



## DESIGN ED ECOCOMPATIBILITÀ

**Ridea** heating design investe sulla sostenibilità ambientale con la tecnologia Liquid Stone

DATA PUBBLICAZIONE: 14 SEPTEMBER 2017



### Design e saper fare artigianale, industrializzazione ed ecosostenibilità.

Su questi quattro pilastri si definisce la mission di **Ridea**, il brand di **Radiatori 2000** che fa parte del gruppo industriale **Fecs** guidato da **Olivo Foglieni**. Un'eccellenza del made in Italy che ha saputo interpretare i valori dell'**economia circolare**, applicandoli concretamente all'ambito dei **termoarredi**.

Studiate nelle linee, nelle finiture e nelle soluzioni, le collezioni **Ridea** presentano **veri e propri elementi d'arredo** che valorizzano gli ambienti, rispondendo anche a esigenze di **ecocompatibilità**: dalla realizzazione dei termoarredi in alluminio riciclato all'**elettrificazione** degli stessi.

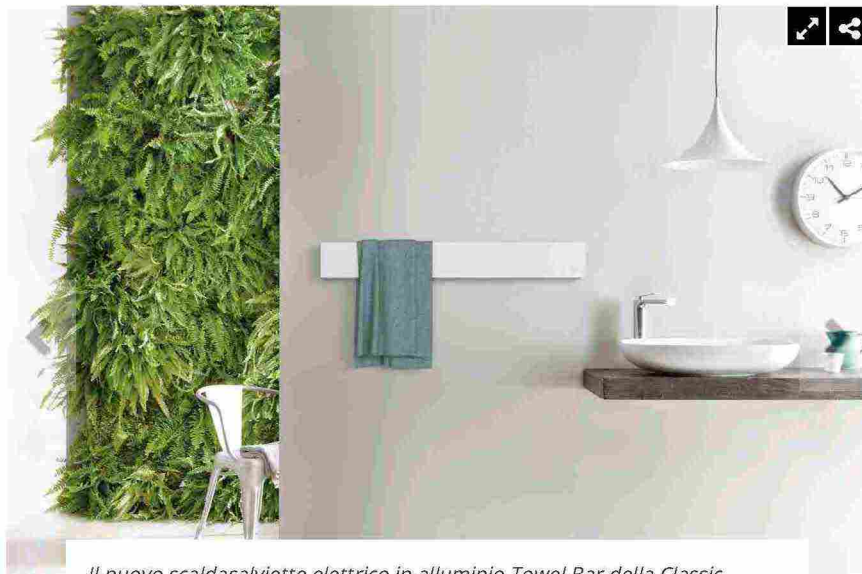
Una profonda cultura sostenibile è ciò che ha messo in atto il gruppo Fecs con i suoi brand, realizzando collezioni di radiatori in **alluminio** in cui la materia prima, **riciclabile al 100%**, garantisce la migliore resa termica poiché consente di raggiungere velocemente le condizioni ottimali di calore, con un dispendio energetico minimo.

Oggi, Fecs intraprende una nuova sfida nell'ambito della sostenibilità ambientale dopo l'acquisizione di **Underleaf**, l'azienda di riferimento nel settore dell'**elettrificazione** dei termoarredi.

Una vera innovazione nel settore del riscaldamento è la tecnologia brevettata **Liquid Stone** che utilizza polveri di marmo riciclate e amalgamante grazie a un processo ecosostenibile a bassissime emissioni di CO2.

I radiatori dotati di questo brevetto sono in grado di **riscaldarsi**

**uniformemente** per garantire un **rendimento termico a elevata efficienza**.



*Il nuovo scaldasalviette elettrico in alluminio Towel Bar della Classic Collection [Ridea](#)*