

Foto 360° & 180°

Link strumento digitale	https://www.ptgui.com/
Livello	Conoscenze e strumentazione di base. In base a https://europa.eu/europass/en/description-eight-efl-levels
Obiettivi di apprendimento	Consentire ai professionisti delle ICC e del settore turistico di arricchire i loro tour virtuali aggiungendo foto di alta qualità, ipnotizzanti e realistiche.
Moduli collegati	Moduli 3 e 4.

www.diothercity.eu | [#DiOtherCity](https://twitter.com/DiOtherCity)

The #DiOtherCity project is co-financed by the ERASMUS+ programme of the EU (June 2021 to May 2023).

Its content reflects the views of the authors, and the European Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information therein. (Project code: 2020-1-ES01-KA227-ADU-095512).

Descrizione dello strumento	<p>Una versione di prova gratuita del programma Ptugi è disponibile, e quindi è possibile passare a una licenza a pagamento. Tuttavia, la versione di prova sarà probabilmente sufficiente per le nostre esigenze di base e per un uso più occasionale. L'uso dello strumento è abbastanza semplice, in quanto il programma fa tutto da solo: l'utente deve solo caricare le proprie foto sul sito web (o nella versione offline di un programma, una volta scaricato). Il programma consente di unire le foto pubblicate in una versione fotografica a 360 ° o 180° che può essere utilizzata nei nostri tour per vedere un posto o un oggetto a 180° o nella sua gamma completa a 360°!</p>
Come usare lo strumento nel corso	<p>foto a 180° e 360° possono essere un elemento interessante di un tour visivo, come abbiamo detto prima. Possono essere utilizzati anche al di fuori del contesto dei tour virtuali, fornendo belle immagini per i siti web di CCI o professionisti del turismo. Scopri il sito PTGUI per alcuni tutorials!</p>

www.diothercity.eu | #DiOtherCity

The #DiOtherCity project is co-financed by the ERASMUS+ programme of the EU (June 2021 to May 2023).

Its content reflects the views of the authors, and the European Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information therein. (Project code: 2020-1-ES01-KA227-ADU-095512).