



**SARUBBI** S.R.L.

**Impianti Elettrici - Energie - Servizi**



## CURRICULUM AZIENDALE

### Informazioni generali

Società: **SARUBBI S.R.L.**

- Sede legale: Lauria (PZ) – C/da Galdo Zona PIP Lotto 29/30, snc
- Iscrizione C.C.I.A.A. di Potenza n. 01772820765 - R.E.A. n. 133196
- Albo Imprese Artigiane n. 43050
- Codice Fisc./Partita IVA: 01772820765
  
- Inizio attività ditta individuale dal 1994  
Inizio attività società: 24/08/2010
  
- Oggetto attività principale: Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, elettronici, e impianti esterni di illuminazione. Installazione e manutenzione cabine di trasformazione MT/BT, progettazione, costruzione e assemblaggio quadri elettrici BT. Altre attività come da certificato C.C.I.A.A. di Potenza.
  
- Azienda con Sistema di Gestione della Qualità certificato dal 2003.  
Certificazione corrente **UNI EN ISO 9001:2015** con certificato **RINA n. 11833/5/00** del **30.10.2017**.
  
- Attestazione di qualificazione all'esecuzione di lavori pubblici (D.P.R. 207/2010) :  
**Categorie: OG10 – class. II; OG11 - class. III-BIS;**
  
- Dal 2013 la SARUBBI SRL partecipa al “CONSORZIO STABILE OSCAR S.C.AR.L.” con sede in Potenza (PZ), avente attestazione di qualificazione all'esecuzione di lavori pubblici (D.P.R. 207/2010)

Come contattarci:

- per Telefono 0973/624467 e per Fax: 0973/624914
- per posta: C/da Galdo Zona PIP Lotto 29/30, snc – 85044 LAURIA (PZ)
- per posta elettronica : [info@sarubbisrl.it](mailto:info@sarubbisrl.it)
- per posta certificata: [sarubbisrl@pec.sarubbisrl.it](mailto:sarubbisrl@pec.sarubbisrl.it)



**SARUBBI** S.R.L.



*Impianti Elettrici - Energie - Servizi*

Tipologia e Settori  
Attività svolta

Impiantistica civile:

- Impianti elettrici di illuminazione e forza motrice
- Impianti Citofonici, Videocitofonici, TV.CC., Diffusione Sonora
- Impianti telefonici , reti trasmissione dati, impianti di antenna TV
- Impianti allarme antintrusione e antincendio

Impiantistica industriale :

- Impianti elettrici di illuminazione e distribuzione forza motrice
- Cabine elettriche di trasformazione MT/BT
- Costruzione e assemblaggio quadri elettrici di distribuzione e automazione
- Impianti di illuminazione esterna pubblica e privata, Illuminazione d'arredo
- Assistenza e manutenzione impianti. Manutenzione macchine.
- Impianti di automazione cancelli e serramenti

Impiantistica per infrastrutture e opere pubbliche:

- Impianti elettrici per cantierizzazione
- Impianti tecnologici, stradali, infrastrutturali.

Energie alternative :

- Impianti fotovoltaici
- Impianti eolici
- Microturbine ad acqua

Unità Produttive

Locali:

- Uffici mq. 100
- Magazzino/laboratorio mq. 180
- Depositi automezzi e attrezzi mq. 1300

Addetti :

- n° 1 Legale Rappresentante e Amministratore Unico
- n° 3 impiegati con funzione amministrativa
- n° 2 impiegato con funzione tecnica
- n° 5 operai specializzati
- n° 5 operai qualificati
- n° 2 apprendisti elettricisti

Automezzi :

- Piattaforma aerea *Benelli Gru* altezza raggiungibile mt. 18
- Piattaforma aerea Platform Basket altezza raggiungibile mt. 13
- Piattaforma aerea Multitel mt. 16
- n° 2 autogrù portata 15 q.li
- n° 5 furgoni portata 7 q.li
- n° 2 autocarri promiscui

Attrezzi :

- n° 4 martelli demolitori elettrici
- n° 1 scanalatrice elettrica
- n° 5 trapani elettrici e a batteria
- n° 3 Pinze idrauliche
- Attrezzatura varia per installazione impianti

Strumenti di misura :

- n° 1 strumento multifunzione "GSC60" HT ITALIA
- n° 1 strumento multifunzione "Plus Test HT 2043" HT ITALIA
- n° 1 luxometro "ASITA LX421"
- n° 1 misuratore resistenza di terra "Pantec MIT800"
- n° 1 misuratore resistenza di isolamento ad alta tensione "TeraOhm 10kV MI3200"

Dotazioni Hardware e software:

- n° 1 Server
- n. 7 PC collegati al server
- n. 2 PC portatile
- Programma di progettazione elettrica: Elettrorapido;
- Programmi di Gestione Azienda: Microsoft Office 2010, Work Impianti, Programma di contabilità Sigla Start Edition.
- Software TUTTONORMEL;

Formazione del personale

- Corso di formazione “Svolgimento di lavori elettrici sotto tensione in BT, fuori tensione ed in prossimità in BT e in AT” – Norma CEI 11-27.
- Corso di formazione “Applicazione del Decreto 81/2008 e successive m.i. – “Sicurezza e salute dei lavoratori sul posto di lavoro”.
- Corso di formazione/informazione “Sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro – Uso dei D.P.I. – Principi di pronto soccorso”.
- Corso di formazione per “Addetti al Pronto Soccorso” ai sensi del decreto 15/07/2003 n° 388.
- Corso di formazione per “Addetti lavori in quota”
- Corso di formazione e addestramento per “Operatori di Gru per Autocarro montate su veicoli o a base fissa”
- Corso di formazione e addestramento per “L'uso delle Piattaforme elevabili”
- Corso di formazione e addestramento per “Operatori del sollevatore telescopico”
- Corso di formazione e addestramento per “Addetti Prevenzione Incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze (Rischio medio).
- Corso di formazione informazione art. 36-37 D. Lgs 81/08
- Corso di formazione per “ Preposto”.
- Corso di formazione per “ PROGRAMMAZIONE PLC INDUSTRIALE”
- Corso di formazione per “ DOMOTICA CIVILE”



Elenco di alcuni  
lavori eseguiti

Dal 1994, anno di inizio dell'attività della Ditta individuale Sarubbi Graziantonio, conferita poi nell'anno 2010 nella Sarubbi S.r.l., sono stati realizzati diversi impianti per committenti pubblici e privati.

Si riportano i lavori più significativi degli ultimi anni.

- **JONICA S.C.A.R.L.. - GENOVA**  
Cantiere di Montegiordano (CS) per la costruzione del tratto autostradale Amendolara-Rocca Imperiale:  
Prestazione professionale di manodopera per la realizzazione dell'impianto elettrico di cantiere, assemblaggio cabine elettr. MT/BT e quadri principali di distribuzione, impianto di terra ed impianto di protezione contro le scariche atmosferiche.  
Durata: gg. 180                      Anno 2001
  
- **CARENA S.p.A. – Genova.**  
Cantiere ANAS GE 110/03 Variante Chiusavecchia (Imperia).  
Realizzazione impianti elettrici e di messa a terra di cantiere edile per la costruzione di n. 2 Gallerie stradali.  
Durata: gg. 60                      Anno 2005
  
- **PROVINCIA DI POTENZA**  
Lavori di manutenzione agli impianti elettrici di illuminazione a servizio delle gallerie e svincoli sulle strade provinciali: - ex S.S. 19 “delle Calabrie”; strada scorrimento veloce “Sinnica”; - “Galleria Spogliamonaco”.  
Durata: Anni 3                      Anni dal 2005 al 2007
  
- **CARENA S.p.A. – Genova.**  
Cantiere ANAS ASR 47/04 – Lavori di adeguamento dell'autostrada SA-RC alle norme CNR/80, ... dal Km 221+443 al km 225+80.  
Realizzazione degli impianti elettrici di Cantiere.  
Durata: Anni 4                      Anni 2009/2010/2011/2012
  
- **CARENA S.p.A. – Genova.**  
Cantiere ANAS GE 110/03 : S.S. 28 “del Colle di Nava” – Lavori di realizzazione della variante all'abitato di Chiusavecchia.  
Contratto di sub-appalto per la realizzazione degli impianti elettrici e tecnologici a servizio delle gallerie “Madonna dell'Uliveto” (ml. 1500) e “Torria” (ml. 500) e degli svincoli “Chiusavecchia” Nord e Sud.  
Durata: gg. 365                      Anno 2009/2010



**SARUBBI** S.R.L.

*Impianti Elettrici - Energie - Servizi*



- SANTA TRADA S.C.AR.L. – Genova.  
Cantiere ANAS ASR DG 87/03 – Lavori di realizzazione delle gallerie “Monacena” e “Paci” carreggiata nord e sud – Scilla (RC).  
Prestazione di servizio per la realizzazione degli impianti elettrici provvisori di cantiere.  
Durata: Anni 3                      Anni 2011/2012/2013
  
- CARENA S.p.A. – Genova.  
Cantiere ANAS ASR 47/04 – Lavori di adeguamento dell’autostrada SA-RC alle norme CNR/80, ... dal Km 221+443 al km 225+80.  
Contratto di sub-appalto per la realizzazione degli impianti tecnologici a servizio della galleria autostradale “Serra dell’ospedale” (ml 1124).  
Durata: Anni 2                      Anni 2012/2013
  
- CARENA SPOSATO s.c.ar.l. -  
Cantiere ANAS ASR 12/10 – “A3 SA-RC Lavori di ammodernamento e adeguamento al tipo 1/A C.N.R. 80 ... dal Km 320+164 (Svincolo di Lamezia Terme) al km 331+400 (Ponte torrente Randace).  
Prestazione di servizio per realizzazione e/o sistemazione di impianti elettrici provvisori di cantiere.  
Durata: Anni 2                      Anni 2012/2013
  
- CARENA IELPO S.C.AR.L. – Genova.  
Cantiere ANAS ASR 22/09 – Lavori per la messa in sicurezza dell’autostrada esistente tra il km 148 + 000 (imbocco Nord galleria Fossino) e il km 153 + 400 (svincolo di Laino Borgo).  
Prestazione di servizio per realizzazione e/o sistemazione di impianti elettrici provvisori di cantiere.  
Durata: Anni 3                      Anni 2012/2015/2016
  
- CARENA IELPO S.C.AR.L. – Genova.  
Cantiere ANAS ASR 22/09 – Lavori per la messa in sicurezza dell’autostrada esistente tra il km 148 + 000 (imbocco Nord galleria Fossino) e il km 153 + 400 (svincolo di Laino Borgo).  
Realizzazione Impianti Tecnologici  
Durata: Anni 4                      Anni 2014/2015/2016/2017

- EDILBRADANICA CALCESTRUZZI S.R.L. – Acerenza (PZ)  
Cantiere ASP POTENZA: Realizzazione di ambienti per l'implementazione del complesso ospedaliero di Villa D'Agri.  
Realizzazione impianti elettrici e tecnologici  
Durata: gg. 180                      Anni 2016/2017
  
- ANAS S.P.A. - ROMA  
Cantiere ANAS ASR 30/16 – Lavori di manutenzione straordinaria riguardante il ripristino degli impianti elettrici non funzionanti a causa del furto dei cavi d'alimentazione al km 368+150 dell'ASR a servizio della Galleria San Rocco  
Durata: gg. 45                      Anni 2016/2017
  
- CARENA S.p.A. - Genova  
Cantiere AUTOSTRADA A/13 BOLOGNA – PADOVA –  
Tratto: PADOVA – ROVIGO – PROVINCIA di PADOVA –  
Lavori: Realizzazione dell'interconnessione completa tra le autostrade A4 e A13 ubicata al km 101+000 dell'autostrada A13 -  
Prestazione di servizio per realizzazione di parte degli impianti tecnologici dell'interconnessione completa tra le autostrade A4 e A13  
Durata: Anni 2                      Anni 2016/2017
  
- CARENA S.P.A. – Genova.  
Cantiere ANAS AN 20/14 – SS4 SALARIA: Lavori di adeguamento del tratto Trisungo-Acquasanta.  
Prestazione di servizio per realizzazione e/o sistemazione di impianti elettrici provvisori di cantiere.  
Durata: in corso                      Anno 2017

Lauria, Settembre 2018