

**Curriculum vitae**

(All. N D.Lgs. 207/10)

<b>DATI GENERALI</b>	
PROFESSIONISTA (nome e cognome):	<b>GIUSEPPE SARCUNO</b>
ISCRIZIONE ORDINE (n. e anno):	ARCHITETTI P.P.C. DELLA PROVINCIA DI POTENZA AL N. 1150 DAL Ottobre 2001
Iscrizione in elenchi specialistici:	<b>Tecnici Competenti in Acustica</b> - L. 447/95 - Prov. RE - Prot. N° 31612 dal 13/04/2006 - Regione Emilia Romagna <b>Certificatori Energetici</b> Regione Emilia Romagna n. 03317 dal 19/02/2010
SOCIETA'/STUDIO DI APPARTENENZA:	<b>STUDIO ARCH. SARCUNO</b>
P.Iva:	01505430767
C. Fisc:	SRC GPP 72P25 L738P
Mail: info@studiosarcuno.com	Pec: giuseppe.sarcuno@archiworldpec.it
<b>Sedi dell'attività:</b>	
Principale:	85020 RIPACANDIDA (PZ) - VIALE R. MARGHERITA N. 20/C Telefono e fax: 0972.644342 Cell: 329.6251489
Secondaria:	42015 Correggio (RE) - VIA V. Veneto n. 2/1 Cell: 329.6251489
RUOLO NELLA SOCIETA'/STUDIO:	LIBERO PROFESSIONISTA - TITOLARE

**INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITA' SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI*****Incarichi dal 2006 ad oggi***

- 2014 - Comune di Ripacandida (PZ) - Progettazione definitiva/esecutiva dell'intervento di completamento del Plesso Scolastico Comunale - 2° lotto
- 2014 - Redazione vari **Attestati di Prestazione Energetica** di unità immobiliari site in comune di Reggio Emilia.
- 2011 - 2014 - Comune di Ripacandida (PZ) - Direzione lavori, Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, per l'intervento di **completamento del plesso scolastico comunale** per l'infanzia, primaria e secondaria;
- 2014 - Comune di Ripacandida (PZ) - Progettazione Architettonica, Coordinamento della sicurezza dei lavori di **Ristrutturazione e adeguamento del campo di calcetto** annesso all'impianto sportivo polivalente "S. Donatello"
- 2013 - SERRAVALLE ENGINEERING s.r.l. - **Studio acustico e rilievi acustici** per la definizione degli interventi di mitigazione acustica sull'autostrada A7 Serravalle-Milano in Comune di Tortona (AL). (in R.T.P. con Arch. Pascuzzi);
- 2013 Comune di Ripacandida (PZ) - Redazione **Attestato di Prestazione Energetica** del Plesso Scolastico per l'infanzia, primaria e secondaria del Comune di Ripacandida;
- 2013 Comune di Ripacandida (PZ) - Redazione **Attestato di Prestazione Energetica** del Palazzo Comunale;
- 2013 - Comune di Ripacandida (PZ) - Consulenza per la predisposizione del progetto preliminare per gli interventi inerenti il bando "6000 Campanili);
- 2013 - Capelli Srl (Reggio Emilia) - Valutazione dell'esposizione personale dei lavoratori al rumore e alle vibrazioni ai sensi del D.Lgs. 81/08;
- 2013 - Intervento di **adeguamento/miglioramento acustico** di edificio in comune di Quattro Castella (RE);
- 2012 - **Monitoraggio acustico** scuola materna S. Pio X a Reggio Emilia;
- 2012 - Arch. Pascuzzi (MI) - Redazione della **Documentazione di Impatto Acustico** nell'ambito dell'intervento "Scavalco Naviglio Pavese in corrispondenza della rotatoria di via La Malfa in Comune di Rozzano (MI)".
- 2011-2012 - Capelli S.r.l. (Reggio Emilia) - Progettazione definitiva-esecutiva e direzione lavori di allestimento rotatoria tra via F.lli Cervi (ex. SS. 9) e Via Martiri di Piazza Tien An Men a Reggio Emilia;
- 2011-2012 - Comune di Polesine Parmense (PR) - Direzione lavori, Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per l'intervento di Consolidamento strutturale del cimitero di Polesine Parmense (PR).
- 2011 - Privato (Ripacandida - PZ) - Progettazione, Direzione Lavori, Coordinamento della Sicurezza relativa ai lavori di completamento di una unità immobiliare residenziale danneggiata dal sisma del 1980 sita nel Comune di Ripacandida (PZ);
- 2011 - Parrocchia di S. Michele Arcangelo (Reggio Emilia) - **Collaudo acustico - Misure in opera dell'Isolamento acustico di facciata** ai sensi del DPCM 5/12/1997 del fabbricato in ampliamento della nuova scuola materna parrocchiale e della nuova casa della carità;
- 2011 - Parrocchia di S. Michele Arcangelo, Reggio Emilia - Consulenza relativa all'ottenimento dell'autorizzazione al funzionamento di nido parrocchiale sito in Comune di Reggio Emilia.
- 2011 - Comune di Ripacandida (PZ) - Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per l'intervento di completamento del plesso scolastico comunale;
- 2010-2011 - **ANAS S.p.A. Compartimento per la viabilità della Basilicata** - Strada Statale N. 106 "JONICA" - LAVORI DI ADEGUAMENTO AL TIPO III CNR/80 DAL km 444+653 AL km 452+745 - lotto 9" - **Studio Acustico**;
- 2010-2011 - Comune di Polesine Parmense (PR) - Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per l'intervento di Consolidamento strutturale del cimitero di Polesine Parmense (PR);
- 2011 - Geom. Guglielmo Benatti, Guastalla (RE) - Progettazione e Verifica dei **requisiti acustici passivi** ai sensi del D.P.C.M. 5/12/1997 dell'intervento di ristrutturazione edilizia di fabbricato residenziale sito in comune di Novellara (RE);
- 2010 - Comune di Ripacandida (PZ) - Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo ai lavori di pavimentazione della piazza S. Pio a Ripacandida (PZ);
- 2010 - Privato (Potenza) - **Misura e valutazione del Limite di immissione differenziale** di rumore in abitazione privata sita nel comune di Potenza;



- 2010 - Parrocchia di S. Michele Arcangelo (Reggio Emilia) - **Valutazione preliminare dei requisiti acustici** passivi in riferimento al progetto di ristrutturazione e ampliamento della scuola materna parrocchiale e della casa della carità;
- 2010 - Arch. Pascuzzi - Redazione della **Documentazione di previsione di impatto acustico** in base al punto 10 dell'Allegato A alla DGR Lombardia VII/17516 del 17 maggio 2004 per l'apertura di pubblico esercizio in Comune di Maleo (LO).
- 2009 - METHIS Divisione Arredamento Ufficio di Coopsette soc. coop - **Misurazione in opera del "potere fonoisolante apparente"** ai sensi del DPCM 5/12/1997 delle partizioni verticali in palazzina uso ufficio sito in Vimercate (MI) - Quartiere Torri bianche;
- 2010 - Arch. Domenico Pascuzzi - Pizzighettone (CR) - **Documentazione di Previsione di Impatto Acustico** per l'apertura di pubblico esercizio in Comune di Maleo (LO);
- 2009-2010 - Capelli Srl, Reggio Emilia - **Valutazione dell'esposizione dei lavoratori al rumore e alle vibrazioni;**
- Arch. Domenico Pascuzzi - **Rilievi fonometrici** della rumorosità prodotta dall'attività del Centro Ippico Milanese.
- Arch. Domenico Pascuzzi - **Verifica dei requisiti acustici** dell'intervento di recupero dello stabile sito in Milano - Via Ausonio 9/A.
- Arch. Domenico Pascuzzi - **Valutazione di impatto acustico** relativa ai lavori di ammodernamento ed ampliamento della Strada Statale 554 "Cagliaritano" in provincia di Cagliari
- Condominio "La Torre" (Villa Sesso, Reggio Emilia) - Progettazione e direzione lavori dell'intervento di manutenzione straordinaria all'impianto fognario del condominio;
- Arch. Domenico Pascuzzi - Progetto delle partizioni verticali e orizzontali ai fini dell' **isolamento acustico** di edificio ad uso ricettivo sito nel comune di Milano, in via Macconago
- Privato (Ripacandida - PZ) - Progettazione, Direzione Lavori, Coordinatore della Sicurezza relativa ai lavori di manutenzione straordinaria interne ed esterne di una unità immobiliare residenziale sita nel centro storico del Comune di Ripacandida (PZ);
- Privato (Ripacandida - PZ) - Progettazione, Direzione Lavori, Coordinatore della Sicurezza relativa ai lavori di manutenzione straordinaria interne di una unità immobiliare residenziale sita nel Comune di Ripacandida (PZ);
- Immobiliare Matilda S.r.l. (Scandiano - RE) - Progetto preliminare, per la ristrutturazione di un borgo ottocentesco sito in comune di Viano (RE);
- Geom. Giancarlo Bedeschi, Viano (RE) - Direzione lavori delle strutture in c.a. relativa alla ristrutturazione edilizia di un edificio residenziale di 7 unità immobiliari in località "Regnano" del comune di Viano (RE);
- Geom. Ostilio Sforacchi, Viano (RE) - Collaborazione alla Progettazione Definitiva ed Esecutiva dei capannoni industriali previsti nella nuova zona artigianale del Comune di Viano (RE) denominata "PPE".
- Geom. Ostilio Sforacchi, Viano (RE) - Collaborazione alla progettazione preliminare di comparto diretto sito in comune di Baiso (RE), località "il borgo" per la realizzazione di un insediamento residenziale;
- Geom. Ostilio Sforacchi, Viano (RE) - Progetto dell' isolamento termico e redazione della "relazione tecnica di rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico" di edificio residenziale in via Samoggia a Reggio Emilia;
- Geom. Giancarlo Bedeschi, Viano (RE) - Collaborazione alla redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento per gli edifici industriali situati nel Piano Particolareggiato di Ampliamento della zona Artigianale di Viano (RE) e denominati: Lotto1-5, Lotto 2, Lotto 4;
- 3° S.p.a., Reggio Emilia - Progettazione e D.L. dei nuovi locali della Gelateria Cocaflut a Reggio Emilia;
- Geom. Ostilio Sforacchi, Viano (RE) - Collaborazione alla Redazione di Piano Particolareggiato di iniziativa privata di espansione della zona artigianale del comune di Viano (RE) denominato "PPE";

**Specializzazioni**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>                         | Settembre 2014 - Durata: 8 ore<br><br>Ordine Degli Architetti di Potenza<br><br>MOG: Procedure semplificate; Decreto Palchi; Macchine in edilizia<br><br><b>Aggiornamento 8 ore per i coordinatori della sicurezza quinquennio 2014-2018 (obbligatorio ai sensi del D.Lgs. 81/2008 - ALL. XIV)</b>                                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>                         | Ottobre 2010 a Maggio 2011 - Durata: 24 ore<br><br>Ordine Degli Architetti di Parma<br><br>Il D.Lgs. 81/2008;<br><br><b>Aggiornamento per i coordinatori della sicurezza (obbligatorio ai sensi del D.Lgs. 81/2008 - ALL. XIV)</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | Apr. 2013 - Maggio 2013 - Durata: 16 ore<br><br>P-Learning<br><br>I compiti del CSE (ore 3); Ispezioni e sanzioni (ore 6); Sicurezza degli scavi (ore 3); Tecniche di comunicazione, lavoro di gruppo (ore 4)<br><br><b>Aggiornamento per i coordinatori della sicurezza (obbligatorio ai sensi del D.Lgs. 81/2008 - ALL. XIV)</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> </ul>  | Febbraio - Giugno 2008: corso di 100 ore   |



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	EFPE (Ente di formazione professionale edile)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><i>Fondamenti di fisica tecnica e impianti, strumentazione e tecniche di calcolo e di misura, legislazione in materia di risparmio energetico.</i></p> <p><b>Tecnico certificatore energetico</b> Ecoabita e Regione Emilia Romagna</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> </ul>	Aprile 2005 - Gennaio 2006 - corso di 168 ore
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Ente P.M.I. Modena e Provincia di Modena</p> <p><i>Fondamenti di acustica, strumentazione e tecniche di misura, vibrazioni, protezione acustica degli edifici. Rumore negli ambienti di lavoro.</i></p> <p>Abilitazione al ruolo di <b>Tecnico Competente in Acustica Ambientale</b> - art. 2, Legge 447/1995</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> </ul>	Febbraio - Dicembre 2003 - Corso di 120 ore
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Scuola edile di Reggio Emilia; Ordine Architetti di RE</p> <p>Contenuti previsti all'allegato V del D.Lgs. 494/96 e in particolare: la legislazione vigente in materia di sicurezza e salute sul luogo di lavoro; malattie professionali; statistiche sulle violazioni delle norme nei cantieri; analisi dei rischi; norme di buona tecnica e criteri per l'organizzazione dei cantieri e l'effettuazione dei lavori in sicurezza; metodologie per l'elaborazione dei piani di sicurezza e coordinamento.</p> <p><b>COORDINATORE DELLA SICUREZZA</b> in fase di progettazione ed in fase di esecuzione dell'opera ai sensi del D.Lgs. 494/96</p>

**PUBBLICAZIONI**

Nessuna

**PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E CONFERENZE**

Maggio 2013	Partecipazione al convegno "Acustica Forense" - le immissioni di rumore nelle abitazioni, la normale tollerabilità, la consulenza tecnico legale.
Giugno 2009	Partecipazione al Seminario "Tecniche e tecnologie per il risparmio energetico - I materiali isolanti" Organizzato dall'EFPE (Ente di formazione professionale edile) di Reggio Emilia. Durata 4 ore.
Dicembre 2008	Partecipazione al corso "Qualità del costruire: innovazione tecnologica, sicurezza e comunicazione - Tecniche e Tecnologie per il risparmio energetico - Pannelli Fotovoltaici". Durata 4 ore.
Febbraio - Marzo 2004	Partecipazione al Corso di aggiornamento professionale "Criteri di progettazione degli edifici e loro strutture in zona Sismica" organizzato dall'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia.

**ALTRE NOTIZIE**

Di seguito l'elenco delle attrezzature possedute e frequentemente utilizzate

**Hardware**

- Postazioni di lavoro fisse.
- Postazione di lavoro mobile.
- Fonometro integratore in classe 1 IEC651 / IEC804 Larson Davis LD 824 RTA.
- Calibratore Larson Davis LD CAL 200
- Centralina autoalimentata per l'alloggiamento della catena di misura fonometrica utile per l'esecuzione dei monitoraggi acustici di lunga durata.
- Stampanti, fax, Plotter HP 510 A0.
- Misuratore laser Disto

**Software**

- Microsoft® Office SBE 2003;
- ZWCAD 2011 Professional;
- Autocad® LT 2006;
- AddCAD® versione 9.1;
- Noise & Vibration Works® per i rilievi di rumore e vibrazioni;
- Termus® 20h di Acca Software S.p.a;
- Tekno® di Italsoft s.r.l. per Computi e contabilità lavori;
- Echo® 5.0 - Verifica dei requisiti acustici passivi degli edifici.

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e cognome	Firma	Data
Giuseppe Sarcuno	.....	Febbraio 2015