



Studio Tecnico Pampuri
Di Mucci Per.Ind. Achille Talamì Ing. Andrea

Curriculum Vitae secondo allegato N del Regolamento appalti pubblici di cui al DPR 207/2010.

DATI GENERALI

PROFESSIONISTA E SOCIO FONDATORE

Cognome: **Mucci**

Nome: **Achille**

Luogo e data di Nascita: **Sassuolo il 13/10/1963**

TITOLI E ABILITAZIONI:

- Diploma di abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Elettrotecnico anno 1982 ed iscrizione al Collegio dei periti industriali di Modena n.1785 dal 23/02/1995.

SOCIETA'/STUDIO DI APPARTENENZA:

PAMPURI SRL

Progettazione e consulenza impianti elettrici, elettronici e fotovoltaici.

Via Madrid n.10/12 – 41049 - Sassuolo (mo)

Tel. 0536/811539 fax 0536/999323 email: talamia@datas.it

P.iva e C.F. 03073770368

RUOLO NELLA SOCIETA'/STUDIO:

Amministratore Delegato e Legale Rappresentante, responsabile tecnico e progettista.



Studio Tecnico Pampuri
Di Mucci Per.Ind. Achille Talami Ing. Andrea

RECAPITI STUDIO E DEI TITOLARI

Mucci Per. Ind. Achille 348/3651014 email: info@pampuri.it
Talami Ing. Andrea 335/6259570 email: info@pampuri.it

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITA' SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI:

"Progetto luce ecosostenibile 2010"	Per il miglior progetto LED Simes realizzato nell'anno 2010, per il progetto della nuova sede di Ceramiche Refin S.p.A.
Comune di Montesilvano. Concorso di progettazione anno 2010 per recupero dell'edificio storico denominato Villa Delfico.	Concorso di progettazione generale degli interventi di restauro e recupero Villa Delfico. Progetto impianto elettrico e impianti speciali Classificato 1° posto graduatoria definitiva.
Provincia di Modena Concorso di progettazione anno 2009	Progetto in concorso per la riqualificazione e ristrutturazione ad uso uffici del complesso edilizio Ex Caserma Fanti di Via Saragozza a Modena. Classificato 2° sui 5 progetti scelti su base europea.

ALTRE NOTIZIE:

Attuale composizione dello studio tecnico:

nominativo

Mucci Achille

Titolo di studio
Abilitazione professionale

Perito industriale Elettrotecnico
Iscritto al Collegio dei Periti Industriali di Modena al n.1785

Incarico nell'ambito della
progettazione

Progettazione impianti Classe III cat. C

nominativo

Talami Andrea

Titolo di studio
Abilitazione professionale

Ingegnere Elettronico
Iscritto all'Albo degli Ingegneri di Modena al n.1654

Incarico nell'ambito della
progettazione

Progettazione impianti Classe III cat. C



Studio Tecnico Pampuri
Di Mucci Per.Ind. Achille Talami Ing. Andrea

Dipendenti impiegati tecnici e collaboratori

- Tafuto Per. Ind. Marcello
- Cuoghi Per. Ind. Stefano
- Farina Per. Ind. Manuel
- Volpari Per. Ind. Luca
- Pè Per. Ind. Matteo
- Mammi Per. Ind. Simone
- Mantiqui Per. Ind. Yassine
- Mucci Per. Ind. Niccolò

Classificazione ATECORI 2007 63.11.1

Classificazione ATECORI 2002 72.3

Assicurazione RC professionale in corso di validità stipulata con LLOYD'S Assigeco n. A117C225291 con massimale per ogni sinistro di €. 1.500.000,00



Studio Tecnico Pampuri
Di Mucci Per.Ind. Achille Talami Ing. Andrea

PRESENTAZIONE GENERICA STUDIO.

Pampuri Zecchini S.r.l. nasce dal rapporto di amicizia e di collaborazione tra due tecnici Mucci Achille perito industriale e Talami Andrea ingegnere, che dopo alcuni di anni di attività professionale decidono di mettere insieme le loro competenze e iniziare una collaborazione che tuttora prosegue.

Le conoscenze personali hanno consentito di sviluppare una vasta conoscenza ed esperienza nel campo elettrico, a partire dalla distribuzione di potenza, impianti nel terziario avanzato, nella building automation e nelle energie alternative, fotovoltaico in primis.

Gli ottimi risultati ottenuti sul territorio, hanno permesso di sviluppare lo studio anche dal punto di vista della forza lavoro, arrivando oggi a contare quattro dipendenti regolarmente assunti e diverse collaborazioni.

SERVIZI OFFERTI PERI SETTORI INDUSTRIALE , PUBBLICO E CIVILE.

Progettazione di impianti di :

- Cabine MT - BT,
- Distribuzione forza motrice,
- Impianti generazione fotovoltaica,
- Classificazioni ATEX,
- Impianti elettrici di cogenerazione,
- Building Automation,
- Progettazione schede elettroniche,
- Impianti di illuminazione,
- Valutazione rischio elettrico,

Direzione lavori con:

- progettazione fasi di cantiere
- verifica esecuzioni
- sopralluoghi
- modifiche
- gestione stato avanzamento lavori
- controllo contabilità cantiere



Studio Tecnico Pampuri
Di Mucci Per.Ind. Achille Talami Ing. Andrea

REFERENZE

Riportiamo nella tabella successiva alcuni dei lavori più significativi svolti nell'ultimo periodo, tra cui citiamo:

INCARICHI PUBBLICI COMMITTENTE	Periodo	Tipologia di incarico
	Importo opere	
Comune di Montefiorino (MO)	2009-2011	Progetto impianto elettrico e impianti speciali per recupero e rifunzionalizzazione Rocca di Montefiorino. Stralci 1-2 e 3
	€ 80.000,00	
Comune di Montesilvano (PE)	2010-2012	Progetto impianto elettrico e impianti speciali per recupero e rifunzionalizzazione di Villa Delfico.
	€ 90.000,00	
Comune di Concordia (MO)	2012-2014	Progettazione e direzione lavori di impianti elettrici e impianti speciali per realizzazione di: Nuovo Municipio – realizzazione Post Sisma 2012.
	€ 200.000,00	
Comune di Mirandola (MO)	2012-2014	Progettazione e direzione lavori di impianti elettrici e speciali per realizzazione di: Nuovo Municipio – realizzazione Post Sisma 2012.
	€ 250.000,00	
Comune di Cento (FE)	2012-2014	Progettazione e direzione lavori di impianti elettrici e speciali per realizzazione di: Nuovo Plesso Scolastico frazione di Reno Centese (FE)
	€ 170.000,00	
Comune di Cento (FE)	2017-2018	Progettazione di impianti elettrici e speciali per realizzazione di: Nuova Palestra Frazione di Bevilacqua Cento (FE)
	€ 60.000,00	
Comune di Ravarino (MO)	2016-2018	Progettazione di impianti elettrici e speciali per realizzazione di Nuovo edificio Polifunzionale Biblioteca.
	€ 85.000,00	
Comune di Castellarano (Re)	2018	Progettazione di impianti elettrici e speciali per realizzazione di NUOVA PALESTRA FRAZIONE TRESSANO (RE)
	€ 85.000,00	



Studio Tecnico Pampuri
Di Mucci Per.Ind. Achille Talami Ing. Andrea

INCARICHI PRIVATI COMMITTENTE	Periodo	Tipologia di incarico
	Importo opere	
500 S.r.l. - Sassuolo (MO)	2009-2014	Progetto impianto elettrico, impianti speciali e direzione lavori per edificio esistente di pregio e valore storico da adibire a abitativo e commerciale (500 S.r.l.) in Via F. Cavallotti a Sassuolo (MO)
	€ 200.000,00	
Riola Valley - Fiorano (MO)	2009-2014	Progetto impianto elettrico, impianti speciali e direzione lavori per ristrutturazione di ex magazzino materie prime ceramiche da adibirsi ad uso maneggio, con realizzazione di abitazioni ospiti, club house e villa padronale.
	€ 220.000,00	
Refin Ceramiche S.p.A. Casalgrande (RE)	2010-2016	Progetto impianto elettrico, impianti speciali e direzione lavori per complesso industriale Refin Ceramiche S.p.A. in Via I Maggio a Salvaterra di Casalgrande (RE) lavori per costruzione nuova palazzina uffici, nuovo magazzino prodotto finito, ristrutturazione interna uffici e spogliatoi, impianto rilevazione fumi e segnalazione manuale evacuazione:
	€ 600.000,00	
Italbox S.p.A. - Rolo (Re)	2011-2016	Progetto impianto elettrico, impianti speciali e direzione lavori per complesso industriale Italbox S.p.A. via dell'Equità Rolo (RE) .
	€ 300.000,00	
Gruppo Atlas Concorde S.p.A. - Spezzano (MO)	2009-2018	Progettazione impianti elettrici e impianti speciali per cucina privata, centrale termica, spogliatoi piscina, sala ristorante, show room esterno e locale deposito attrezzi presso stabilimento di Fiorano Gruppo Concorde S.p.A.
	€ 150.000,00	
UNICAPI Società Cooperativa Via Emilia Est n.101 Modena	2013-2015	Progettazione impianti elettrici, speciali e direzione lavori di realizzazione complessi residenziali di 20 e 10 alloggi a Rovereto (Mo) e Camposanto (Mo) a seguito del sisma del 2012
	€ 150.000,00	
Laminam S.p.A. Via Ghiarola Nuova n.258 Fiorano (MO)	2015-2017	Progettazione impianti elettrici e impianti speciali per insediamento produttivo stabilimento Borgotaro (PR)
	€ 650.000,00	
Immobiltec S.p.A. Via Fogliano n.30 Maranello (MO)	2016-2018	Progettazione impianti elettrici e impianti speciali per insediamento produttivo nuovo stabilimento System Logistic Fiorano (MO)
	€ 2.500.000,00	
Immobiltec S.p.A. Via Fogliano n.30 Maranello (MO)	2017-2018	Progettazione impianti elettrici e impianti speciali per insediamento produttivo nuovo stabilimento System Electronics Fiorano (MO)
	€ 560.000,00	
Immobiltec S.p.A. Via Fogliano n.30 Maranello (MO)	2017-2018	Progettazione impianti elettrici e impianti speciali per insediamento produttivo nuovo stabilimento System Ceramics Fiorano (MO)
	€ 660.000,00	



Studio Tecnico Pampuri
Di Mucci Per.Ind. Achille Talami Ing. Andrea

Florim S.p.A. Via Canaletto 24 Fiorano (MO)	2017-2018	Progettazione impianti elettrici e impianti speciali per nuovo reparto logistica e magazzino automatico sede di Fiorano (MO)
	€ 250.000,00	
Florim S.p.A. Via Canaletto 24 Fiorano (MO)	2015-2016	Progettazione impianti elettrici e impianti speciali per nuovo Show Room Foro Bonaparte Milano.
	€ 250.000,00	
Fruit Modena Group Soc.coop.Agricola Via Torrazzo n. 2/G Sorbara (MO)	2015-2016	Progettazione impianti elettrici e impianti speciali per ristrutturazione fabbricato ad uso magazzino e lavorazione frutta a seguito del sisma del 2012
	€ 1.600.000,00	
Fruit Modena Group Soc.coop.Agricola Via Nuova n. 5 Campoagalliano (MO)	2017-2018	Progettazione impianti elettrici e impianti speciali per ristrutturazione fabbricato ad uso magazzino e lavorazione frutta a seguito del sisma del 2012
	€ 3.200.000,00	

La lista sopra riportata presenta solo una parte degli incarichi svolti dallo studio come progettazione e direzione lavori.

Sassuolo 14/02/2019

Il tecnico



Ai sensi della Legge 675/96 sulla riservatezza dei dati personali, le notizie di cui sopra si intendono strettamente riservate a Vostro uso interno.