

CV - ROBERTO PALERMO

FORMAZIONE

1996 Diploma di maturità di scuola secondaria superiore come fotografo di scena e fotoreporter conseguito presso l'Istituto di Stato per la Cinematografia e la Televisione "R. Rossellini" V. della Vasca Navale, 56 Roma

2021 Laurea triennale. Progeas (Progettazione e gestione eventi per le imprese dell'arte e dello spettacolo) Università degli Studi di Firenze – Scuola di Studi Umanistici e della Formazione.

LAVORO

1999- Assistente tecnico-fotografo per le Gallerie degli Uffizi

2000- Responsabile del Laboratorio Fotografico del Gabinetto Disegni e Stampe delle Gallerie degli Uffizi in Firenze e dei progetti di digitalizzazione del museo.

2008- Responsabile per la digitalizzazione del progetto Euploos per la collezione di grafica (Gabinetto Disegni e Stampe) delle Gallerie degli Uffizi.

2016 Docente del corso di fotografia applicata ai beni culturali, rivolte agli studenti della Scuola di Alta Formazione e Studio del III° anno PFP 3-4 presso l' OPD di Firenze.

2017 Squadra UMB05 UNITA' DI CRISI per il terremoto nel centro Italia. Attività di documentazione e censimento dei danni ai beni architettonici di interesse culturale.

2020-2021 Coordinatore per il progetto di digitalizzazione del Regio Archivio Fotografico degli Uffizi.

2021-2022 Consulenza tecnica per l'Istituto Centrale per la digitalizzazione del patrimonio culturale (Digital Library) co-autore delle Linee Guida.

2022-2026 Assistente al DEC per il progetto PNRR M1C3 - SUBINV. 1.1.5 - DIGITALIZZAZIONE DEL PATRIMONIO CULTURALE -CATEGORIA OGGETTI MUSEALI-MU-1-CENTRO-NORD-ODA 1. Gabinetto dei Disegni e delle Stampe delle Gallerie degli Uffizi.

LINGUE

Italiano madre lingua/ Inglese B1

COMPETENZE TECNICHE

Software: Suite Office – Phocus – CaptureOne 21 - Suite Adobe foto – RTI Builder - OS Windows / OS MAC

Attrezzature tecnico - specialistiche: Scanner piani Epson, scanner a tamburo Imacon.
Macchine fotografiche: Canon, Nikon, Fuji, Hassleblad, Sinar (full frame, medio e grande formato analogico/difitale).