

ASSIL

Associazione Nazionale
Produttori Illuminazione



ASSIL a Light + Building 2026: i dati della survey "Map the Smart Future" tracciano la rotta dell'industria italiana

Milano/Francoforte, 8 aprile 2026 – In occasione di Light + Building 2026, **ASSIL** (Associazione Nazionale Produttori Illuminazione) federata ANIE Confindustria, presenta i risultati consolidati della campagna di engagement "**Map the Smart Future**". L'Associazione, che rappresenta oltre il 68% del fatturato nazionale del settore, ha analizzato i trend tecnologici attraverso il coinvolgimento diretto della filiera presente in fiera.

L'analisi del campione evidenzia una partecipazione estremamente eterogenea, capace di offrire una visione d'insieme che rappresenta fedelmente l'intera catena del valore del settore illuminotecnico. La quota maggioritaria dei rispondenti è costituita dai **produttori**, che coprono esattamente la metà del campione con il 50% delle adesioni. Una componente significativa è rappresentata poi dai **professionisti** e dai **progettisti**, con i **lighting designer** e gli esperti del settore che compongono il 20% dei partecipanti. Il restante 30% della platea è invece equamente suddiviso tra le figure legate ai distributori (10%) e importatori (10%), e altre figure professionali chiave come contractor e buyer, che pesano per il finale 10%

I Risultati: standard e valore aggiunto

Dalle risposte fornite dal campione emergono direttrici chiare sul futuro dell'illuminazione connessa:

- **Predominanza del DALI:** Il protocollo **DALI** (Digital Addressable Lighting Interface) è indicato come standard dominante per il futuro dal **70%** del campione totale, seguito da **KNX** (standard mondiale aperto per il controllo e l'automazione di case ed edifici) e **Zigbee** protocollo di rete wireless mesh a basso consumo e corto raggio, basato sullo standard IEEE 802.15.4), spesso utilizzati in configurazioni ibride.
- **Monitoraggio dei consumi:** Il **100%** degli intervistati identifica nel **monitoraggio dei consumi energetici in tempo reale** il valore aggiunto principale di un sistema connesso.
- **Manutenzione e Flessibilità:** La **manutenzione predittiva** (60%) e la **flessibilità d'uso** (40%) sono considerate leve fondamentali per l'adozione delle nuove tecnologie.
- **Sostenibilità circolare:** Per il **90%** dei partecipanti, la vera sostenibilità risiede nella **modularità e riparabilità** dei prodotti, superando il concetto di mera efficienza luminosa.

Questi dati confermano la maturità del mercato e supportano la posizione espressa dal Presidente **Carlo Comandini** durante la recente audizione al Senato. L'industria italiana è pronta a guidare la transizione digitale prevista dal **DDL 1700**, forte di una filiera che vede nella connettività e nella circolarità i pilastri della propria crescita.

"La partecipazione massiccia dei produttori e dei progettisti alla nostra survey conferma che la 'mappa' del futuro smart è già tracciata", dichiara il Presidente ASSIL. "I dati mostrano una convergenza totale verso sistemi aperti e riparabili, in linea con le eccellenze che le nostre imprese portano nel mondo".

ASSIL - Associazione Nazionale Produttori Illuminazione federata ANIE Confindustria, raggruppa circa 90 aziende produttrici di apparecchi, componenti elettrici per l'illuminazione, sorgenti luminose e LED, tra le più rappresentative operanti sul mercato illuminotecnico italiano. Le imprese ASSIL, con fatturato globale di circa 2,1 miliardi di €, sviluppano oltre il 68 % del fatturato complessivo italiano del settore e occupano oltre 6.300 addetti. Mission dell'Associazione è rappresentare, tutelare e supportare le Aziende Associate per favorire la crescita di un'industria di qualità basata su Innovazione e Internazionalizzazione.

ASSIL

RESPONSABILE COMUNICAZIONE

Nazareno Viale - viale@assil.it – 348 4068560

UFFICIO STAMPA

Giulia Fabbri - g.fabbri@bovindo.it – 345 6156164