

30 Gennaio 2020

BARI

SEDE ACMEI

Triggiano - Bari

ore 14:00 inizio registrazioni

chiusura lavori 19:00 circa

INFO:

www.apilblog.it

www.apilitalia.it

apil@federlegnoarredo.it



Progettare il Progettista 2019 *Extra*

BARI

LEED + WELL
e **LIGHT**

PROGETTAZIONE SOSTENIBILE: L'IMPORTANZA DEL LIGHTING DESIGN SECONDO GLI STANDARD LEED E WELL

I Parte : Inquadramento normativo ore 14:15

- Presentazione e saluti istituzionali:
Arch. A. Ingrosso , Consigliere APIL.
- Requisiti per progettare l'illuminazione secondo le certificazioni LEED e WELL -
Arch. S.Paglia - Studio Ariatta
- Pausa caffè - ore 16.15

II PARTE : LEED+WELL+LIGHT case study ore 16.30

- Case studies in cui la progettazione della luce è parte integrante del processo progettuale in architettura finalizzato all'ottenimento dei certificati LEED e WELL.
Prof. Arch. G.Multari, Dipartimento di Architettura Università Federico II di Napoli; Arch. A. Ingrosso, Lighting Designer, Consigliere APIL.
- Tavola rotonda



L'ingresso alla conferenza è libero previa registrazione

In attesa di 4 crediti formativi erogati da CNAPPC

Progettare il Progettista *extra*
LEED+WELL+LIGHT

30 GENNAIO 2020 - BARI

SEDE ACMEI

S.S.16 km 810 Triggiano - Bari

PROGETTARE IL PROGETTISTA 2019 *extra* a Bari

APIL - Associazione dei Professionisti dell'Illuminazione, visto il successo delle edizioni 2019, sta organizzando per gennaio 2020 un'edizione di **Progettare il Progettista extra a Bari**, sul tema **progettazione della Luce secondo gli standard LEED e WELL**.

Durante la conferenza verranno approfonditi argomenti relativi agli standard di progettazione definiti in seno ai sistemi di certificazione LEED e WELL, attraverso la presentazione dell'attuale sistema di regolamentazione tecnico e case study, volti a porre in evidenza l'importanza della progettazione della luce integrata, svolta da un lighting designer, assieme agli altri attori presenti nel processo di design dei sistemi.

Più nel dettaglio di LEED e WELL.

il **Certificato LEED** è un sistema volontario, nato grazie a U.S. Green Building Council, e basato sul consenso, per la progettazione, costruzione e gestione di edifici sostenibili ed aree territoriali ad alte prestazioni e

che si sta sviluppando sempre più a livello internazionale; può essere utilizzato su ogni tipologia di edificio e promuove un sistema di progettazione integrata che riguarda l'intero edificio.

WELL è invece il nuovo protocollo internazionale appositamente studiato, per verificare (e certificare) il livello di salubrità e di benessere di chi soggiorna e vive negli ambienti costruiti. Questo protocollo pensato per essere applicabile su qualsiasi edificio a prescindere che sia certificato LEED, è un sistema basato sulla misurazione, certificazione e monitoraggio di tutti gli aspetti dell'edificio che possono avere impatto sulla salute ed il benessere degli occupanti. WELL è amministrato dall'International WELL Building Institute™ (IWBI).



Progettare il Progettista
LEED+WELL+LIGHT

INFO:

blog: www.apilblog.it

web: www.apitalia.it

email: apil@federlegnoarredo.it

PROGRAMMA DEL CONVEGNO

Progettare il Progettista *extra*

LEED+WELL+LIGHT

30 GENNAIO 2020 - BARI

SEDE ACMEI

S.S.16 km 810 Triggiano - Bari

PROGRAMMA DELL'EVENTO

I Parte : Inquadramento normativo

14.00 Registrazione Partecipanti

14.15 arch. Andrea Ingrosso, consigliere

APIL. Presentazione e saluti istituzionali

14.30 Arch. Sandro Paglia, Studio Ariatta

Requisiti per progettare l'illuminazione secondo le certificazioni LEED e WELL. In un edificio che persegua le certificazioni LEED e WELL i requisiti legati all'illuminazione sono molteplici e possono risultare vincolanti nelle scelte progettuali. Analisi delle "sfide" dei due protocolli a chi progetta l'illuminazione

16.15 Coffee break

II PARTE : LEED+WELL+LIGHT Case study

16.30 Prof. Arch. G.Multari, Dipartimento di Architettura Università Federico II di Napoli;
Arch. A. Ingrosso, Lighting Designer, Consigliere APIL

Presentazione di case studies in cui la progettazione della luce è parte integrante del processo di progettazione della luce, finalizzato all'ottenimento dei certificati LEED e WELL.

18.45 Tavola Rotonda



Progettare il Progettista
LEED+WELL+LIGHT

INFO:

blog: www.apilblog.it

web: www.apitalia.it

email: apil@federlegnoarredo.it

Progettare il Progettista *extra*
LEED+WELL+LIGHT

30 GENNAIO 2020 - BARI

SEDE ACMEI

S.S.16 km 810 Triggiano - Bari

Organizzato da:



APIL
Associazione Professionisti dell'illuminazione

Media Partner:



Luxemozione
news dal mondo della luce

Sponsor:

GOLD

3F Filippi
illuminazione

acmei



Progettare il Progettista
LEED+WELL+LIGHT

INFO:

blog: www.apilblog.it

web: www.apitalia.it

email: apil@federlegnoarredo.it

MODULO DI ISCRIZIONE

Progettare il Progettista *extra*

LEED+WELL+LIGHT

30 GENNAIO 2020 - BARI

SEDE ACMEI

S.S.16 km 810 Triggiano - Bari

Ricordati di inviare il modulo compilato a
apil@federlegnoarredo.it.

Affrettati, i posti sono limitati!

PROGETTAZIONE SOSTENIBILE: L'IMPORTANZA DEL LIGHTING DESIGN SECONDO GLI STANDARD LEED E WELL

Sì, desidero iscrivermi al convegno e restare aggiornato sulle nuove iniziative APIL!

Nome _____

Cognome _____

Indirizzo e Città _____ CAP _____

Recapito telefonico _____

E-mail _____

p.IVA _____ CF _____

Sono: Lighting Designer Consulente Illuminotecnico

Ingegnere Architetto Designer

Altro (Specificare) _____

L'ingresso è gratuito previa registrazione

Sono socio: APIL

AIDI

Studente

Altra associazione



Progettare il Progettista
LEED+WELL+LIGHT

INFO:

blog: www.apilblog.it

web: www.apitalia.it

email: apil@federlegnoarredo.it

MODULO DI ISCRIZIONE

Progettare il Progettista *extra*

LEED+WELL+LIGHT

30 GENNAIO 2020 - BARI

SEDE ACMEI

S.S.16 km 810 Triggiano - Bari

PROGETTAZIONE SOSTENIBILE: L'IMPORTANZA DEL LIGHTING DESIGN SECONDO GLI STANDARD LEED E WELL

INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 Regolamento (UE) 2016/679

Il Titolare del trattamento è FederlegnoArredo con sede in Foro Bonaparte n. 65 - 20121 Milano.

I dati personali conferiti compilando la presente scheda di registrazione saranno trattati per le seguenti finalità:

a) partecipazione all'evento APIL **Progettazione sostenibile: l'importanza del lighting design secondo gli standard LEED e WELL - il 30 gennaio 2020 dalle ore 14.00 presso SEDE DI ACMEI BARI S.S.16 km 810 Triggiano - Bari.**

b) invio di comunicazioni di natura istituzionale e promozionale, ivi inclusi newsletter ed inviti alle iniziative organizzate dal Titolare e/o società controllate e /o collegate.

Il trattamento dei dati per le finalità sopra descritte avverrà mediante strumenti cartacei, informatici e telematici, con modalità idonee a garantirne la sicurezza e la riservatezza in conformità alle disposizioni previste dall'art. 32 GDPR.

Il Regolamento Privacy UE 679/2016 conferisce all'interessato l'esercizio di specifici diritti, tra cui quelli di chiedere al titolare del trattamento: la cancellazione, la trasformazione in forma anonima ed il blocco dei dati trattati in violazione della legge, chiedere l'aggiornamento o la rettifica o l'integrazione, per opporsi al loro utilizzo, per ottenere l'elenco aggiornato dei Responsabili del trattamento, ottenere la portabilità dei dati, l'accesso all'autorità di controllo per svolgere reclamo.

L'esercizio di tali diritti potrà avvenire attraverso l'invio di una richiesta all'indirizzo di posta elettronica privacy@federlegnoarredo.it o scrivendo a FederlegnoArredo Federazione Italiana delle industrie del legno, del sughero, del mobile, dell'illuminazione e dell'arredamento, Foro Buonaparte n. 65 - 20121 Milano.

Per prendere visione dell'informativa completa, può fare riferimento al sito web www.federlegnoarredo.it

RILASCIO DEL CONSENSO Con riferimento al trattamento dei dati personali per le finalità di cui alla lettera b) della presente informativa:

Acconsento

Non acconsento

Data _____

Firma e timbro _____



Progettare il Progettista
LEED+WELL+LIGHT

INFO:

blog: www.apilblog.it

web: www.apitalia.it

email: apil@federlegnoarredo.it