

Una scocca fluida in polipropilene

 6 luglio 2017

 Author: ARCHIPRODUCTS | NEWS ARCHITETTURA E DESIGN [\[vai all' articolo dell' autore\]](#)

 No comment yet

Mixis Air, la seduta [Crassevig](#) firmata Mario Ferrarini

06/07/2017 - La proficua collaborazione tra [Crassevig](#) e Mario Ferrarini prosegue anche nel 2017 e da Mixis, la seduta realizzata in multistrato con spessore variabile che si innesta perfettamente nella base in massello, nasce oggi Mixis Air. Il polipropilene sostituisce il multistrato e il massello, a conferma dell'abilità dell'azienda nel valorizzare qualsiasi materiale e diventa una scocca unica, armoniosa e confortevole, disponibile in diversi colori e nella versione con sedile imbottito. Proposta con quattro gambe in legno o metallo, slitta in metallo, trespolo in legno, trespolo in alluminio con o senza ruote e cinque razze in alluminio con ruote, Mixis Air risulta perfetta per [\\$Leggi l'articolo](#)

 Posted in : Senza categoria

 Tags :

[ARCHIPRODUCTS | NEWS ARCHITETTURA E DESIGN](#) [\[Vai all' articolo dell' autore\]](#)