

## L'intervista Impianti elettrici, Federazione Anie lancia il sito e illustra le strategie

Uno spazio espressamente dedicato a chi si muove tra gli impianti elettrici: si tratta di <http://impiantialivelli.it> ed è stato rivisto completamente dalla Associazione Componenti e Sistemi per Impianti di Federazione Anie (la Federazione che rappresenta in Confindustria l'industria elettrotecnica ed elettronica italiana), in collaborazione con la agenzia multimediale Santicorna. A chi si rivolge? A consumer e professionisti con sezioni interattive e piena fruibilità da qualsiasi dispositivo. Una grafica fresca, un'interfaccia user friendly e una completa ottimizzazione per la navigazione da mobile. Per l'occasione, Gian Carlo Corvi, coordinatore della commissione comunicazione di Anie, ha risposto alle nostre domande.

### PERCHÉ AVETE DECISO DI LANCIARE QUESTO PORTALE?

Il risparmio energetico nell'abitazione, le agevolazioni fiscali per rinnovare un impianto, la predisposizione di punti prese e punti luce, fino alle possibilità offerte dalla domotica: sono tutti temi di grande interesse per chi si trova ad affrontare l'acquisto di un immobile, una ristrutturazione o semplicemente

vuole alzare il livello di sicurezza e le performance del suo impianto. Tuttavia ci siamo resi conto che non esisteva uno strumento completo e ricco di tutte le informazioni utili. Il nostro primo obiettivo è stato dunque di tipo divulgativo: volevamo offrire uno strumento per far conoscere le potenzialità dell'impianto elettrico domestico ai professionisti del settore e ai consumatori. Dal 2011 a oggi il portale è diventato un punto di riferimento sul tema, grazie anche al contributo degli strumenti di comunicazione social: la pagina Facebook di Impianti a Livelli è ormai arrivata a registrare oltre 8400 fan e i post incassano una portata settimanale di oltre 5 mila visualizzazioni. Il nuovo sito è nato proprio grazie ai suggerimenti dei follower dei canali social. Nei mesi scorsi è stato effettuato un sondaggio online su quali avrebbero dovuto essere i contenuti e l'aspetto della nuova interfaccia.

### QUALI SONO LE CARATTERISTICHE PRINCIPALI E A QUALE PUBBLICO SI RIVOLGE?

Per i professionisti del settore il nuovo [impiantialivelli.it](http://impiantialivelli.it) contiene i materiali utili agli esperti dell'impianto elettrico: documentazione



### Il portale rinasce con la supervisione dell'agenzia multimediale Santicorna. Intervista del DailyNet al coordinatore della commissione comunicazione Corvi

ne tecnica, booklet dedicati, link di interesse e tutto ciò che serve per essere aggiornati sulla normativa e per rispondere alle domande dell'installatore alle prese con un impianto nuovo o da riqualificare. Per il consumatore finale invece [impiantialivelli.it](http://impiantialivelli.it) si configura come una vera e propria bussola per orientarsi nel complesso mondo dell'impianto elettrico domestico, delle sue funzionalità e delle sue potenzialità, attraverso adv, video tutorial e ricchi materiali scaricabili gratuitamente. La sezione "Rubriche" è stata aggiornata con nuovi contenuti dalla grafica semplice, accattivante e divertente, mentre le "Schede Livelli" sono state arricchite da focus specifici sugli ambienti e le stanze della casa (cucina, bagno, camera). Particolarmente utile anche il Glossario dell'impianto elettrico, che

spiega in maniera semplice la terminologia tecnica del settore. Il nuovo sito dialoga con le pagine social di Facebook e Google+, il canale YouTube, il profilo LinkedIn e l'app dedicata, che contiene anche un test di autoverifica sul livello di impianto adatto alle proprie necessità, tutti targati "Impianti a livelli". Una norma tecnica ha completamente ridefinito le regole di progettazione e realizzazione degli impianti elettrici in ambito residenziale con una classificazione degli impianti in tre livelli: il Livello 1 definisce la configurazione minima che deve avere un impianto perché possa essere considerato a norma, il Livello 2 ne aumenta le dotazioni, le prestazioni e la fruibilità, mentre il Livello 3, quello domotico, rappresenta la massima espressione di un impianto, con funzioni intelligen-

ti e hi tech che ottimizzano la vita domestica e consentono significativi risparmi energetici e quindi economici. Anie ha promosso nel 2011 una campagna di divulgazione delle nuove regole dell'impianto elettrico, implementata poi nel 2014 con una nuova immagine grafica e nuovi personaggi guida, ma soprattutto con l'allargamento del target, fino a quello consumer. L'obiettivo è far comprendere che, grazie alla tecnologia, ogni abitazione può rispondere in modo flessibile alle esigenze di chi la abita.

### QUALI SONO GLI SBocchi DAL PUNTO DI VISTA DIVULGATIVO?

L'impianto elettrico domestico riguarda la vita quotidiana di tutti. I numeri di accesso degli utenti del web e dei social ci dimostrano che c'è interesse da parte degli utenti consumatori, che vogliono essere sempre più informati, consapevoli e attivi socialmente.