

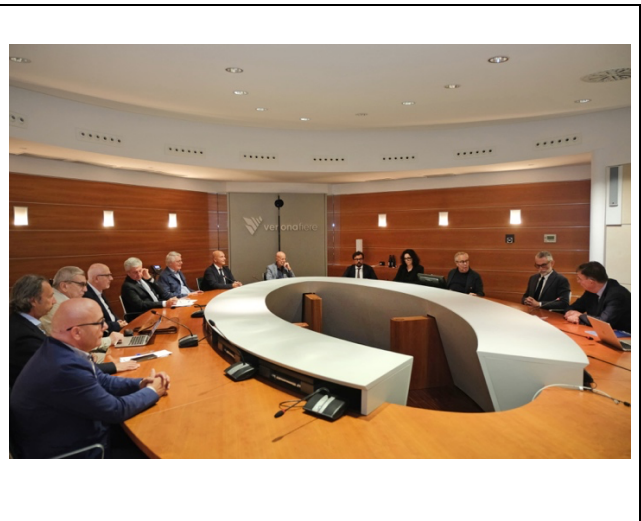
**VERONA - 27 SETTEMBRE 2024**

**FIRST REPLICATION WORKSHOP**

In occasione della esposizione MARMO+MAC 2024, l'ente FIERA DI VERONA spa ha ospitato, nella propria sala di rappresentanza, un primo workshop dedicato alla REPLICATION, cioè ad organizzare e mettere in campo azioni "promozionali" rivolte alle imprese che operano nel settore del Marmo e delle Pietre Ornamentali.

Al workshop, organizzato da ISIM e da CONFINDUSTRIA MARMOMACCHINE, hanno partecipato i più importanti dirigenti delle associazioni di settore della provincia di Verona: CONFINDUSTRIA, FIERA DI VERONA, UNIVERSITA' DI VERONA, VERONA STONE DISTRICT tra gli altri.

La presentazione del progetto ZSW e delle possibili iniziative di replication nella provincia di Verona, sono state a cura dell'ing. Paolo Marone di ISIM (Istituto Internazionale del Marmo) e dell'ing. Floriano Tosato (ZSW Project Manager). Il dibattito è stato moderato dall'arch. Roberto Bianconi, collaboratore di ISIM per gli aspetti di comunicazione e dissemination. Erano inoltre presenti, in veste di "testimonial" il dr. Tommaso Prisco (di ALFA MARMI) e Giulio Marini (di MARINI MARMI), partner del progetto ZSW.



Dopo la presentazione degli obiettivi e risultati del progetto LIFE ZSW a cura dei partner di progetto, il presidente di CONFINDUSTRIA MARMOMACCHINE (dr. Flavio Marabelli) ha proposto ai presenti di adottare una strategia di coinvolgimento di nuove industrie del settore (sia in Veneto che nel resto d'Italia) per creare un "cluster applicativo" per ogni regione (o distretto), nel quale le aziende più attente all'innovazione si impegnassero nella installazione di un impianto di riciclaggio e valorizzazione degli scarti lapidei implementando la tecnologia ZSE, e operassero poi come esempio e traino per le rimanenti industrie. ISIM e CONFINDUSTRIA MARMOMACCHINE si impegneranno per gli aspetti di promozione e supporto, ivi incluso la preparazione di proposte di progetto per richiedere finanziamenti pubblici Regionali e Comunitari.



L'ing. Paolo Marone e l'ing. Floriano Tosato hanno inoltre assicurato i presenti circa la disponibilità di ISIM e di TEKPED (anche con la collaborazione ISIM-UNIVR) a supportare i futuri eventi che le diverse associazioni vorranno organizzare per diffondere la tecnologia ZERO STONE WASTE, anche offrendo supporto tecnico-scientifico alle imprese del settore per la transizione a pratiche di Economia Circolare.

I partecipanti si sono commiatati garantendo il proprio impegno per organizzare ulteriori veneti di “replication” a livello regionale e di distretto.

