


PENSANDO MERIDIANO

LABORATORIO PERMANENTE DI CULTURA SOSTENIBILE
INNOVAZIONE E COESIONE SOCIALE



ASSOCIAZIONE PENSANDO MERIDIANO

 Via Trento 2 – 89125 - Reggio Calabria (RC)

cf 92085640800

 pensandomeridianorc@gmail.com

 www.pensandomeridiano.com

DISPONIBILITÀ DI ATTREZZATURE E STRUMENTAZIONI

DISPONIBILITÀ DI ATTREZZATURE E STRUMENTAZIONI

L'associazione ha attivato un Laboratorio Digitale ad Alta Definizione (*Laboratory DHD*) con l'uso e la disponibilità di competenze e strumenti di tecnologie avanzate per costruire e comunicare i progetti di innovazione.

Di seguito, attrezzature e strumentazioni a disposizione del Laboratorio DHD:

- **Stampante 3D**
Model: BQ - Hephestos 2 (technical specifications: <https://www.bq.com/it/hephestos-2>) Video: <https://youtu.be/6d4Kcz6pURg>
 - **Drone**
Model: Dji Phantom 3 pro (technical specifications: <http://www.dji.com/product/phantom-3-pro>)
 - **Fotocamera 360°**
Model: Ricoh Theta S (technical specifications: <https://theta360.com/it/>)
 - **Altre attrezzature del lab. Permanente:**
 - Notebook ASUS F556U
 - Tablet ASUS Zen Pad 8.0
 - Cassa Bluetooth BOSE SoundLink Color
 - Stampante laser monocromatica BROTHER DCP 1612W
 - Wireless Presenter (C863) – puntatore wireless
 - Pendrive SAMSUNG (MUF32CBEU)
 - External Hard Drive SAMSUNG 2 tb
 - Gruppo continuità UPS Focus 1400
 - Cassa IMG Stage Line – monitor con stativo

 - **Attrezzature personali dei soci del lab. permanente:**
 - PC Desktop assemblato, Intel Core i7, 3+2 TB HD, 16 GB Ram, Scheda Video GeForce 750T
 - Fotocamera Canon 6D – reflex full frame con ottiche:
 - Tamron 24-70 f2.8
 - Voigtlander 50mm f1.8
 - Jupiter 135mm f3.5
 - Monopiede + treppiedi
 - Xiaomi Yi Action CAM (caratteristiche: <http://altadefinizione.hdblog.it/2015/03/24/Xiaomi-YI-action-cam-recensione-hdblog/>)
- Proprietà di Danilo Emo
- MacBook Pro Apple Retina 13"
 - Fotocamera Nikon D750 – reflex full frame con ottiche:
 - Nikon 24-120 f4
 - 85mm f1.8
 - 50mm f1.8
 - 28mm f2.8
 - 14mm f2.8
 - monopiede + treppiedi

 - Fujifilm X-T1 con ottiche:
 - Fujinon 18-55 f2.8
- Proprietà di Alessia Palermi
- Asus F302N Notebook
 - Tablet Asus FonePad 7

Proprietà di Andrea Procopio

