



PERCORSI TATTILI

Grazie alle competenze progettuali del team, le tecnologie, il network di aziende ed un confronto continuo con gli enti interessati, creiamo su misura PERCORSI TATTILI ACCESSIBILI A TUTTI.



SCANSIONE 3D

RIPRODUZIONE DI OGGETTI DAL REALE AL MONDO DIGITALE (dal piccolo reperto archeologico fino alla fortificazione storica), utilizzando tecniche di fotogrammetria terrestre e area (ricostruzione 3D tramite foto) e scanner 3D.



TOUR VIRTUALI 360°

TOUR VIRTUALI DI INTERNI / ESTERNI CON FOTOCAMERA A 360° visualizzabile su monitor con un visore di realtà aumentata (VR), con il quale è possibile immergersi all'interno di una scena (es. un castello) e navigare come se si fosse in quel luogo.



STAMPA 3D

Servizio di riproduzione in STAMPA 3D IN MEDIO E GRANDE FORMATO con stampanti 3D professionali a filamento (fdm) e a resina (sla) con diversi materiali adatti ad ogni esigenza. Un connubio di fabbricazione digitale, artigianato digitale per la riproduzione fedele di beni culturali accessibili.



SERVIZI DIGITALI

SITI INTERNET, APP E CONTENUTI DIGITALI nel rispetto degli standard di accessibilità, monitoraggio accessibilità dei servizi della Pubblica Amministrazione.



FORMAZIONE

CORSI E MODULI FORMATIVI sulle tematiche riguardanti la DISABILITÀ, LE BARRIERE ARCHITETTONICHE, L'ACCESSIBILITÀ per strutture pubbliche e private in collaborazione anche con scuole, università e centri di formazione.







MANRICO MARTINELLI ING.NICOLÒ LANZA





www.taulab.it



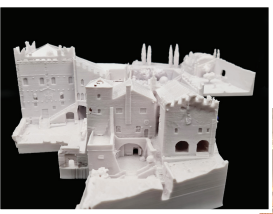


+ 39 344 045 8663

SCANSIONE 3D











STAMPA 3D



TOUR VIRTUALI 360°







www.taulab.it



info@taulab.it





PERCORSI TATTILI