

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome: **Musio Fabio**

📍 Via Santa Vitalia 114, 09027 Serrenti (Italia)

☎ +39 3342249083

✉ Fabiomusio@hotmail.it - PEC: fabiomusio@pec.perind.it

🌐 Sito Web: studiotecnicomusio.it

Partita IVA: 03664520925 - Codice Fiscale: MSUFBA89A01B354E

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Ingegneria Elettrica. Diploma di Perito Industriale con specializzazione in Elettrotecnica e Automazione

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Gennaio 2018 – alla data attuale

Progettista, coordinatore e collaboratore Studio tecnico d'Ingegneria Musio
Professionisti dello Studio Tecnico Musio: Dott. Ing. Giovanni Musio & Dott. Per. Ind. Fabio Musio

2012 – dicembre 2017

Collaboratore Studio tecnico d'Ingegneria Giovanni Musio
Giovanni Musio, Serrenti (Italia)

2009 – 2011

Tirocinio come Perito Industriale in Elettrotecnica e Automazione
Ordine dei Periti Industriali di Cagliari - Studio Tecnico d'Ingegneria Giovanni Musio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

26/07/2017

Laurea in Ingegneria Elettrica

Università degli studi di Cagliari (Italia)

L-9 D.M. 270/2004
Classe delle lauree in
Ingegneria industriale

2008

Diploma di Perito Industriale con specializzazione in Elettrotecnica e Automazione

I.T.I. Guglielmo Marconi Cagliari (Italia)

23/01/2012– alla data attuale

Iscrizione all'Albo dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati con laurea in Ingegneria Elettrica e specializzazione in Elettrotecnica e Automazione.

Matricola iscrizione 3010.

Ordine dei periti industriali di Cagliari (Italia).

11/12/2017– alla data attuale

Riconoscimento ufficiale della laurea in ingegneria elettrica Classe L-9 ingegneria industriale e conseguente iscrizione come perito industriale laureato in ingegneria elettrica con specializzazione in elettrotecnica e automazione.

Verbale N.8 del 11/12/2017 – Estratti di delibera N.46.

Ordine dei periti industriali di Cagliari (Italia).

14/02/2012–alla data attuale
 Coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione dell'opera (CSP) e Coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la realizzazione dell'opera (CSE).
 Rilasciato dall'università degli studi di Cagliari, dopo aver superato i relativi corsi in materia di sicurezza sul lavoro della durata complessiva di 120 ore, corrispondente al requisito professionale di cui al D.lgs. 81/08, C.4.
 Rilasciato in data 14/02/2012 (verbale n.1293) dal consiglio della facoltà di ingegneria di Cagliari, con delibera ai sensi del D.lgs. 81/08, art. 98, c.4.
 Università degli studi di Cagliari (Italia).

06/02/2018 – 27/03/2018
 Corso di aggiornamento per coordinatore della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione.
 Beta Formazione Srl.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	
Inglese	B1	B1	B1
Esame di lingua Inglese, corso di studi in Ingegneria Elettrica, livello B1-2.			

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Competenze professionali

- Progettazione, verifica della sicurezza e collaudo di impianti elettrici.
- Progettazione impianti d'illuminazione.
- Progettazione reti LAN complesse.
- Progettazione impianti di fotovoltaici, Micro Smart Grid (micro reti intelligenti) e sistemi d'accumulo dell'energia.
- Analisi economiche su possibili interventi di efficientamento energetico per Aziende del settore industriale, piccole e medie imprese ed utenze residenziali domestiche.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

- Conoscenza avanzata di sistemi operativi Windows, Linux ed Android.
- Conoscenza avanzata del Software AutoCAD, BricsCAD e BricsCAD BIM.
- Conoscenza avanzata del Software Relux e DIALUX.
- Conoscenza avanzata dei Software GWPBT-Q eTisystem.
- Conoscenza avanzata del Software Termo Light.
- Conoscenza avanzata dei Software della suite Office (Word, Excel e

- PowerPoint) e altro software per foto editing, video editing ed Email.
- Conoscenza di sistemi di criptazione, archiviazione file criptati e di sistemi di archiviazione cloud.
- Conoscenza avanzata del linguaggio di programmazione HTML per la realizzazione di siti web e Applicazioni software (WebApp) per sistemi operativi Android.

ULTERIORI INFORMAZIONI

PARTECIPAZIONE A
CONVEGNI, SEMINARI, CORSI
DI FORMAZIONE E
WORKSHOP NEGLI ULTIMI
ANNI:

- **Corso di formazione professionale: "Cablaggio di una rete LAN"**
Data di rilascio dell'attestato: 26/02/2019. Durata: 4 ore.
Rilasciato da: Bticino
- **Corso di formazione professionale: "Business English"**
Data di rilascio dell'attestato: 06/02/2019. Durata: 4 ore.
Rilasciato da: Beta Formazione S.r.l.
- **Convegno: "Impianti ed equipaggiamenti elettrici. Tecnologie e strumenti normativi 4.0"**
Data di rilascio dell'attestato: 18/10/2018. Durata: 6 ore.
Rilasciato da: CEI Comitato elettrotecnico Italiano
- **Corso di formazione professionale: "Contabilità dei lavori pubblici"**
Data di rilascio dell'attestato: 28/07/2018. Durata: 3 ore.
Rilasciato da: Beta Formazione S.r.l.
- **Convegno: "Sun storage master tour"**
Data di rilascio dell'attestato: 06/07/2018. Durata: 6 ore.
Rilasciato da: SUNCITY.
- **Convegno: "OVA Schneider Electric "L'illuminazione di emergenza diventa intelligente"**
Data di rilascio dell'attestato: 05/06/2018. Durata: 4 ore.
Rilasciato da: Schneider Electric S.p.A.
- **Convegno: "Incontro Tecnico TuttoNormel 2018 – Cagliari "**
Data di rilascio dell'attestato: 17/05/2018. Durata: 6 ore.
Rilasciato da: TNE S.r.l.
- **Convegno: "Protezione attiva e passiva antincendio: norme e tecnologie per una progettazione conforme ed efficace "**
Data di rilascio dell'attestato: 08/05/2018. Durata: 4 ore.
Rilasciato da: ASSOCIAZIONE PREVENZIONEINCENDITALIA.
- **Convegno: "Protezione da sovratensioni: dimensionamento, selezione e installazione degli SPD"**
Data di rilascio dell'attestato: 12/04/2018. Durata: 4 ore.
Rilasciato da: ZOTUP S.r.l.
- **Corso di formazione professionale: "Il sistema dei certificati bianchi"**
Data di rilascio dell'attestato: 27/02/2018. Durata: 2 ore.
Rilasciato da: Beta Formazione S.r.l.
- **Convegno: "Il calcolo dinamico orario con la nuova EN ISO 52016"**
Data di rilascio dell'attestato: 29/01/2018. Durata: 4 ore.
Rilasciato da: Università di Cagliari, Facoltà di Ingegneria Elettrica.
- **Convegno: "Sistemi di videosorveglianza e videocontrollo NVR"**
Data di svolgimento: 10/05/2017. Durata: 4 ore
- **Seminario: "L'efficienza energetica al centro della strategia delle imprese: dalla Diagnosi all'implementazione di un Sistema di Gestione"**
Data di svolgimento: 16/02/2017. Durata: 4 ore.
- **Seminario: "Prevenzione Incendi"**
Data di rilascio dell'attestato: 20/01/2012. Durata: 20 ore.
Rilasciato da: Università di Cagliari, Facoltà di Ingegneria Elettrica.
- **Seminario: "Tecnica dell'illuminazione"**
Data di rilascio dell'attestato: 26/02/2010. Durata: 20 ore.
Rilasciato da: Università di Cagliari, Facoltà di Ingegneria Elettrica.

ATTIVITÀ PROFESSIONALE
NEGLI ULTIMI ANNI:

- **Stage: "Elettrotecnica e automazione - realizzazione impianti"**
Data di rilascio dell'attestato: 12/05/2008. Durata: 160 ore.
Rilasciato da: C.M.C. Elettrotecnica S.R.L. - I.T.I.S. Guglielmo Marconi Cagliari

- **Descrizione delle opere: Lavori per l'intervento di efficientamento energetico dell'impianto di illuminazione pubblica del comune di Villanova Tulo**
Date: da dicembre 2018 - a: ...
Principali mansioni e responsabilità: Progettista - Progetto definitivo, esecutivo - Direzione lavori – Coordinamento della sicurezza (CSP, CSE)

- **Descrizione delle opere: Progettazione impianto elettrico, impianto illuminazione ordinaria e d'emergenza, impianto TVCC e impianto termico del nuovo Asilo Nido del comune di Serrenti.**
Date: da dicembre 2018 - a: dicembre 2018
Principali mansioni e responsabilità: Progettista - Progetto definitivo ed esecutivo

- **Descrizione delle opere: Impianto elettrico, Illuminazione esterna e videosorveglianza su palo, Illuminazione di sicurezza di azienda a Monastir.**
Date: da settembre 2018 - a: ...
Principali mansioni e responsabilità: Progettista - Progetto definitivo, esecutivo e Direzione lavori

- **Descrizione delle opere: Impianto elettrico, fotovoltaico, allarmi gas e allagamento, impianto antiintrusione, videosorveglianza e segnali di un locale residenziale a Serrenti.**
Date: da febbraio 2018 - a: maggio 2018
Principali mansioni e responsabilità: Progettista - Progetto definitivo, esecutivo.

- **Descrizione delle opere: Impianto elettrico, impianto rivelazione incendi e illuminazione di sicurezza di un locale commerciale (Discopub-Pizzeria) in centro a Cagliari.**
Date: da gennaio 2018 - a: marzo 2018
Principali mansioni e responsabilità: Progettista - Progetto definitivo, esecutivo.

- **Descrizione delle opere: Interventi previsti dal por fesr Sardegna 2014/2020. asse prioritario iv "energia sostenibile e qualità della vita". azione 4.3.1. attuazione d.g.r. n. 63/19 del 25.11.2016. azioni per lo sviluppo di progetti sperimentali di reti intelligenti nei comuni della Sardegna e impianti di accumulo di energia elettrica.**
Nome e indirizzo del committente: Comune di Serrenti (SU).
Date: (Progettazione) da agosto 2017 - a: novembre 2017
(Direzione lavori) da giugno 2018 - a: luglio 2018
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per Progetto definitivo, esecutivo. Collaborazione per direzione lavori.

- **Descrizione delle opere: Lavori di "Adeguamento schema fognario-depurativo n.37 Thiesi - Completamento impianto di depurazione" ID 2005-1116A.**
Nome e indirizzo del committente: ABBANOVA S.p.a.; S.L. Via Straullu,35 – 08100 NUORO; Direzione Generale Viale Diaz, 77 – 09126 CAGLIARI.
Date: da giugno 2017 - a: giugno 2018
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per coordinazione della sicurezza in fase di esecuzione (CSE)

- **Descrizione delle opere:** *Impianto elettrico di un locale commerciale (bar) sito in via Marconi a Quartu S.Elena.*
Nome e indirizzo del committente: Ditta Francesca Sedda QUARTU S.ELENA.
Date: da agosto 2017 - a: novembre 2017
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per Progetto definitivo, esecutivo.
- **Descrizione delle opere:** *Impianto elettrico di un locale artigianale a Serrenti.*
Nome e indirizzo del committente: Ditta Puggioni Claudio S.n.c. Serrenti (VS).
Date: da giugno 2017 - a: luglio 2017.
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per Progetto definitivo, esecutivo.
- **Descrizione delle opere:** *Impianto elettrico di un locale residenziale a Cagliari.*
Nome e indirizzo del committente: Dott. Aste Giuseppe, Cagliari.
Date: da giugno 2017 – a dicembre 2017.
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per Progetto definitivo, esecutivo.
- **Descrizione delle opere:** *Impianto elettrico di un bar per la somministrazione di alimenti e bevande*
Nome e indirizzo del committente: Cappai Andrea, Serrenti (VS).
Date: da giugno 2017.
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per Progetto definitivo, esecutivo.
- **Descrizione delle opere:** *Impianto elettrico di un locale artigianale per uso pasticceria.*
Nome e indirizzo del committente: Pasticceria Il Dolce Momento di Antonio Canargiu, 09027 Serrenti (VS).
Date: da novembre 2016
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per Progetto definitivo, esecutivo e collaudo.
- **Descrizione delle opere:** *Impianto elettrico di un ovile a Serrenti*
Nome e indirizzo del committente: 09027 Serrenti (VS).
Date: da maggio 2014.
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per Progetto definitivo, esecutivo.
- **Descrizione delle opere:** *Impianto elettrico di una struttura sanitaria per 4 ambulatori medici in via Salaris a Serrenti*
Nome e indirizzo del committente: Ambulatori medici Dott. Setzu via Salaris 09027 Serrenti (VS).
Date: da maggio 2013.
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per Progetto esecutivo sugli impianti elettrici previsti e assistenza alla D.L. per i lavori elettrici.
- **Descrizione delle opere:** *Lavori di rifacimento dell'impianto di illuminazione pubblica in alcune vie cittadine alimentate dalla cabina di via Samatzai e di viale Bonaria, progetto completamento.*
Nome e indirizzo del committente: Serrenti (VS).
Date: da aprile 2013.
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per Progetto definitivo, esecutivo.

Curriculum vitae Fabio Musio

- **Descrizione delle opere:** *Impianto elettrico di una azienda di trasformazione prodotti agroalimentari in via nazionale a Serrenti*
Nome e indirizzo del committente: La dispensa del fattore via Nazionale 09027 Serrenti (VS).
Date: da aprile 2013 (inizio prestazioni) - a: luglio 2014 (lavori ultimati).
Principali mansioni e responsabilità: Collaborazione per Progetto definitivo, esecutivo.

ABILITAZIONE
MEPA
&
SARDEGNA CAT:

Abilitazione al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) dal 28/06/2018 per le categorie:

Servizi - Servizi Professionali - Architettonici, di costruzione, ingegneria, ispezione e catasto stradale
Servizi - Servizi di supporto specialistico

Abilitazione al Sardegna CAT dal 07/05/2018 per le categorie:

AP24AA22	IMPIANTI - ATTIVITA' PROPEDEUTICHE ALLA PROGETTAZIONE - Prima Fascia: Servizi di importo inferiore a € 40.000,00
AP24AB22	IMPIANTI - PROGETTAZIONE - Prima Fascia: Servizi di importo inferiore a € 40.000,00
AP24AC22	IMPIANTI - DIREZIONE DELL'ESECUZIONE - Prima Fascia: Servizi di importo inferiore a € 40.000,00
AP24AC23	IMPIANTI - DIREZIONE DELL'ESECUZIONE - Seconda Fascia: Servizi di importo superiore a € 40.000,00 ed inferiore a € 100.000,00
AP25AA22	INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA' - ATTIVITA' PROPEDEUTICHE ALLA PROGETTAZIONE - Prima Fascia: Servizi di importo inferiore a € 40.000,00
AP25AB22	INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA' - PROGETTAZIONE - Prima Fascia: Servizi di importo inferiore a € 40.000,00
AP25AC22	INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA' - DIREZIONE DELL'ESECUZIONE - Prima Fascia: Servizi di importo inferiore a € 40.000,00
AP30AF22	SERVIZI SPECIALI - SERVIZI COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE - Prima Fascia: Servizi di importo inferiore a € 40.000,00
AP30AF23	SERVIZI SPECIALI - SERVIZI COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE - Seconda Fascia: Servizi di importo superiore a € 40.000,00 ed inferiore a € 100.000,00
AP30AF24	SERVIZI SPECIALI - SERVIZI COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE - Prima Fascia: Servizi di importo inferiore a € 40.000,00
AP30AF25	SERVIZI SPECIALI -SERVIZI COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE - Seconda Fascia: Servizi di importo superiore a € 40.000,00 ed inferiore a € 100.000,00
AQ23AM22	Lavori di importo fino a 150.000, 00 euro
ZA22	Progetto Iscol@ - Progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza

AUTORIZZAZIONE AL
TRATTAMENTO DEI DATI
PERSONALI:

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003.

DICHIARAZIONE ATTESTANTE
LA VERIDICITÀ ED
AUTENTICITÀ DEI DATI:

Consapevole delle sanzioni penali e amministrative stabilite dall'art.76 del DPR N° 445/2000 laddove sancisce che "Chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne uso nei casi previsti dal presente testo unico è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia" è altresì consapevole delle conseguenze previste dall'art.75 del DPR N°445/2000, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli articoli 46 e 47 del citato Decreto.

DATA, FIRMA E TIMBRO:

26/02/2019

IL PROFESSIONISTA
DOTT. PER. IND. FABIO MUSIO
DOTTORE IN INGEGNERIA ELETTRICA
&
PERITO INDUSTRIALE LAUREATO
CON SPECIALIZZAZIONE IN
ELETTROTECNICA E AUTOMAZIONE

