

Curriculum Professionale

Dott. Ing. Michele Pigliaru

Dati Personali

Nato a **NUORO (NU) il 10.03.1961;**
Residente a **NUORO (NU) - Via Limbara, 17 - CAP 08100;**
Studio in **NUORO (NU) - Via Piemonte, 100 - CAP 08100**
Recapiti telefonici **0784/259024 - 388/8443171**

Diploma di Laurea in Ingegneria Elettrica

conseguito presso l'Università degli Studi di Cagliari con votazione finale **108/110**.

Tesi di laurea in **Controlli Automatici** (relatore: Prof. Ing. Saverio Sanna).

Iscrizione Albo professionale

Ordine degli Ingegneri Provincia di Nuoro in con n. 511.

Posizione Previdenziale

Iscritto ad INARCASSA dal 10/03/1997 con matricola 626044

Dati Fiscali

C.F. **PGLMHL61C10F979A**

P.IVA **01014240913**

Libera professione - Principali incarichi professionali degli ultimi 10 anni.

- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto elettrico, di illuminazione, telefonia, trasmissione dati per un supermercato alimentare sito nel Comune di Arzachena
Committente: LD SARDEGNA s.r.l.
Anno stipula convenzione: 2008
Stato incarico: terminato
Data incarico: 03/2008
Data consegna progetto: 04/2008
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 99.000,00.
- Progetto esecutivo e direzione lavori ristrutturazione impianto elettrico Villaggio Cala Moresca Tortoli
Committente: Arbatax s.p.a.
Anno stipula convenzione: 2008
Stato incarico: terminato
Data incarico: 12/2008
Data consegna progetto: 12/2008
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIa/IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIa/IIIc ca € 350.000,00.
- Progetto esecutivo e direzione lavori ristrutturazione impianto elettrico Villaggio Telis Tortoli
Committente: Arbatax s.p.a.
Anno stipula convenzione: 2009
Stato incarico: terminato
Data incarico: 04/2009
Data consegna progetto: 04/2009
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIa/IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 280.000,00.
- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto fotovoltaico da circa 1700 kWp presso Centro Distribuzione Pellicano – Loc. Tossilo - Macomer.
Committente: ECA TECHNOLOGY S.p.A.
Anno stipula convenzione: 2009
Stato incarico: terminato
Data incarico: 07/2009
Data consegna progetto: 09/2009
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIa/IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIa ca € 5.927.000,00.
- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto elettrico, di illuminazione, telefonia, trasmissione dati per Nuovo Centro Benessere Villaggio Telis Tortoli
Committente: Arbatax s.p.a.
Anno stipula convenzione: 2010
Stato incarico: terminato
Data incarico: 01/2010
Data consegna progetto: 02/2010
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 99.000,00
- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto elettrico, di illuminazione, telefonia, trasmissione dati per un supermercato alimentare sito in Zona Aeroporto - Comune di Olbia
Committente: Lombardini Discount s.p.a.
Anno stipula convenzione: 2010
Stato incarico: terminato
Data incarico: 01/2010
Data consegna progetto: 02/2010
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 106.000,00.

- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto elettrico, di illuminazione, telefonia, trasmissione dati per un supermercato alimentare sito nel Comune di Gonnese
Committente: Lombardini Discount s.p.a.
Anno stipula convenzione: 2010
Stato incarico: terminato
Data incarico: 02/2010
Data consegna progetto: 03/2010
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 75.000,00.
- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto elettrico, di illuminazione, telefonia, trasmissione dati per un supermercato alimentare sito nel Comune di Ghilarza
Committente: Lombardini Discount s.p.a.
Anno stipula convenzione: 2010
Stato incarico: terminato
Data incarico: 02/2010
Data consegna progetto: 03/2010
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 109.000,00.
- Direzione dei Lavori nuova cabina MT/bt, linee montanti, nuovo Power Center e nuovo quadro generale del P.O. San Camillo di Sorgono.
Anno stipula convenzione: 2010
Stato incarico: terminato
Data incarico: 05/2008
Inizio DL: 03/2010
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 505.298,00.
- Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori di building management per adeguamento di n. 18 immobili della ASL di Nuoro secondo DGR 26/21 del 04/06/1998.
Committente: COFELY Italia S.p.A.
Anno stipula convenzione: 2010
Stato incarico: in corso
Data incarico: 05/2010
Data consegna progetti: 10/2010
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 131.165,00.
- Progetto esecutivo e di completamento impianto elettrico, di illuminazione, telefonia, trasmissione dati per i lavori di restauro e ristrutturazione funzionale di Villa Clara, destinata ad ospitare la sede della Biblioteca Provinciale di Cagliari.
Committente pubblico: Provincia di Cagliari – Viale Ciusa, 21 - 09131 Cagliari – Tel. 07040921
Committente impresa (Appalto integrato): Teicom S.r.l. - Via Seconda Traversa Strada Est - Assemini (CA)
Tel. 070 247142
Anno stipula convenzione: 2010
Stato incarico: terminato
Data incarico: 05/2010
Data consegna e approvazione progetto: 07/2010
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIa/IIIc.
Importo Lavori a base d'asta: Classe IIIc ca € 740.000,00 di cui € 21.000,00 ascrivibili alla classe T.01.

- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto fotovoltaico da circa 1400 kWp presso Centro Distribuzione Pellicano – Loc. Tossilo - Macomer.
Committente: ECA TECHNOLOGY S.p.A.
Anno stipula convenzione: 2010
Stato incarico: terminato
Data incarico: 07/2010
Data consegna progetto: 09/2010
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIa/IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIa ca € 4.000.000,00
- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto fotovoltaico da circa 300 kWp presso Corstyrene Italie s.r.l. - Zona Industriale ex Enichem - Ottana.
Committente: CORSTYRENE ITALIE s.r.l.
Anno stipula convenzione: 2010
Stato incarico: terminato
Data incarico: 11/2010
Data consegna progetto: 02/2011
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIa/IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIa - ca € 837.000,00
- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto elettrico, di illuminazione, telefonia, trasmissione dati per un supermercato alimentare sito nel Comune di Tortolì
Committente: Lombardini Discount s.p.a.
Anno stipula convenzione: 2011
Stato incarico: terminato
Data incarico: 02/2011
Data consegna progetto: 03/2011
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 84.690,00.
- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto elettrico, di illuminazione, telefonia, trasmissione dati per un supermercato alimentare sito nel Comune di Palau
Committente: Lombardini Discount s.p.a.
Anno stipula convenzione: 2011
Stato incarico: terminato
Data incarico: 05/2011
Data consegna progetto: 07/2011
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 81.480,00.
- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto elettrico, di illuminazione, telefonia, trasmissione dati per un supermercato alimentare sito nel Comune di Alghero
Committente: Lombardini Discount s.p.a.
Anno stipula convenzione: 2011
Stato incarico: terminato
Data incarico: 11/2011
Data consegna progetto: 03/2012
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIc ca € 104.400,00.
- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto fotovoltaico da circa 200 kWp presso Azienda Agricola Guiso Paolo Maria Francesco - Loc. San Martino Galtelli.
Committente: Azienda Agricola Guiso Paolo Maria Francesco
Anno stipula convenzione: 2011
Stato incarico: terminato
Data incarico: 11/2011
Data consegna progetto: 03/2012
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIa/IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIa ca € 400.000,00

- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto fotovoltaico da circa 200 kWp presso Azienda Agricola Guiso Alessandro - Loc. San Martino Galtelli.
Committente: Azienda Agricola Guiso Alessandro
Anno stipula convenzione: 2011
Stato incarico: terminato
Data incarico: 11/2011
Data consegna progetto: 03/2012
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIa/IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIa ca € 400.000,00

- Progetto esecutivo e direzione lavori impianto elettrico, di illuminazione, telefonia, trasmissione dati per un supermercato alimentare CONAD sito nel Comune di Nuoro
Committente: Futura s.r.l. – Via Bure Vecchia Nord, 10 – 51100 Pistoia
Anno stipula convenzione: 2011
Stato incarico: terminato
Data incarico: 04/2011
Data consegna e approvazione progetto: 05/2012
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori a base d'asta: Classe IIIc € 632.900,00 di cui € 78.700,00 ascrivibili alla classe T.01.

- Progetto esecutivo e direzione lavori n. 4 impianti fotovoltaici, da circa 960 kWp ciascuno, presso Comune di Ozieri - Zona Industriale .I.R.
Committente: Lassini Impianti srl
Anno stipula convenzione: 2012
Stato incarico: terminato
Data incarico: 10/2011
Data consegna progetto: 11/2012
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIa/IIIc.
Importo Lavori: Classe IIIa ca € 5.200.000,00

- Progettazione esecutiva dei lavori denominati “Progetto di un impianto di produzione di energia rinnovabile solare nell’Area Industriale di Ottana – stralcio del progetto definitivo generale - Il Lotto”. CIG 516370040° CUP – I75F11000160005. Impianto fotovoltaico da 3946,80 kWp
Committente: ENAS - Ente acque della Sardegna – Via Mameli 88 Cagliari – Tel. 07060211
Anno stipula convenzione: 2014
Stato incarico: terminato
Data incarico: 04/2014
Data consegna progetto: 06/2014
Data approvazione progetto: 09/2014
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIa.
Importo Lavori a base d'asta: Classe IIIa € 10.322.997,24 di cui €258.922,00 ascrivibili alla classe T.02.

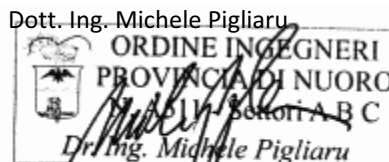
- Servizi attinenti alla Direzione dei Lavori (convenzione del 05/03/2015). Progetto di pronta cantierabilità - Linea di attività 3.1.2.a – Lavori di efficientamento energetico dell'impianto di illuminazione pubblica comunale. CUP:C91E15000000002 CIG: ZE31382F62
Committente: Comune di Galtelli
Anno stipula convenzione: 2015
Stato incarico: terminato
Data incarico: 03/2015
Descrizione e classe lavori: impianti tecnologici Classe IIIc.
Importo Lavori a base d'asta: 820.000,00 IIIc

Firmato digitalmente da

Nuoro, 09/02/2018

**Michele Paolo Vincenzo
Pigliaru**

O = Ordine Ingegneri
 Provincia di Nuoro
 80001630914
 T = Ingegnere
 SerialNumber =
 IT:PGLMHL61C10F979A
 C = IT

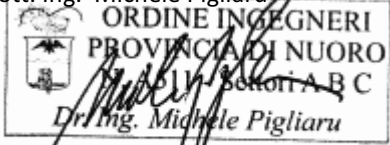


CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi della Normativa vigente, in tema di privacy, il sottoscritto Michele Pigliaru dà il proprio consenso al trattamento e cessione a terzi, dei dati personali sopra riportati. Dichiaro, inoltre, di essere a conoscenza dei diritti a lui riservati dalla stessa Legge in tema di accesso, modifica, blocco e cancellazione dei suoi dati personali.

Nuoro, 09/02/2018

Dott. Ing. Michele Pigliaru



ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI NUORO
Sezioni A B C
Dr. Ing. Michele Pigliaru