

CURRICULUM FORMATIVO PROFESSIONALE

STUDIO ASSOCIATO PRO.TECNO.

DOTT. ING. MARCO LUCHETTI

DOTT. ING. MAURO MARCHI

DOTT. ING. QUINTILIO PROIETTI

Lo Studio Associato PRO.TECNO., costituito nell'anno 1994, è composto da 3 ingegneri associati:

Marco Luchetti nato a Perugia il 30/09/1959 ivi residente in Via Saturnia n° 101. Laureato presso l'Università degli Studi di Bologna, iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n° A 906 in data 23-04-1987.

Corso di Specializzazione Antincendi Legge 818/84 Iscrizione all'elenco del M.I. n° PG0906I00221

Mauro Marchi nato a Napoli il 06/08/1960 residente in Bastia in Via Lenin n°10. Laureato presso l'Università degli Studi di Bologna, iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n° A 1200 in data 15/04/1993.

Iscrizione all'elenco del M.I. n° PG01200I00405.

Corso per Arbitrato presso Camera di Commercio di Perugia 18/10/2004.

Quintilio Proietti nato a Popoli il 15/05/1962 residente in Magione Viale Perugia n°25 Laureato presso l'Università degli Studi di Bologna, iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Perugia al n° A 1199 in data 15/04/1993.

Iscrizione all'elenco del M.I. n° PG01199I00404.

Corso per Coordinatore in fase di Progettazione e durante l'Esecuzione dei Lavori in materia di Sicurezza - D.Lgvo 81/08 e successive modificazioni.

Sede:

Via Romeo Gallenga n° 50 – 06127 Perugia
Tel: 0755002844 - 0756971363
Fax: 0755017876
Email: info@saprotecno.191.it
P.IVA 02030430546

L'organico dello Studio Associato PRO.TECNO. è in grado di offrire la progettazione e la direzione lavori di tutta l'impiantistica necessaria a complessi siano essi civili (pubblici e privati) o industriali, nel rispetto delle normative vigenti per :

- **Impianti elettrici - Legge 37/2008**
- **Impianti di pubblica illuminazione**
- **Impianti di distribuzione del gas - Legge 37/2008**
- **Impianti di riscaldamento - Legge 10/91**
- **Impianti di condizionamento**
- **Involucro esterno dell'edificio - Legge 10/91**
- **Impianti di cogenerazione**
- **Impianti per Energia Solare, Fotovoltaica e Geotermica**
- **Impianti Solari Termodinamici**
- **Risparmio energetico**
- **Ingegneria della Sicurezza Antincendi**

- **Attività soggette all'esame e parere preventivo del Comando dei Vigili del Fuoco al fine del rilascio del "Certificato di Prevenzione Incendi" - iscrizione, dell'Ing. Marco Luchetti, all'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25/03/1985 di cui alla Legge 814/1984).**

Si annoverano inoltre i seguenti settori di attività :

- **Sicurezza nei cantieri - Abilitazione per il Coordinamento in fase di Progettazione e in fase di Esecuzione dei lavori D.Lgvo 81/08 e successive modificazioni (Ing. Quintilio Proietti);**
- **Arbitrato - 1° corso arbitri presso la C.C.I.A.A. di Perugia (Ing. Mauro Marchi)**
- **Progettazione di componenti magnetici (trasformatori elettrici e reattanze) applicati all'elettronica di potenza e alla trazione elettrica ferroviaria.**

Riportiamo di seguito curriculum essenziale dei lavori principali eseguiti dallo Studio Associato PRO.TECNO. :

- Consulenza per la progettazione di trasformatori e reattanze per l'elettronica industriale e per la trazione elettrica presso la ditta "ELETTROMIL s.r.l. " di Castiglione del Lago; si annovera tra l'altro la progettazione di componenti magnetici installati su convogli **Trenitalia, SNCF, DB, Metro' Madrid, Metro' Parigi, Metro' Los Angeles.**
- Studi di fattibilità per la realizzazione di impianti di Cogenerazione presso alcune ditte presenti nel nostro territorio regionale, a seguito di ns. collaborazione con una delle principali ditte costruttrici presenti nel mercato nazionale - [Anno: 1993].
- Progetto della Pubblica Illuminazione presso il Comune di Magione - [Anni: 1995 -1997].
- Direzione Lavori per Pubblica Illuminazione presso il Comune di Magione - [Anni: 1995 -1997].
- Collaborazione con la Società di Ingegneria SINTAGMA s.r.l. con progettazione degli impianti elettrici, di riscaldamento, di condizionamento e calcolo statico strutturale della Nuova Palazzina Uffici del progetto della Metropolitana di Superficie - Perugia Sant'Anna - Perugia Fontivegge - [Anno: 1996]; Lavori assegnati dal Ministero dei Trasporti.
- Regione dell'Umbria Progetto impianti elettrici, termici, adduzione gas, adduzione idrica, anello antiincendio, per ampliamento del Molino Popolare Altotiberino sito in località Petrognano di Spoleto per conto dell' Ente di Sviluppo Agricolo Umbro - [Anno: 1996].].
- Riadeguamento degli Impianti Elettrici , Termici e di Condizionamento delle Agenzie e Filiali umbre della Banca Popolare di Spoleto - [Anno: 1995].
- Rilievi e verifiche per la Legge 626 su tutte le filiali della Banca Popolare di Spoleto e sulla sede centrale di Palazzo Pianciani - [Anno: 1995].
- Progetto e direzione Lavori, dell'impianto elettrico, nel riadeguamento della Chiesa della Madonna di Campagna presso Bastia Umbra - [Anno: 1996].
- Progetto e Direzione Lavori, dell'impianto elettrico, nel riadeguamento della Chiesa e dei locali adiacenti ad essa presso la Parrocchia di Case Bruciate - Perugia - [Anno: 1994].
- Riadeguamento Impianti Elettrici presso la sede PAC 2000/A - CONAD - CEDOF di Ponte Felcino - CENTRO DI DISTRIBUZIONE ALIMENTARI PER L'UMBRIA - [Anno: 1996].
- Progettazione e direzione lavori degli impianti elettrici e condizionamento di tutti i nuovi punti vendita del PAC 2000/A - CONAD - CEDOF dell'Umbria, del Lazio e dell'Abruzzo.

- Riadeguamento Cabina M.T. e Quadro Generale di B.T. presso la C.F.M. s.c.a.r.l. [ex - SICEL] di Ellera di Corciano - [Anno: 1996].
- Riadeguamento Impianti Elettrici del Ciclo Produttivo presso la C.F.M. s.c.a.r.l. [ex - SICEL] di Ellera di Corciano - [Anno: 1997].
- Verifica e riadeguamento degli impianti elettrici presso le DISTILLERIE DI LORENZO - Ponte Valleceppi di Perugia - [anno: 1996].
- Progetto "Rinnovamento edilizio via energia" TEP. Progettazione sperimentale dell'impiantistica termica classica integrata con forme di energia rinnovabile. Patrocinio della Regione Umbria e I.E.R.P. , località S. Venanzo e Orvieto (TR) - [Anno: 1996].
- Impianto pilota di riscaldamento a pavimento integrato con sistema di aerazione e raffrescamento naturale dei locali con canalizzazioni aria sotterranei in villa residenziale , località S. Vetturino (PG) - [Anno: 1996].
- Impianto elettrico e impianto di riscaldamento a pavimento in edificio adibito ad attività artigianale di superficie 1.600 m² sito in località Torre Matigge di Trevi - [Anno: 1996].
- Partecipazione ai gruppi di progettazione integrata nei P.I.R. relativi alle frazioni di Serre di Mosciano, Colle di Nocera, Le Molina nel comune di Nocera Umbra, nell'ambito della ricostruzione post-sisma; tale progettazione ha riguardato: reti fognarie, reti idrauliche, reti gas, impianti di pubblica illuminazione, distribuzione reti ENEL, distribuzione telefonica TELECOM. [Anno: 1999].
- Progetto Impianto Elettrico e Direzione Lavori per la realizzazione del nuovo Magazzino Ortofrutta CONAD presso la Zona Industriale di Santa Palomba – Pomezia - [Anno: 1999].
- Progetto, degli impianti di riscaldamento, condizionamento ed elettrici presso il supermercato CRAI sito in località S.Erminio nel comune di Perugia - [In corso di esecuzione]. [Anni: 1999-2000].
- Progettazione degli impianti Tecnologici [Elettrici, Termici, Idrico/Sanitari] e Direzione Lavori per un nuovo magazzino di smistamento Cachemir sito in Via Settevalli. [Anno: 2000].
- Progettazione degli Impianti Tecnologici [Elettrici, Termici, Idrico/Sanitari] e Direzione Lavori per l'ampliamento del negozio COOP presso il Molino Popolare di Ellera. [Anno: 2000].
- Progettazione relativa all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi per l'ampliamento del negozio COOP presso il Molino Popolare di Ellera. [Anno: 2000].
- Progettazione relativa all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi presso l'I.F.A. PASSERI s.r.l. sita in Perugia località S.Sisto. [Anno: 2000].
- Progettazione e Direzione Lavori per le opere di Impiantistica Elettrica, Termica e Idrico Sanitaria presso il centro di accoglienza della PRO.LOCO Pietro Vannucci di Fontignano. [Anno: 2000].
- Progettazione Impianti Termici Monastero di Sant'Apollinare in Marsciano. [Anno: 2000].
- Progettazione dell'impianto Elettrico per la ristrutturazione della Scuola Media di Bettona (capoluogo). [Anno: 2000].
- Progetto dell'Impiantistica Elettrica e Direzione Lavori, opere di ristrutturazione della ex Vetreria di Piegaro per la realizzazione del Museo del Vetro. [Anno: 2000].
- Progetto dell'Impiantistica Elettrica e Direzione Lavori, opere di ristrutturazione dei Magazzini GRANCASA il Mercatone di Perugia. [Anno: 2001].

- Progettazione e degli Impianti Tecnologici [Elettrici, Termici, Idrico/Sanitari] e Direzione Lavori per la realizzazione della Palestra ad uso Scolastico Comune di Ficule. [Anno: 2001].
- Progetto e Direzione Lavori, degli impianti di riscaldamento, condizionamento presso l'esercizio commerciale "CALZATURE MXA" sito in Via del Trullo nel comune di Roma . [Anno: 2001].
- Progetto e Direzione Lavori, degli impianti di riscaldamento, condizionamento presso l'esercizio commerciale "CALZATURE MXA" sito in località Villanova di Cepagatti nel comune di Pescara . [Anno: 2001].
- Progettazione relativa all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi presso il "Magazzino Generi vari PAAC 2000" sito in località Pomezia nel comune di Pomezia. [Anno: 2001].
- Progettazione Impianti Termici Scuola Elementare Tavernelle (PG); [Anno: 2001].
- Direzione di Cantiere, per la parte impiantistica, nei lavori di ristrutturazione del COLLEGIO S.BERNARDINO DA BRINDISI, sito in Roma [Anno 2002].
- Progetto e Direzione Lavori degli impianti elettrici, riscaldamento, condizionamento ed idrico-sanitari presso il Centro Commerciale "GARDEN CENTER" CONAD di Rieti [Anno 2002].
- Progetto e Direzione dei Lavori degli impianti elettrici e termici a bassa temperatura, realizzati con pannelli radianti a pavimento, presso l'edificio industriale dei F.lli Cimarelli e sito in Trevi località Torre Matigge [Anno 2002].
- Corso per il "Rappresentante dei Lavoratori nelle strutture scolastiche" secondo Legge 626/94 e DM 382/98 per il Circolo Scolastico di Magione [Anno 2002].
- Rinnovo del Certificato di Prevenzione Incendi per il Centro Commerciale "Il Triangolo" Via G. Dottori San Sisto – Perugia [Anno 2002].
- Progettazione Impianti Elettrici e Direzione Lavori presso il Cantiere di Via Nocera Umbra – Roma per la riqualificazione dell'ex stabilimento Eridania; [Anno 2002].
- Direzione Lavori Impianti Termici/Condizionamento ed Antincendio presso il Cantiere di Via Nocera Umbra – Roma per la riqualificazione dell'ex stabilimento Eridania; [Anno 2002].
- Progettazione Impianti Elettrici e Termici/Condizionamento per la realizzazione del centro "Parco fiume Tevere" e potenziamento dell'area naturale protetta località Belvedere – Comune di Baschi (TR); [Anno 2002].
- Progettazione Impianti Elettrici e Termici realizzazione Scuola Elementare Comune di Narni (TR). [Anno 2003].
- Progettazione Impianto Elettrico, Termico e Condizionamento realizzazione Call Center e Server Farm GIARY GROUP SUD Comune di Siderno (RC). [Anno 2004].
- Progetto CONCORSO INTERNAZIONALE - Progettazione Impianto Elettrico, Termico e Condizionamento realizzazione Nuovo Edificio Comunale di Santa Marinella (ROMA). [Anno 2004].
- Referente presso la COOP CENTROITALIA di Castiglione del Lago per la Progettazione Antincendio nella Provincia di Perugia [2001 – in corso] alcune sedi COOP: IPERCOOP Collestrada – "IL TRIANGOLO S,Sisto (PG) – Centro Commerciale "AGILLA" di Castiglione del Lago – Centro Commerciale "FRATTA" Umbertine (PG) – Centro Commerciale "APOGEO" P.S. Giovanni (PG) – Centro Commerciale "AGORA" Foligno (PG) .

- Progetto CONCORSO INTERNAZIONALE "ABITARE MILANO DUE" – Progettazione Impianti Elettrici, Termici, Idrico-Sanitari, Infrastrutture a Rete, Prevenzione Incendi – **Progetto Validato dalla Società di Validazione CONTECO di Milano**. [MILANO Anno 2005/2006].
- Adeguamento degli impianti di riscaldamento nei plessi scolastici del circolo didattico del Comune di Magione – Progettazione esecutiva e Direzione Lavori [Anno 2005-2006].
- Progettazione Antincendio nei plessi scolastici del circolo didattico del Comune di Magione – Progettazione esecutiva e Direzione Lavori [Anno 2005-2006].
- Consulenza esterna per il Servizio di Prevenzione e Protezione ex-Legge 626/94 nei plessi scolastici del circolo didattico del Comune di Magione [Anno 2005-2006 ancora in corso].
- Nuovi Uffici della Società "BASALTI ORVIETO S.r.l." comune di Castel Viscardo (TR) - Impianto Termico e di Condizionamento con Pannelli Radianti a Pavimento e Solaio – Impianti Elettrici e Speciali – Trasmissione Dati [Anno 2005/2006].
- Progettazione e Direzione Lavori per la realizzazione di Impianti Elettrici, di Climatizzazione, Geotermici e Solare-Fotovoltaici da 3,00 kWp, presso abitazione residenziale privata nel comune di Todi (PG) [Anno 2006/2007].
- Progettazione e Direzione Lavori per la realizzazione di Impianti Elettrici, di Climatizzazione e Fotovoltaici da 20,00 kWp, presso il nuovo Complesso Scolastico di Ponte San Lorenzo nel comune di Narni (TR) [Anno 2007].
- Incarico professionale per la Ristrutturazione degli Impianti Termici, della Sicurezza Elettrica e della Sicurezza Antincendi presso le Case di Riposo di Frascaro (AL) e Quargnento (AL) per la Congregazione delle Piccole suore della Divina Provvidenza [Anno 2007/08].
- Progettazione degli Impianti Termici, Condizionamento ed Elettrici presso il Ristorante San Gal sito in Venezia San Marco 1089 [Anno 2008].
- Partecipazione al gruppo di progettazione per la Realizzazione del Parco Urbano nell'ambito degli interventi previsti nel P.U.A. di Coroglio – ex sito industriale di Bagnoli – Progettazione degli Impianti Idrici, Irrigazione, Distribuzione Gas metano, Antincendio, Climatizzazione e Riscaldamento, Elettrici e Fotovoltaici.
Impianti Fotovoltaici per una potenza complessiva di 322.50 + 342.72 kWp **Progetto Validato dalla Società di Validazione BPT ITALIA di Roma** [Anno 2008].
- Progetto Preliminare, Progetto Definitivo e Direzione Lavori per la realizzazione di un Impianto Fotovoltaico da 1,00 MWp presso il sito della BASALTI ORVIETO di Castel Viscardo (TR) [Anno 2008].
- Incarico professionale per la Ristrutturazione degli Impianti Termici, della Sicurezza Elettrica e della Sicurezza Antincendi presso l'Istituto della Divina Provvidenza per la Congregazione delle Piccole suore della Divina Provvidenza [Anno 2007/08].
- Progettazione e Direzione Lavori per la realizzazione di un Impianto Solare per la produzione di Acqua Calda Sanitaria presso il Sacro Convento di Assisi [Anno 2008/09].
- Contratto di Collaborazione e Consulenza Tecnica con GOLD HOLDING Gubbio; [Iniziato nel 2010 in corso].

- Progettazione e Direzione Lavori per la realizzazione di un Impianto Solare per la produzione di Acqua Calda Sanitaria presso la Residenza Conventuale della BASILICA DI SANTA CROCE in FIRENZE [Anno 2010].
- Direzione Tecnica del cantiere "ARCHIMEDE SOLAR ENERGY" del Gruppo Angelantoni – Massa Martana (PG) per conto di RIGEL IMPIANTI – Gubbio [Anno 2010/2012];
- Progettazione delle Nuove Centrali Termica e di Produzione del Vapore della CASA DI CURA "FIGLIE DI SAN CAMILLO" di Cremona per conto di RIGEL IMPIANTI – Gubbio; [Anno 2011/2012];
- Progettazione e Direzione Lavori per la Realizzazione di un Sistema di Raffreddamento delle Camere Termiche di Prova presso lo STABILIMENTO **SELEX ES** DI CISTERNA DI LATINA (Gruppo FINMECCANICA); [Anno 2013]
- Progettazione Definitiva ed Esecutiva degli Impianti di Climatizzazione, degli Impianti Elettrici, degli Impianti di Sicurezza e degli Impianti Antincendio nell'ambito dei LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE PER L'UTILIZZO COME CENTRO CONVEGNI - ACCOGLIENZA PELLEGRINI - SPAZI POLIFUNZIONALI PER LA CULTURA E LA DIDATTICA DEI LOCALI IPOGEI SOTTOSTANTI LA PIAZZA INFERIORE PRESSO IL SACRO CONVENTO DI "SAN FRANCESCO" IN ASSISI [Anno 2013 in corso];

Da circa un anno lo Studio Associato PRO.TECNO. insieme ad altre figure professionali, ha aperto una sede operativa in NORD AFRICA (TUNISIA). Tale idea è nata dalla necessità di riuscire a proporsi in un nuovo mercato in maniera economica ed efficace con una logica organizzazione ed un metodo vincente.

Creando un raggruppamento di imprese, non concorrenti tra loro, operanti in un medesimo settore, di dimensioni abbastanza omogenee, quindi compatibili, offrendo loro una ottimizzazione nell'approccio e nella gestione delle iniziative che potrebbero svilupparsi in seguito, si ritiene che si possa considerare pressoché una novità in un paese straniero per delle imprese italiane.

I Sottoscritti:

Ing. Marco Luchetti nato a Perugia il 30.09.1959, residente in Perugia in Via Saturnia n° 101;

Ing Mauro Marchi nato a Napoli il 06.08.1960, residente in Bastia Umbra (Pg) in Via Lenin n° 10;

Ing. Quintilio Proietti nato a Popoli (Pe) il 15.05.1962, residente a Magione (Pg) Loc. Villa in Viale Perugia 25.

Con studio in Perugia Via Romeo Gallenga n° 50, C.F. 02030430546 e P.IVA 02030430546, sotto le proprie responsabilità e consapevoli delle sanzioni penali previste dal DPR n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate attestano l'autenticità e la veridicità di quanto riportato nel presente curriculum professionale.