

Biografia–curriculum Edgardo Pinto Guerra – Ottobre 2017

Dati personali. Nato in Alessandria d'Egitto il 01-11-1938 da genitori italiani toscani.

Residenza: Via Boccalaciana 2A, 53047 Sarteano (SI) – Sito: www.consultingepg.com

Codice Fiscale: PNT DRD 38S01 Z336R – Partita IVA: 00949 230 528

Ordine degli Ingegneri di Siena Sezione A, Settore civile e ambientale n. A 1109

Studi. In Alessandria frequenta la prestigiosa scuola inglese Victoria College. Prosegue i suoi studi presso l'Università di Londra conseguendo nel 1966 una laurea in Ingegneria civile BSc (Eng) Civil. Nel 1973 si ri-laurea al Politecnico di Milano, formalmente in Ingegneria Civile, (ma in realtà corso di Architettura, in quanto allora l'attività della Facoltà di Architettura alla quale era iscritto era sospesa per il clima politico che vigeva al suo interno: occupazioni, esami di gruppo, ecc.).

Lingue: Bilingue Italiano–Inglese, tecnico e corrente, ottimo Francese, scarso arabo.

Attività professionale. Dopo esperienze di lavoro in Inghilterra dirige grandi cantieri di opere civili e militari all'estero (Arabia Saudita, Irak). Tornato in Italia nel 1973 si dedica soprattutto al restauro e alla conservazione di edifici storici, che sono da sempre la sua vera grande passione. Si è occupato di tutto, dai casali di campagna ai castelli, passando per le ville venete.

Principali opere eseguite 1974–2003

- Castello di Trabia (PA) Redazione progetto di massima per l'adattamento ad albergo di lusso. Per CIGA Hotels, HotelConsult. Rilievo totale evidenziando le stratificazioni storiche dal XI I mo sec. Consulenza e supervisione della Soprintendenza di Palermo.
- Restauro Villa rinascimentale XV°sec. a Toscolano (BS). Recupero, restauro e ri-sistemazione di parco e edifici annessi, Progetto e D.L.
- Villa veneta rinascimentale XVI° sec. a S.Martino di Codroipo (UD). Restauro e risistemazione. Progetto e D.L.
- Centro agricolo con stalla per 150 bovini a Laconi (Nuoro). Architettura "ambientale" pubblicata sulla rivista Costruire. Progetto e supervisione lavori.
- Ristorante Aziendale stabilimento SOLVAY e C. a Rosignano (LI). Per SEORIM Italia SpA. Edificio di 3000 mq su due piani. Quattro linee di self-service per 2000 pasti caldi in 90 minuti. Mensa di 700 posti . Progetto e D.L,
- Redazione di diversi progetti di massima illustrati per appalti concorso all'estero; compresi Capitolati per: Capannoni industriali, edificio amministrativo di 7500 mq. mense, grande complesso sportivo–ricreativo–congressuale. Per DESCO SpA. Milano. General Contractors:
- Complesso residenziale a Morosolo (VA). Per SOS Villaggio dei Fanciullo. Tre palazzine per 15 appartamenti, 2500 metri quadri abitati e annessi esterni.

- Esperto della Commissione Pianificazione Territoriale per la Zona 1, Centro storico, Milano
- Incarico della Soprintendenza ai Monumenti per il Friuli per l'accertamento dei danni ai monumenti provocati dal terremoto del 1976,
- Incarico del Comune di Milano (con altri) per la redazione di due Piani Particolareggiati e due Piani di Recupero nel centro storico.

Dal 2004. Ricerca indipendente multi-disciplinare specializzata sul tema dei metodi del Restauro Architettonico e risanamento degli edifici storici affetti da umidità e da degrado. Con l'inglese come madrelingua, il suo aggiornamento tecnico comprende tutti gli studi internazionali più avanzati del settore. Diffusione culturale e consulenza professionale dedicata al tema per tecnici, Enti, e privati.

- Nel 1993 nominato Ispettore Onorario per i Beni Architettonici e Ambientali per Cetona (SI), Ministero BBCC. Soprintendenza di Siena.
- Nel Dic 2009 chiamato a far parte di un Gruppo di Ricerca sotto l'egida della Facoltà di Chimica della Sapienza, Roma per cercare di stabilire Standard Nazionali di percentuali di sali solubili "rischiose" o "sicure" per la conservazione.

Pubblicazioni. Nel Marzo 2008 esce il suo volume "Risanamento di murature umide e degradate" Ed. Dario Flaccovio, Palermo. Il testo viene molto apprezzato dalla Stampa specializzata e da molti operatori e osservatori italiani ed esteri. Il prof.arch. Giovanni Carbonara lo onora con la sua Presentazione. La quarta edizione è uscita a Ottobre 2017.

Didattica:

- 2015 Lezione su invito delle Soprintendenze del Piemonte al Castello di Moncalieri, Torino, alla VIIma edizione del Corso di orientamento professionale "Tecniche del restauro di Monumenti e di edifici antichi"
- 2014-15 Elaboratore esterno e co-Tutor di Tesi di Dottorato, Facoltà di Architettura, Università di Roma 'La Sapienza'. Supervisore: Prof. Giovanni Carbonara. "Architettura del novecento prospiciente il mare: problemi di conservazione comparati"
- 2014 Co-Relatore esterno di Prof. Giovanni Carbonara per Tesi di Master, Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio, Università di Roma La Sapienza 2012-13. "Recupero dell'Anfiteatro romano "Il Verlascio" a Venafro (IS)
- 2009 Lezione Seminariale su invito al Politecnico di Milano, Facoltà di Architettura Civile, Corso di Laurea in Architettura delle Costruzioni, Laboratorio di Progettazione dell'Architettura III. "Strutture in Muratura: la questione del comportamento nel tempo. Degrado e umidità. Analisi delle cause dei fenomeni - Diagnosi - Metodi di cura"
- 2008 Lezione al Museo della Chimica, Dipartimento di Chimica, Università La Sapienza, Roma su invito del Presidente Prof.Luigi Campanella.

Seminari e corsi propri: 2008–2017

- circa 35 Seminari multi–disciplinari di 6 ore in un giorno “full–immersion” su “Risanamento architettonico di murature umide e degradate Cause e rimedi”. In sede a Sarteano (SI) e per Ordini e Collegi di Ingegneri, Architetti, Geometri, la Regione Sardegna, Scuole Edili, Ditte private (elenco disponibile).
- Corso online di 12 ore multi–disciplinare per 12 CF intitolato "Risanamento architettonico di murature umide e degradate – Cause e rimedi". Per P–Learning, Brescia.

Riconoscimenti internazionali.

Nel 2009 viene chiamato ad uno dei massimi livelli del restauro internazionale dal curatore Eric Doehne del Getty Conservation Institute, a contribuire alla seconda edizione di “Stone Conservation – an Overview of current research” una delle referenze più autorevoli del mondo anglosassone. In essa il Volume “Risanamento” è l’unico ad essere citato specificatamente anche nel testo con titolo, nome e cognome (oltre che nella Bibliografia naturalmente).

Congressi frequentati

- Settembre 2011 Congresso internazionale Salt control.Cipro.
- Settembre 2009. Cologne University of Applied Sciences, Inst. of Conservation Science. International colloquium Desalination – EU research results on poultice systems
- Ottobre 2008. VI° Convegno IGIIC Lo stato dell’Arte. Rocca Albornoziana, Spoleto
- Giugno 2004. Convegno ARKOS Il minimo intervento nel restauro. Santa Maria della Scala, Siena.
- Aprile 2002. Congresso CICOP “H & mH” – Rhodi, Grecia. Reducing deterioration caused by salt contamination in cultural heritage items.

Questi i fatti, ma chi lo conosce si accorge subito che Edgardo riesce ad esprimere le sue due radici culturali in una inconsueta combinazione: la chiarezza e pragmaticità anglo–sassone abbinate alla ampiezza di vedute e alla curiosità intellettuale tipiche di un ingegnere–architetto nella tradizione rinascimentale nostrana.

In oltre 30 anni di attività come progettista e come ricercatore indipendente ha sempre avuto come fari l'onestà intellettuale e l'integrità nell'operare per il bene dell'Arte e come contributo alla salvaguardia della nostra eredità culturale, elemento che costituisce per lui, quale “italiano dell’estero”, importante componente di ancoraggio di identità .