

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Ing. MARCO SCIAMANNA

Indirizzo Via Del Laghetto, 51– Perugia - Italia

Telefono **0756920728**

Fax **0756920866**

E-mail ing.sciamanna@progter.it

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita Assisi (PG) – 11/11/1961

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
  - Dal 1989 al 2000 ha svolto l'attività di libero professionista nel settore degli impianti termotecnici, del risparmio energetico, nel settore della sicurezza e prevenzione incendi e dell'acustica. Il campo di applicazioni ha riguardato sia il settore civile che industriale.
  - Dal 2000 ad oggi continua a svolgere la suddetta attività in qualità di socio e legale rappresentante della PROGTER SNC (società di professionisti ai sensi della L. 109/94, costituita nell'anno 2000 con sede via Monni, 27 - zona industriale P.te Valleceppi - 06078 - Perugia ,P.IVA 02470290541 C.C.I.A.A. Perugia (PG-2000-34298) R.E.G. 219284)
  
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - PROGTER SNC – Via Monni, 27 – Ponte Valleceppi - Perugia
  
- Tipo di azienda o settore
  - PROGTER snc è una società di professionisti (legge 109/94) nata nel 2000 che opera nel settore della progettazione impiantistica. La società si occupa di consulenza, progettazione, direzione e assistenza ai lavori nel settore civile ed industriale per:
    - impianti di riscaldamento e di climatizzazione;
    - impianti idrosanitari e di smaltimento acque;
    - impianti di protezione antincendio;
    - impianti di recupero energia;
    - centrali di teleriscaldamento e di cogenerazione;
    - pratiche inerenti le richieste ai VV.FF. per l'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi;
    - studio e verifica dei requisiti acustici passivi degli edifici.
  - A partire dal febbraio 2015, con l'ingresso dell'Ing. Flavio Passeri del quale la società mette a frutto le competenze estende il suo operato nel campo della progettazione degli impianti elettrici e speciali.
  
- Tipo di impiego
  - Socio progettista
  
- Principali mansioni e responsabilità
  - Progettista, direttore dei lavori, coordinatore per la sicurezza, direzione tecnica

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)

- Laurea in Ingegneria Civile (INDIRIZZO IMPIANTI) conseguita il 07/12/88 presso l'Ateneo di Bologna
- Abilitato alla professione di Ingegnere dal 1988
- Iscritto all'Ordine Ingegneri di Perugia con il n. A1012 il 06/07/89
- Iscritto negli elenchi della Camera di Commercio di Perugia quale tecnico abilitato ai sensi della legge 46/90 per le categorie di cui all'Art. 1 - Tabella 1 [c,d,e,g2].
- Iscritto nell'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25/03/85, secondo l'art. 1 della Legge 07/12/84 n° 818, per il rilascio delle certificazioni ai fini antincendio. Numero di iscrizione: PG 1012 I 0235.
- In possesso dei requisiti per le funzioni di coordinatore per la progettazione e l'esecuzione ai sensi del D.Lgs n. 494/96.
- Corso di aggiornamento sugli impianti di climatizzazione e acustica impiantistica (organizzato dalla AERMEC Riello Condizionatori Spa, dal 26/02 al 02/03/90).
- Corsi di aggiornamento sugli impianti di climatizzazione e acustica impiantistica (organizzato dalla DELCHI-CARRIER Spa, dal 28/06 al 30/06/93 e dal 01/03-03/03/94, tecnico relatore Ing. Domenico Portoso).
- Corso sul Risparmio Energetico nell'edilizia (organizzato dall' ENEA, tecnico relatore Ing. L. Biondi, marzo 1992).
- Corso di Specializzazione Antincendio (Autorizzato dal Ministero dell'Interno e organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia, ottobre-dicembre 1996).
- Corso di Specializzazione Antincendio "Tutti gli obblighi della Prevenzione Incendi (Organizzato dalla EPC, maggio 1999).

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

Il sottoscritto nella sua attività professionale ha maturato un'esperienza di oltre venticinque anni nel campo dei servizi di ingegneria, sviluppando nel tempo un'approfondita conoscenza nella Progettazione e verifiche di impianti di climatizzazione ambientale, di Impianti antincendio, impianti igienico-sanitari.

Inoltre vanta enorme esperienza qualificata e conoscenza degli aspetti normativi e legislativi che regolamentano le pratiche autorizzative in campo antincendio e conservazione dell'energia.

La consapevolezza acquisita con la propria professione agevola il suo ruolo di Coordinamento tecnico di risorse del ciclo di progetto, finalizzato all'ottenimento di risultati qualitativamente e quantitativamente rilevanti e l'abitudine ad operare in progetti infrastrutturali complessi ed interdisciplinari.

Il sottoscritto è in grado di svolgere autonomamente e/o con l'ausilio di risorse e mezzi di diretto controllo rilievi visivi di impianti ed infrastrutture di impianti ed infrastrutture di servizio per poterne restituire graficamente l'esito, nonché la conoscenza della normativa tecnica in campo termotecnico, antincendio, della Legge 10 e delle nuove direttive sugli edifici ad consumo di energia quasi zero.

Nel corso della propria attività ha sviluppato una adeguata propensione ed abitudine al rapporto interdisciplinare, al rispetto dei vincoli operativi, di sicurezza e di riservatezza.

Possiede know-how e strumentazione adeguata per la realizzazione di progettazioni completi in ogni sua parte.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

PATENTE O PATENTI

B

**ULTERIORI INFORMAZIONI** -

**ALLEGATI**      LAVORI SVOLTI

**Marco Sciamanna**