

L'accessibilità dell'ambiente costruito ha implicazioni di carattere sociale, economico e morale la cui rilevanza aumenta considerando la sfera pubblica. Tale requisito resta pertinente e rilevante quando l'ambiente costruito, per specifici interessi, assume il significato di *patrimonio architettonico*. Il ruolo attribuito all'accessibilità nel riconoscimento nella *UNESCO World Heritage List* dimostra il consolidato interesse globale per la questione.

Nel nostro Paese non sono mancate le strategie governative: con riferimento agli obblighi normativi dell'ultimo quindicennio dello scorso secolo, oggi sono ormai definitivamente superate la logica della deroga o e l'alibi della rimovibilità. Parallelamente, negli ultimi anni si è manifestato un crescente approfondimento teorico e metodologico, apprezzabile nella produzione scientifica nazionale. Tuttavia, lo scenario delle realizzazioni rimane disomogeneo: la tendenziale accessibilità del patrimonio architettonico resta obiettivo lontano, così come la fruibilità inclusiva dell'ambiente costruito più ordinario.

L'emergere di temi come inclusione, partecipazione, comunicazione, ai quali fa da sfondo un ruolo rinnovato dell'utente/visitatore, basta a confermare l'attualità del tema e la necessità di ulteriori approfondimenti, rendendo opportuno aggiornare su una base condivisa i ragionamenti già sviluppati negli ultimi lustri da numerosi ricercatori italiani afferenti ai settori della *Tecnologia dell'Architettura* e del *Restauro Architettonico*.

Obiettivo della Giornata di studi è raccogliere approcci metodologici e orientamenti sviluppati entro i due settori scientifico-disciplinari, soprattutto allo scopo di delineare future comuni strategie di ricerca su questo argomento, così importante per il patrimonio e per la collettività.

SIT_dA
Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura
CLUSTER PARCH
PATRIMONIO ARCHITETTONICO

Coordinatore pro tempore:
Maria Luisa Germanà

Segreteria Organizzativa:
Elvira Nicolini, Francesco Renda con Clelia La Marita

SIT_dA

Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura

Giornata Nazionale di Studi

L'ACCESSIBILITÀ

**NEL PATRIMONIO ARCHITETTONICO:
APPROCCI ED ESPERIENZE TRA TECNOLOGIA E RESTAURO**

Venerdì 24 gennaio 2020

Università degli Studi di Palermo
Dipartimento di Architettura
Viale delle Scienze, Edificio 14
Aula magna Margherita De Simone

