



venerdì 1 luglio 2022
ore 15:00 | *online*

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE NEL MONDO DELL'ACCIAIO: APPROCCI OPERATIVI PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Laura Treccani - *Technology Transfer Engineer di CSMT*
Carlo Brondi, Michele Andreotti - *CNR-STIIMA National Research Council*

Negli ultimi decenni la parola **SOSTENIBILITÀ** è entrata sempre più a far parte del nostro vocabolario e ormai tutti concordano sul fatto che sia diventata indispensabile per la sopravvivenza. Ma essere favorevoli alla sostenibilità non basta, è fondamentale attuarla.

CSMT, in collaborazione con CNR-STIIMA, presenta il seminario **“Sostenibilità ambientale nel mondo dell'acciaio: approcci operativi per la transizione ecologica”**, in programma il 1° luglio alle ore 15:00, in modalità online, dedicato alle principali sfide ambientali per il settore dell'acciaio e la loro implementazione. A partire da un quadro generale saranno presentate le varie iniziative di policy (SDGs, ETS, pacchetto New Green Deal ed Economia Circolare) e la loro ricaduta nel settore dell'acciaio. Saranno dunque mostrati alcuni strumenti innovativi a supporto dell'industria siderurgica per quantificare i benefici ambientali in questo ambito.

ISCRIVITI ALL'EVENTO

L'incontro fa parte della rassegna “Conoscere e Capire la Sostenibilità” della Camera di Commercio di Brescia, in collaborazione con Intesa Sanpaolo e Intesa Sanpaolo Innovation Center, proposta nell'ambito delle attività proposte dal “Laboratorio ESG – Environmental Social Governance”.