anno: 2021;  
Importo lavori: Euro 3.413.440,60;
- **Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori, Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di Joppolo Giancaxio (AG);*  
Committente: Negawatt s.r.l.;  
Anno: 2020-2023;  
Importo lavori: Euro 528.273,61;

- **Progettazione Preliminare**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di Assoro (EN);*  
Committente: Negawatt s.r.l.;  
Anno: 2020;  
Importo lavori: Euro 723.719,20;
- **Progettazione Preliminare**  
*Ammodernamento, messa in sicurezza e opere di efficientamento energetico Impianto di Pubblica Illuminazione Comune di Porto Empedocle (Ag);*  
Committente: Consorzio CIPAE;  
Anno: 2023;  
Importo lavori: Euro 1.824.000,00;

#### CATEGORIA IB.06

- **Progettazione Definitiva**  
*Realizzazione delle opere di Lavori di "Predisposizione per l'ormeggio e messa a secco di Nave Cavour presso Bacino Ferrati – Marinarsen Ta;*  
Committente: Marigenimil Taranto;  
Anno: 2015;  
Importo lavori: Euro 3.420.000,00.

#### CATEGORIA IB.11

- **Progettazione Esecutiva e Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione**  
*Impianto Fotovoltaico a terra di potenza nominale 2,720 MWp sito nel Comune di Costa de Nobili (PV);*  
Committente: Phoenix Solar AG;  
Anno: 2011;  
Importo lavori: Euro 6.597.450,00;
- **Progettazione Esecutiva e Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione**  
*Impianto Fotovoltaico a terra di potenza nominale 6,094 MWp sito in Contrada Civitella comune di Carosino (TA);*  
Committente: Phoenix Solar AG;  
Anno: 2010;  
Importo lavori: Euro 7.495.841,1;
- **Progettazione Definitiva**  
*Impianto Fotovoltaico a terra di potenza nominale 19,992 MWp sito nel Comune di Genzano di Lucania (PZ);*  
Committente: MAYA ENGINEERING SRLS;  
Anno: 2021;  
Importo lavori: Euro 15.500.000,00;
- **Progettazione Definitiva**  
*Impianto Fotovoltaico a terra di potenza nominale 17,570 MWp sito nel Comune di Genzano di Lucania (PZ);*  
Committente: MAYA ENGINEERING SRLS;  
Anno: 2021;  
Importo lavori: Euro 14.000.000,00;
- **Progettazione Definitiva**  
*Impianto Fotovoltaico a terra di potenza nominale 18,710 MWp sito nel Comune di Craco (Mt);* Committente: MAYA ENGINEERING SRLS;  
Anno: 2021;

Importo lavori: Euro 14.900.000,00;

▪ **Direzione Lavori**

*Impianto Fotovoltaico a terra di potenza nominale 997,92 kWp denominato "Ascia" sito nel comune di San Donato di Lecce (LE);*

Committente: Puglia Solar Portfolio 1 Solar Portfolio 1 (GP) s.r.l.;

Anno: 2011;

Importo lavori: Euro 1.773.954,00.

▪ **Direzione Lavori**

*Impianto Fotovoltaico a terra di potenza nominale 972,00 kWp denominato "Carosino 1" sito nel comune di Carosino (TA);*

Committente: Puglia Solar Portfolio 2 Puglia Solar Portfolio 1 (GP) s.r.l.;

Anno 2011;

Importo lavori: Euro 1.863.393,33.

▪ **Direzione Lavori**

*Impianto Fotovoltaico a terra di potenza nominale 998,20 kWp denominato "Marraffa" sito nel comune di Grottaglie (TA);*

Committente: Puglia Solar Portfolio 1 Puglia Solar Portfolio 1 (GP) s.r.l.;

Anno: 2011;

Importo lavori: Euro 1.863.393,33.

---

## CATEGORIA E.08

---

▪ **Progettazione Esecutiva e Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione**

*Intervento mirato al miglioramento globale dell'edificio dal punto di vista energetico-impiantistico e di riqualificazione di parti dell'edificio, istituto scolastico "Giovanni XXIII" – Avetrana (TA);* Committente: Comune di Avetrana (TA); Anno: 2015; Importo lavori: Euro 525.000,00.

▪ **Direzione Lavori e Coordinamento sicurezza in fase di Esecuzione**

*Riqualificazione ambientale, sociale, culturale e sportiva delle aree urbane degradate mediante il completamento e l'attivazione di servizi presso le strutture sportive e la ex piscina comunale di via Francavilla Fontana*

Committente: Comune di Villa Castelli Avetrana (BR);

Anno: 2023;

Importo lavori: Euro 1.499.000,00.

▪ **Coordinamento sicurezza in fase di Esecuzione**

*Esecuzione per i lavori di: Bonifica infrastrutture con presenza amianto (1°Lotto/4°insieme) - MARISTAER GROTTAGLIE*

Committente: MINISTERO DELLA DIFESA - DIREZIONE DEL GENIO MILITARE PER LA MARINA

Anno: 2023;

Importo lavori: Euro 1.761.000,00.

---

## CATEGORIA E.09

---

▪ **Progettazione Definitiva**

*Interventi di adeguamento normativo e manutenzione degli edifici ed impianti degli edifici scolastici del Comune di Taranto in FTT – Taranto (TA);*

Committente: Siram SpA;

Anno: 2019;

Importo lavori: Euro 11.814.974,00.

## CATEGORIA DIAGNOSI ENERGETICHE

- **Diagnosi Energetica**

*Redazione Diagnosi Energetica e attestai di prestazione energetica dell'edificio Ex Pretura Comune di Putignano (BA); Committente: Comune di Putignano (BA); Anno: 2017*

- **PAES**

*Redazione del Piano di Azione per l'Energia Sostenibile (PAES) del Comune di Sciara (PA); Committente: Comune di Sciara (PA); Anno: 2015*

## **CONOSCENZA LINGUA STRANIERA**

Buona conoscenza scritta e parlata della lingua inglese.

## **INFORMATICA**

Ottimo utilizzo del computer e delle principali applicazioni informatiche generali e specialistiche: PACCHETTO OFFICE, AUTOCAD, REVIT, TERMUS, PRIMUS, ACCA, NAMIRIAL.

## **ESPERIENZA ED ATTITUDINI**

- Esperienza Professionale maturata nello svolgimento di numerosi incarichi Privati e Pubblici, forte conoscenza del funzionamento delle amministrazioni pubbliche e delle normative di riferimento.
- Esperto in Progettazione in Partenariato Pubblico Privato (PPP), Efficientamento Energetico, Gestione dell'Energia, Transizione Ecologica ed Energetica (redazione PAES).
- Attivo nell'individuazione ed analisi di Bandi Pubblici a supporto di progetti ed iniziative di sviluppo del territorio e delle tecnologie in ambito di risparmio energetico ed ecologico.
- Consulente e Revisore Ambientale EMAS per il settore Pubblica Amministrazione.
- Esperto in gestione delle commesse e Project Management in ambito industriale.
- Fortemente portato al lavoro in team, con predisposizione a ruoli dirigenziali, decisionali e di programmazione. L'esperienza lavorativa, oltre al carattere, hanno permesso di sviluppare attitudine alla comunicazione ed alle relazioni a vari livelli. Abituato a gestire ed ottimizzare risorse umane, tecniche ed economiche per il raggiungimento di obiettivi progettuali e di realizzazioni. Predisposto alla programmazione ed alla repentina risoluzione di problemi ed inconvenienti tecnici e gestionali.

## **ESPERIENZA PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI**

- Responsabile del Settore Urbanistica, Patrimonio, Edilizia del Comune di Faggiano dal Novembre 2021.
- Ricopre ruolo di RUP per procedure in corso ed in fase candidatura.
- Ha ricoperto ruolo di membro di commissioni di gara per Comuni facenti parte dell'Unione dei Comuni di Montedoro.
- Buona conoscenza della piattaforma ReGiS e altre piattaforme, per candidatura, rendicontazione e monitoraggio delle misure e dei progetti finanziati dal PNRR.

Dott. Ing. Luca Sportelli

