



Comunicato stampa

AIS al SAIE

PER UN CANTIERE REALMENTE SOSTENIBILE: UNA PROPOSTA METODOLOGICA

Tre giorni di riflessione e di confronto nel segno del cantiere sostenibile. AIS coglie l'occasione dell'edizione 2022 del SAIE per presentare la propria originale proposta metodologica per misurare e valutare le prestazioni di sostenibilità di un cantiere edile.

Il 19 ottobre nella “Piazza AIS” il presidente **Lorenzo Orsenigo** e la coordinatrice del gruppo di lavoro sul “Cantiere sostenibile”, **Patrizia Vianello**, con il supporto di alcuni dei coordinatori degli 11 sottogruppi tematici, **illustreranno il documento che AIS mette a disposizione di stazioni appaltanti, progettisti e imprese per individuare gli obiettivi e definire le strategie per raggiungere sempre più elevati livelli di sostenibilità durante la cantierizzazione di un'opera.**

Grazie alla mappa di una decina di indicatori e ai valori ad essi collegati, diventa possibile misurare i risultati rispetto a questioni nevralgiche come la gestione dell'acqua, i rifiuti, l'impronta carbonica, l'utilizzo di materiali green, la dimensione del riciclo, così come la sicurezza. La somma dei punteggi raggiunti consentirà di valutare il livello generale di sostenibilità del singolo cantiere, acquisendo una oggettiva consapevolezza del livello raggiunto.

Altri due aspetti, collegati strettamente agli obiettivi di sostenibilità di un cantiere, saranno al centro delle giornate del **20** e del **21 ottobre**. Da un lato si rifletterà su come una infrastruttura va ad impattare sui territori e sulle comunità locali valorizzando una serie di buone pratiche riguardanti sia la

progettazione sia la fase realizzativa di un'opera. **Un focus specifico verrà dedicato al Dibattito pubblico**, mettendo in evidenza aspetti positivi e criticità, **guardando anche alla più ampia dimensione dello Stakeholder engagement.**

Il secondo tema riguarderà **il ruolo determinante della digitalizzazione per migliorare le prestazioni di sostenibilità sia nella fase progettuale sia in quella del cantiere.** Anche in questo caso verranno presentate alcune esperienze di successo e ci si confronterà sull'utilità di una serie di tecnologie e di modelli utile a favorire la misurabilità dei risultati.

Ci puoi trovare allo stand B49, nel padiglione 29

Leggi il programma provvisorio