

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PIETRO BODDI
Qualifica	ASSESSORE ESTERNO
Amministrazione	COMUNE DI PALAIA
Incarico Attuale	ASSESSORE ESTERNO - LAVORI PUBBLICI, MANUTENZIONI, DECORO URBANO, MOBILITÀ, INNOVAZIONE TECNOLOGICA
Numero telefonico dell'Ufficio	0587621420
E-mail istituzionale	pietroboddi@comune.palaia.pi.it

POSIZIONE RICOPERTA Docente in Tecnologia c/o IC Peccioli-Palaia e Libero Professionista

TITOLO DI STUDIO Laurea in Architettura e Laurea in Pianificazione territoriale, urbanistica e ambientale

ESPERIENZA PROFESSIONALE

-
- 2015 - oggi **Docente di Tecnologia (A60).**
Istituto Comprensivo Fra Domenico da Peccioli, Via Garibaldi n. 6, Peccioli (PI).
▪ Docenza sez. A, B e C
▪ Funzione strumentale "Nuove Tecnologie".
Settore: Pubblica Istruzione
- 2003 - 2021 **Architetto libero professionista (anche in collaborazione con altri professionisti).**
▪ Lavori per conto di amm. comunali riguardanti la risistemazione di spazi pubblici.
▪ Lavori per conto di amm. comunali riguardanti la progettazione urbanistica volta al recupero di centri storici.
▪ Lavori per conto di amm. pubbliche inerenti lo sviluppo ed implementazione di una rete sentieristica.
▪ Studio di fattibilità per l'ampliamento di un cimitero.
▪ Sviluppo ed attuazione di vari Piani di Recupero del patrimonio edilizio esistente.
▪ Nuova edificazione e recupero di edifici residenziali.
▪ Sviluppo di pratiche catastali.
▪ Calcoli energetici ed acustici di edifici.
▪ Piani di sicurezza tra i quali alcuni (in collaborazione con il Prof. Ing. P. Cioni) c/o Ecofor Service di Pontedera.
Settore: Progettazione e D.L. architettonica, urbanistica, nell'ambito della sicurezza e in quello energetico.
- 2001 - 2003 **Attività di architetto c/o altri studi tecnici**
Studio di Architettura Giuliano Colombini, Palaia (PI).
▪ Progettazione di edifici a destinazione residenziale/commerciale
▪ Compartecipazione alla stesura di Piani urbanistici
Settore: Progettazione architettonica e urbanistica.
- 1991 - 2000 **Attività di supporto nell'impresa di famiglia.**
Impresa Edile -omissis-.
▪ Compilazione di computi metrici e contabilità dei lavori.
Settore: edile.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2017 **Laurea in “Pianificazione Territoriale, Urbanistica ed Ambientale**
 Università degli Studi Guglielmo Marconi di Roma. Facoltà di Scienze e Tecnologia Applicata.

 - Tesi: La valorizzazione turistica della Valdera attraverso la realizzazione di una rete stradale per la mobilità lenta
 - Relatore: omissis.
 - Votazione: 110 con lode
 - Media voto esami: 29

- 2012 - 2014 **Idoneità al Concorso per docenti (D.D.G. n. 82/2012)**
 MIUR c/o Firenze

 - Classe di concorso A033

- 2002 **Abilitazione all’esercizio della professione di Architetto**
 c/o Università degli studi di Firenze. Facoltà di Architettura.

 - Votazione: 65/100

- 2001 **Laurea in Architettura**
 Università degli studi di Firenze. Facoltà di Architettura.

 - Tesi: Durabilità della tecnica di rinforzo con materiali compositi a matrice cementizia
 - Relatore: omissis
 - Votazione: 110 con lode
 - Media voto esami: 29.1

- 1990 - 1993 **Frequentazione del Corso di Laurea in Ingegneria Civile.**
 Università degli Studi di Pisa.

- anno 1990 **Diploma di Geometra**
 Istituto Tecnico per Geometri, E. Santoni, Pisa-

 - Votazione: 48/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative ▪ Buone capacità comunicative e relazionali sviluppate in ambito lavorativo durante la mia esperienza di libero professionista nel campo della progettazione architettonica ed urbanistica.

Competenze organizzative e gestionali ▪ Discrete capacità di organizzazione del lavoro in autonomia e di definizione delle priorità e delle scadenze.
 ▪ Durante la mia attività professionale ho avuto l’occasione di lavorare in team.

Competenze professionali ▪ Buona padronanza dei processi di progettazione e di preparazione in materia di sicurezza.

Competenza digitale Certificazione EIPASS 7 MODULES – EI-CARD EIC00215119AA Conseguita il 20.07.2016.
Fondamenti dell’I.T., Gestione funzioni di base del sistema operativo, Videoscrittura, Foglio elettronico,

Gestione dei dati strutturati, Presentazioni multimediali, Internet & Networking

AUTOVALUTAZIONE delle COMPETENZE

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Attività di formatore c/o ICPECCIOLI per l'utilizzo del software Excel (2018)
- Conoscenza dei sistemi operativi Windows, GNU/Linux e MacOS
- Ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione).
- Ottima padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini (Photoshop).
- Ottima padronanza dei sistemi CAD come AutoCad (2D, 3D e fotorender)
- Software Gis dedicati all'informatizzazione geografica.
- Conoscenza finalizzata all'utilizzo di scanner, stampanti, plotter e fotocamere digitali.
- Gestione e utilizzo di personal computer in rete.
- Software per il calcolo e verifica del Fabbisogno Energetico Primario degli edifici finalizzati alla redazione della L.10/90 e/o alla redazione dell'Attestato di Certificazione (o qualificazione) Energetica. (Termus, Solver 311, Masterclima 11300, Docet, ed altri)
- Software per la progettazione e verifica delle caratteristiche acustiche degli edifici, secondo DPCM 5.12.97 (Calcoli eseguiti per indici di valutazione o per frequenza – Pan 3.1, NIS ed altri)
- Software per l'editing video
- Altri software di uso comune

Altre competenze

- Piccoli lavori di muratura e bricolage.

Patente di guida

A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Albo professionale

Iscritto alla sez. A dell'Albo professionale dell'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Pisa dal 12.09.2002 con il n. 717

Formazione complementare:

- Corso di Formazione in materia di sicurezza della durata di 120 ore per le figure professionali di Coordinatore per la progettazione e di Coordinatore per la Sicurezza. (periodo: novembre 2002 - marzo 2003); e corso di aggiornamento previsti.
- Corso di aggiornamento professionale in: Diagnosi e sicurezza delle Costruzioni in muratura. Organizzato da: Ordine ingegneri della provincia di Pisa e Centro Studi Sisto Mastrodicasa. Pisa, aprile 2003;
- Partecipazione a vari convegni, seminari ed incontri tecnici inerenti i vari ambiti della professione tra i quali le materie urbanistiche, gli aspetti energetici, acustici e della domotica (di molti di questi è possibile fornire la documentazione relativa all'iscrizione degli incontri stessi e non degli attestati perché non previsti).
- Viaggi di studio in vari paesi europei.
- Studi personali sui materiali edili ed in particolare sui lapidei e fittili.
- Studi personali volti alla Storia dell'Architettura, delle antiche tecniche costruttive ed alla trattatistica e manualistica storica.
- Vari corsi di formazione legati alla docenza tra cui: Formazione assistenza tecnica primo ciclo, antincendio e Modulo 1 Codice Progetto: 10.8.4.A1-FSEPON-TO-2016-13 (36 ore)
- Dislessia Amica (40 ore)