



Funded by  
the European Union

## AUDE Project

Il progetto AUDE (Augmented Design - 3D Modeling Services and Feasibility Study of a WebGL Product) presentato dallo studio di modellazione 3D Manganelli Mario in partnership con l'azienda produttrice di mobili Tiemmeset Srl, è uno dei 20 progetti vincitori del progetto europeo RE-CENTRE, volto a favorire la collaborazione tra aziende del settore furniture e aziende del settore IT e green, al fine di aumentarne la competitività.

Per la realizzazione del progetto AUDE è stato deliberato un contributo di 52.000 Euro, di cui 36.000 Euro a favore dello studio Manganelli e 16.000 Euro a favore di Tiemmeset.

*“Cofinanziato dalla Unione Europea (Ref. 101074542 - RE-CENTRE - SMP-COSME-2021-CLUSTER). I punti di vista e le opinioni espresse sono quelle degli autori e non riflettono necessariamente quelli dell' Unione Europea o del Cluster RE-CENTRE. Né la Unione Europea è l'Eurocluster RE-CENTRE possono essere ritenuti responsabili per essi.”*

---

The AUDE project (Augmented Design - 3D Modeling Services and Feasibility Study of a WebGL Product) presented by the 3D modeling studio Manganelli Mario in partnership with the furniture manufacturing company Tiemmeset Srl, is one of the 20 winning projects of the European project RE-CENTRE, aimed at fostering collaboration between furniture companies and IT and green sector companies, in order to increase their competitiveness. For the realization of the AUDE project, a grant of 52,000 Euros has been approved, of which 36,000 Euros are allocated to the Manganelli studio and 16,000 Euros to Tiemmeset.

*“Co-Funded by the European Union (Ref. 101074542 - RE-CENTRE - SMP-COSME-2021-CLUSTER). Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Innovation Council and SMEs Executive Agency (EISMEA). Neither the European Union nor EISMEA can be held responsible for them.”*