



TECNOLOGIE ANTISISMICHE, A ISCHIA UN INCONTRO DEDICATO ALLE ULTIME INNOVAZIONI NEL SETTORE

Ruregold, azienda italiana specializzata a livello internazionale nel settore del rinforzo strutturale, ha organizzato a Ischia una giornata finalizzata a illustrare le più avanzate tecnologie di consolidamento antisismiche made in Italy. L'incontro, dedicato ai tecnici professionisti e agli operatori del settore, si terrà lunedì 10 dicembre presso la Biblioteca Antoniana

Sensibilizzare i progettisti e i professionisti del settore sull'importanza della prevenzione sismica attraverso l'utilizzo delle innovazioni nel campo dell'edilizia: è questo lo scopo di "Le tecnologie FRCM: normative e case histories", il meeting promosso da Ruregold e iProgetti in collaborazione con PIDA (Premio Internazionale Ischia di Architettura) e con il patrocinio dell'Ordine Architetti di Napoli. L'incontro si terrà lunedì 10 dicembre dalle 16 alle 19 presso la Biblioteca Antoniana di Ischia, isola più volte sconvolta da eventi sismici, e vedrà l'intervento di alcuni dei massimi esperti del settore: aprirà il convegno l'ing. Rocco Di Iorio, che farà una panoramica generale sui prodotti Ruregold e sui riferimenti normativi per i materiali compositi in FRCM, oltre ad una casa Ruregold, azienda italiana specializzata a livello internazionale nel settore del rinforzo strutturale, ha organizzato a Ischia una giornata finalizzata a illustrare le più avanzate tecnologie di consolidamento antisismiche made in Italy. L'incontro, dedicato ai tecnici professionisti e agli operatori del settore, si terrà lunedì 10 dicembre presso la Biblioteca Antoniana

Sensibilizzare i progettisti e i professionisti del settore sull'importanza della prevenzione sismica attraverso l'utilizzo delle innovazioni nel campo dell'edilizia: è questo lo scopo di "Le tecnologie FRCM: normative e case histories", il meeting promosso da Ruregold e iProgetti in collaborazione con PIDA (Premio Internazionale Ischia di Architettura) e con il patrocinio dell'Ordine Architetti di Napoli. L'incontro si terrà lunedì 10 dicembre dalle 16 alle 19 presso la Biblioteca Antoniana di Ischia, isola più volte sconvolta da eventi sismici, e vedrà l'intervento di alcuni dei massimi esperti del settore: aprirà il convegno l'ing. Rocco Di Iorio, che farà una panoramica generale sui prodotti Ruregold e sui riferimenti normativi per i materiali compositi in FRCM, oltre ad una case history sugli edifici in muratura; a seguire l'ing. Antonio Trimboli che tratterà dei criteri di

dimensionamento dei rinforzi FRCM ed FRP per cemento armato; in chiusura l'ing. **Federica Caldosò**, Product Manager di Ruregold, illustrerà la caratterizzazione dei sistemi FRCM secondo i criteri di accettazione ICC-ES (AC 434) e (ACI 549). Saranno inoltre esaminati **interventi di rinforzo strutturale eseguiti sull'edilizia monumentale** e sulle **infrastrutture civili quali ponti e viadotti**.

Ruregold, realtà italiana **presente a livello mondiale nel settore del rinforzo strutturale** e dell'**adeguamento sismico di edifici e infrastrutture**, è da sempre all'avanguardia nello sviluppo di **nuovi prodotti e innovative tecnologie al fine garantire una sicurezza ottimale**. I prodotti Ruregold, autentiche soluzioni rivoluzionarie per il **rinforzo strutturale con malte a matrice cementizia**, sono i **primi al mondo certificati secondo lo standard internazionale ACI549**. I **sistemi di rinforzo in FRCM** conferiscono al fabbricato la capacità di resistere anche a forti eventi sismici. Ruregold, per rispondere alle esigenze dei professionisti che si trovano ad operare all'interno delle aree terremotate, si avvale di studi partner come la società cooperativa iProgetti che si fanno carico di dimensionare e verificare, nel rispetto della normativa vigente, l'intervento di rinforzo e/o di consolidamento al fine di consentire l'accesso ai contributi per la ricostruzione o agli sgravi fiscali del Sismabonus.