



DIGI-BRIDGE FLAGSHIP EVENT

Università di Bologna - Scuola di Ingegneria e Architettura
22 maggio 2026

Tavola rotonda con partner industriali e stakeholder

Davide Del Corno, Direttore AIS



ASSOCIAZIONE INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Associazione italiana per la sostenibilità delle infrastrutture

Associazione Infrastrutture Sostenibili

Think Tank tecnico, scientifico e culturale

Orientare la progettazione, realizzazione e gestione delle infrastrutture nel segno della sostenibilità ambientale, economica e sociale

150 soci

che esprimono oltre il 2% del PIL nazionale



120 soci collettivi



27 soci individuali



3 soci di diritto

4 pilastri

su cui si poggia il **progetto associativo**

- **misurazione e valutazione** delle prestazioni e dei risultati in termini di sostenibilità
- **digitalizzazione**
- conoscenza e ricorso sempre più diffuso e consapevole a **prodotti e soluzioni green**
- qualificazione degli **operatori** in una logica ESG

Il valore di AIS

Un modello associativo fondato su un metodo di lavoro che valorizza **lo scambio e la condivisione** tra tutti gli operatori della filiera delle infrastrutture sostenibili

Stazioni appaltanti

Imprese di costruzioni

Produttori di materiali e tecnologie

Società di progettazione e ingegneria

Società di servizi

Aziende tech

Istituti finanziari e assicurazioni

Professionisti



La missione di AIS

Favorire la diffusione di **UNA CULTURA**
ampia e qualificata della sostenibilità

Come?

- Producendo **Position Paper** con proposte puntuali
- Promuovendo e divulgando **studi e ricerche**
- Organizzando **iniziative, seminari e convegni** utili ad una migliore conoscenza e diffusione di strumenti, metodologie e proposte, favorendone l'applicazione

A promotional poster for a workshop. The background is a dark, overcast sky with a large orange excavator arm on the right side. The AIS logo is in the top left. The text is in white and green. The main title is 'Il recupero dei materiali da demolizione: dalla progettazione alla gestione'. Below it are two bullet points: 'Applicabilità e soluzioni facilitative' and 'Oltre i CAM Strade e il Decreto End of Waste'.

AIS ASSOCIAZIONE
INFRASTRUTTURE
SOSTENIBILI

WORKSHOP

**Il recupero dei materiali da
demolizione: dalla
progettazione alla gestione**

- Applicabilità e soluzioni facilitative
- Oltre i CAM Strade e il Decreto End of Waste

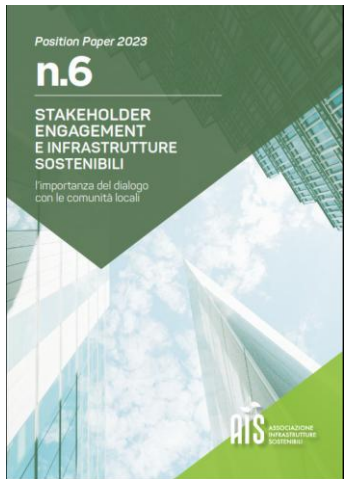
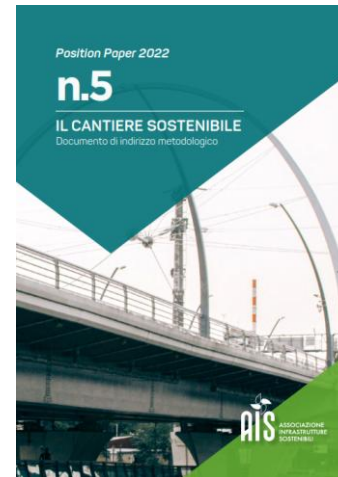
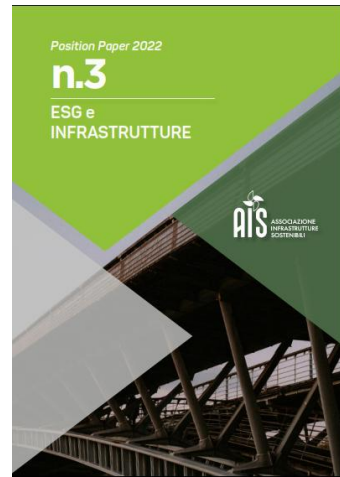
In collaborazione con:



sono concessi 4 CFP



10 position paper in 5 anni



PRASSI DI RIFERIMENTO

UNI/PdR 172

21 FEBBRAIO 2025

Cantiere sostenibile per le opere infrastrutturali - Strategie, indicatori e buone pratiche
Sustainable construction site for infrastructure works - Strategies, indicators and best practices

TESTO ITALIANO

UNI 172




IL VALORE DELLA SOSTENIBILITÀ
Finanza, Economia, Infrastrutture

A cura di Marco Panara



5 gruppi di lavoro in corso per 5 nuovi PP

- **Strade smart** e sostenibili
- Infrastrutture **idriche e cambiamento climatico**;
- La sostenibilità delle infrastrutture di produzione e distribuzione di **energia da fonti rinnovabili**
- Infrastrutture e **finanza sostenibili**
- **Recupero materiali** da demolizione

 Servizio | **Economia e sostenibilità**

Green economy, un tavolo nazionale per lo standard delle infrastrutture sostenibili

L'iniziativa è dell'associazione Infrastrutture Sostenibili (Ais). Il presidente Orsenigo: «I capitali green ci sono ma non arriveranno senza standard rigorosi»

di Davide Madeddu
15 dicembre 2025

 / **ANSA2030 PIÙ SOSTENIBILI** / Infrastrutture & Città

Ais, serve strategia innovativa per infrastrutture idriche sostenibili

Governance più semplice e Cabina di regia centralizzata



ROMA, 18 marzo 2026, 13:13
Redazione ANSA

 **ANSA check**
notizie d'origine certificate

 **ASSOCIAZIONE
INFRASTRUTTURE
SOSTENIBILI**

Associazione Infrastrutture Sostenibili

Grazie per l'attenzione

Per informazioni e contatti:

Davide Del Corno

3498764202

direttore@infrastrutture sostenibili.org



ASSOCIAZIONE INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI

Associazione italiana per la sostenibilità delle infrastrutture