
Testata: **YouTradeWeb.com**
Data: 13 dicembre 2016
Topic: Apertura punto vendita Leroy Merlin Torino Giulio Cesare

<http://www.youtradeweb.com/2016/12/leroy-merlin-torino/>

Leroy Merlin conquista Torino: aperto un nuovo punto vendita



🕒 dicembre 13, 2016

Leroy Merlin, azienda leader nel bricolage e fai-da-te, apre a **Torino** il suo più grande **punto vendita** del Piemonte e crea 125 nuovi posti di lavoro. LM, già presente a Collegno e Moncalieri, espande la propria presenza in Piemonte e inaugura, mercoledì 14 dicembre, il nuovo punto vendita di Torino Giulio Cesare, a pochi passi dal centro. Sviluppato su una superficie di 9.200 mq interni e 2.000 mq esterni, è il punto vendita Leroy Merlin più grande della regione, in cui sono stati creati nuovi posti di lavoro, con l'assunzione appunto di 125 nuove figure professionali. Tra questi, l'azienda ha selezionato – grazie alla collaborazione con importanti istituti locali come il Politecnico di Torino e lo Iaad (Istituto d'arte operativa e design) – anche 20 architetti e designer, a disposizione dei clienti per consulenze personalizzate.

“Grazie all'apertura di questo nuovo punto vendita, che va ad aggiungersi a quelli già esistenti a Collegno e Moncalieri, copriremo in modo capillare l'area torinese, fornendo ai **clienti** un'esperienza di acquisto completa e soddisfacente a due passi da casa” dichiara Vito Casciaro, Direttore del negozio. “Ai nostri clienti proponiamo un'**ampia area espositiva** con ispirazioni d'arredo per l'abbellimento, la manutenzione e la ristrutturazione della casa e del giardino. Ma è l'area del fare il fiore all'occhiello del negozio, un grande spazio dove poter fruire di corsi fai da te con il supporto di importanti partner in loco, questo ci consentirà di legarci ancora di più al territorio e ai suoi abitanti, dando forma alla loro voglia di fare e collaborando fattivamente con aziende e associazioni locali”.



Vito Casciaro, direttore nuovo punto vendita di Torino-Giulio Cesare

Ed è per il territorio piemontese, in cui la creatività di maker e designer si respira più che altrove, che Leroy Merlin offre uno **spazio del fare**; un'area collaborativa di 100 mq nella parte centrale del punto vendita che comprende uno spazio per la prova prodotto e uno per i maker con stampante 3D, laser cut e centro per la prototipazione. Qui vengono ospitati corsi fai-da-te, creati in collaborazione con importanti partner locali come Casa Jasmina, un progetto di Fablab Torino e Officine Arduino, che proporrà cinque laboratori sul Bricolage Intelligente per creare oggetti connessi che dialogano tra di loro e interagiscono con i social network. E ancora, Xké, il Laboratorio delle Curiosità, un centro per la didattica delle scienze rivolto alle scuole primarie e secondarie di I grado, studierà laboratori sperimentali di Tinkering per bambini, per sperimentare la cultura del fare. Anche Screw Project e How Creative Store organizzeranno corsi e laboratori di apprendimento.

All'ingresso il negozio prevede due percorsi differenziati per i clienti: sulla parte destra si accede al **mondo tecnico** – con i reparti di utensileria, ferramenta, cantiere idraulico ed elettrico, edilizia – mentre a sinistra si entra nel **mondo decorativo**, che con un percorso di oltre 2.000 mq, collega i settori decorazione, illuminazione e vernici che forniscono ai clienti suggestioni di arredo. Al centro, invece, si sviluppa **la grande area espositiva** con bagni, cucine, pavimenti, rivestimenti, porte e finestre arricchita da ispirazioni progettuali all'interno degli showroom. E sempre nel cuore del punto vendita si trova la zona dedicata ai **servizi**, con la **posa** realizzata in collaborazione con qualificati artigiani locali, la consegna a domicilio, il finanziamento e la consulenza dei professionisti presenti nel negozio. Inoltre in questo spazio sono presenti anche un'area relax e un bar a disposizione dei clienti.



Il nuovo punto vendita LM – Giulio Cesare, Torino

Non da ultimo il punto vendita di Torino Giulio Cesare è stato costruito secondo i parametri dell'innovativo Protocollo di valutazione Itaca. La facciata del fabbricato che ospita il negozio, ad esempio, è trattata con sostanze fotocatalitiche al biossido di titanio che consentono la decomposizione delle sostanze inquinanti. Inoltre, gli impatti sul traffico veicolare, sulla qualità dell'aria e sul rumore, vengono tenuti sotto controllo attraverso tre campagne di monitoraggio, con cadenza periodica. E ancora, sulla copertura è stato applicato un **campo fotovoltaico** estensivo di circa 8.000 mq che consente la generazione di corrente elettrica andando così a coprire buona parte del **fabbisogno del fabbricato**. Dal 2009 la Regione Piemonte ha infatti messo in atto politiche mirate a migliorare la **qualità dell'edificato** sul territorio regionale, richiedendo una maggiore attenzione alle tematiche energetiche e ambientali, riconfermandosi Regione virtuosa in termini di **ecosostenibilità**.



La squadra del nuovo punto vendita LM di Giulio Cesare, Torino

Testata: **DIYandGarden.com**
 Data: 14 dicembre 2016
 Topic: Apertura punto vendita Leroy Merlin Torino Giulio Cesare

<http://diyandgarden.com/distribuzione/leroy-merlin-torino-tra-makers-tecnologia-e-sostenibilita/>



||| Leroy Merlin Torino, tra makers, tecnologia e sostenibilità

PUBBLICATO IL 14 DICEMBRE 2016

Se le novità in fatto di assortimento e format non mancano, anche dal punto di vista più tecnologico e di contenuto l'insegna del gruppo Adeo non ha mancato di introdurre elementi di novità.

Indubbiamente l'ambito che più colpisce è l'area destinata ai corsi ma non solo. Ricordando l'esperienza parigina della collaborazione con Tech Shop e ancora i primi tentativi fatti a Palermo, dove è presente una macchina laser, qui a Torino, il percorso si fa più concreto e strutturato.

Intanto l'area - uno spazio del fare - di ben 100 mq, collocati nella parte centrale del punto vendita, di fronte alla zona ristoro. Uno spazio, che comprende zone per la prova prodotto, con tavoli e pareti, e uno per i maker comprensiva di stampante 3D, laser cut e centro per la prototipazione.

Qui vengono ospitati corsi fai-da-te, creati in collaborazione con importanti partner locali come Casa Jasmina, un progetto di Fablab Torino e Officine Arduino, che proporrà cinque laboratori sul Bricolage Intelligente per creare oggetti connessi che dialogano tra di loro e interagiscono con i social network. E ancora, Xkè, il Laboratorio delle Curiosità, un centro per la didattica delle scienze rivolto alle scuole primarie e secondarie di I grado, studierà laboratori sperimentali di Tinkering per bambini, per sperimentare la cultura del fare. Anche Screw Project e HOW Creative Store organizzeranno corsi e laboratori di apprendimento. Sono molto contenti di avere uno spazio dove poter creare.

E' un'area che si pone più di un obiettivo. Il primo è quello di organizzare corsi; il secondo mettere a disposizione macchine e utensili per i clienti; il terzo, consentire ai makers di venire qui per le loro creazioni e poi metterle in esposizione. "E' una start up che stiamo sviluppando insieme per capire dove ci può portare" spiega Vito Casciaro, direttore del negozio.

Tecnica ma anche tecnologia. Infatti, come ha spiegato Alberto Patti, direttore marketing di Leroy Merlin Italia, "dopo aver adottato nuovi sistemi di pagamento in cassa, è qui che si sperimentano le prime soluzioni di self-checkout e il circuito virtuoso - per ora off line, ma presto anche on line - del sistema dei servizi offerti da Leroy Merlin".

Non ultimo il punto vendita di Torino Giulio Cesare è stato costruito secondo i parametri dell'innovativo Protocollo di valutazione ITACA. La facciata del fabbricato che ospita il negozio, ad esempio, è trattata con sostanze fotocatalitiche al biossido di titanio che consentono la decomposizione delle sostanze inquinanti.

Inoltre, gli impatti sul traffico veicolare, sulla qualità dell'aria e sul rumore, vengono tenuti sotto controllo attraverso tre campagne di monitoraggio, con cadenza periodica. E ancora, sulla copertura è stato applicato un campo fotovoltaico estensivo di circa 8.000 mq che consente la generazione di corrente elettrica andando così a coprire buona parte del fabbisogno del fabbricato.



Testata: **PorteeFinestreNews.it**
Data: 14 dicembre 2016
Topic: Apertura punto vendita Leroy Merlin Torino Giulio Cesare

<http://www.porteefinestrenews.it/2016/12/14/leroy-merlin-inaugura-punto-vendita-torino-giulio-cesare/>

Leroy Merlin inaugura il punto vendita di Torino Giulio Cesare

di Redazione Porte & Finestre | 14 dicembre 2016 in Nord, Punti vendita, Showroom · 0 Commenti



Leroy Merlin ha aperto il nuovo punto vendita di Torino Giulio Cesare a pochi km dal centro del capoluogo piemontese. Sviluppato su una superficie di 9.200 mq interni e 2.000 mq esterni, è il punto vendita Leroy Merlin più grande della regione in cui ha creato 125 nuovi posti di lavoro. Tra questi, l'azienda ha selezionato – grazie alla collaborazione con importanti istituti locali come il Politecnico di Torino e lo IAAD – anche 20 architetti e designer, a disposizione dei clienti per consulenze personalizzate.

“Grazie all’apertura di questo nuovo punto vendita, che va ad aggiungersi a quelli già esistenti a Collegno e Moncalieri, copriremo in modo capillare l’area torinese, fornendo ai clienti un’esperienza di acquisto completa e soddisfacente a due passi da casa” dichiara Vito Casciaro, Direttore del negozio. “Ai nostri clienti proponiamo un’ampia area espositiva con ispirazioni d’arredo per l’abbellimento, la manutenzione e la ristrutturazione della casa e del giardino. Ma è l’area del fare il fiore all’occhiello del negozio, un grande spazio dove poter fruire di corsi fai da te con il supporto di importanti partner in loco, questo ci consentirà di legarci ancora di più al territorio e ai suoi abitanti, dando forma alla loro ‘voglia di fare’ e collaborando fattivamente con aziende e associazioni locali”.

Nel punto vendita c'è uno **spazio del fare**: un'area collaborativa di 100 mq nella parte centrale che comprende uno spazio per la prova prodotto e uno per i maker con stampante 3D, laser cut e centro per la prototipazione. Qui vengono ospitati corsi fai-da-te, creati in collaborazione con importanti partner locali come Casa Jasmina, un progetto di Fablab Torino e Officine Arduino, che proporrà cinque laboratori sul Bricolage Intelligente per creare oggetti connessi che dialogano tra di loro e interagiscono con i social network. Inoltre è presente Xké, il **Laboratorio delle Curiosità**, un centro per la didattica delle scienze rivolto alle scuole primarie e secondarie di I grado, studierà laboratori sperimentali di Tinkering per bambini, per sperimentare la cultura del fare. Anche Screw Project e HOW Creative Store organizzeranno corsi e laboratori di apprendimento.

All'ingresso il negozio prevede due percorsi differenziati per i clienti: sulla parte destra si accede al **mondo tecnico** – con i reparti di utensileria, ferramenta, cantiere idraulico ed elettrico, edilizia – mentre a sinistra si entra nel **mondo decorativo**, che con un percorso di oltre 2.000 mq, collega i settori decorazione, illuminazione e vernici che forniscono ai clienti suggestioni di arredo. Al centro, invece, si sviluppa la grande area espositiva con bagni, cucine, pavimenti, rivestimenti, porte e finestre arricchita da ispirazioni progettuali all'interno degli showroom.

Sempre nel cuore del punto vendita si trova la zona dedicata ai servizi, con la posa realizzata in collaborazione con qualificati artigiani locali, la consegna a domicilio, il finanziamento e la consulenza dei professionisti presenti nel negozio. Inoltre in questo spazio sono presenti anche un'area relax e un bar a disposizione dei clienti.

Il punto vendita di Torino Giulio Cesare è stato costruito secondo i parametri del **Protocollo di valutazione ITACA**. La facciata del fabbricato che ospita il negozio è trattata con sostanze fotocatalitiche al biossido di titanio che consentono la decomposizione delle sostanze inquinanti. Inoltre, gli impatti sul traffico veicolare, sulla qualità dell'aria e sul rumore, vengono tenuti sotto controllo attraverso tre campagne di monitoraggio, con cadenza periodica. Sulla copertura è stato applicato un campo fotovoltaico estensivo di circa 8.000 mq che consente la generazione di corrente elettrica andando così a coprire buona parte del fabbisogno del fabbricato. Dal 2009 la Regione Piemonte ha messo in atto politiche mirate a migliorare la qualità dell'edificato sul territorio regionale, richiedendo una maggiore attenzione alle tematiche energetiche e ambientali riconfermandosi Regione virtuosa in termini di ecosostenibilità.

Testata: **Torinoggi.it**
Data: 14 dicembre 2016
Topic: Apertura punto vendita Leroy Merlin Torino Giulio Cesare

<http://www.torinoggi.it/2016/12/14/leggi-notizia/argomenti/attualita-8/articolo/leroy-merlin-apre-un-nuovo-punto-vendita-in-citta.html>

ATTUALITÀ | mercoledì 14 dicembre 2016, 15:46

Leroy Merlin apre un nuovo punto vendita in città

Il 14 dicembre inaugura l'innovativo negozio di Torino, il più grande punto vendita del Piemonte e crea 125 nuovi posti di lavoro



Leroy Merlin, già presente a Collegno e Moncalieri, espande la propria presenza in Piemonte e inaugura, mercoledì 14 dicembre, il nuovo punto vendita di Torino Giulio Cesare a pochi km dal centro. Sviluppato su una superficie di 9.200 mq interni e 2.000 mq esterni, è il punto vendita Leroy Merlin più grande della regione, in cui sono stati creati nuovi posti di lavoro, con l'assunzione di 125 nuove figure professionali. Tra questi, l'azienda ha selezionato - grazie alla collaborazione con importanti istituti locali come il Politecnico di Torino e lo IAAD - anche 20

architetti e designer, a disposizione dei clienti per consulenze personalizzate.

“Grazie all’apertura di questo nuovo punto vendita, che va ad aggiungersi a quelli già esistenti a Collegno e Moncalieri, copriremo in modo capillare l’area torinese, fornendo ai clienti un’esperienza di acquisto completa e soddisfacente a due passi da casa” dichiara Vito Casciaro, Direttore del negozio. *“Ai nostri clienti proponiamo un’ampia area espositiva con ispirazioni d’arredo per l’abbellimento, la manutenzione e la ristrutturazione della casa e del giardino. Ma è l’area del fare il fiore all’occhiello del negozio, un grande spazio dove poter fruire di corsi fai da te con il supporto di importanti partner in loco, questo ci consentirà di legarci ancora di più al territorio e ai suoi abitanti, dando forma alla loro ‘voglia di fare’ e collaborando fattivamente con aziende e associazioni locali”.*

Ed è per il territorio piemontese, in cui la creatività di maker e designer si respira più che altrove, che Leroy Merlin offre uno spazio del fare; un’area collaborativa di 100 mq nella parte centrale del punto vendita che comprende uno spazio per la prova prodotto e uno per i maker con stampante 3D, laser cut e centro per la prototipazione. Qui vengono ospitati corsi fai-da-te, creati in collaborazione con importanti partner locali come Casa Jasmina, un progetto di Fablab Torino e Officine Arduino, che proporrà cinque laboratori sul Bricolage Intelligente per creare oggetti connessi che dialogano tra di loro e interagiscono con i social network. E ancora, Xké, il Laboratorio delle Curiosità, un centro per la didattica delle scienze rivolto alle scuole primarie e secondarie di I grado, studierà laboratori sperimentali di Tinkering per bambini, per sperimentare la cultura del fare. Anche Screw Project e HOW Creative Store organizzeranno corsi e laboratori di apprendimento.

All'ingresso il negozio prevede due percorsi differenziati per i clienti: sulla parte destra si accede al mondo tecnico - con i reparti di utensileria, ferramenta, cantiere idraulico ed elettrico, edilizia - mentre a sinistra si entra nel mondo decorativo, che con un percorso di oltre 2.000 mq, collega i settori decorazione, illuminazione e vernici che forniscono ai clienti suggestioni di arredo. Al centro, invece, si sviluppa la grande area espositiva con bagni, cucine, pavimenti, rivestimenti, porte e finestre arricchita da ispirazioni progettuali all'interno degli showroom.

E sempre nel cuore del punto vendita si trova la zona dedicata ai servizi, con la posa realizzata in collaborazione con qualificati artigiani locali, la consegna a domicilio, il finanziamento e la consulenza dei professionisti presenti nel negozio. Inoltre in questo spazio sono presenti anche un'area relax e un bar a disposizione dei clienti.

Non da ultimo il punto vendita di Torino Giulio Cesare è stato costruito secondo i parametri dell'innovativo Protocollo di valutazione ITACA. La facciata del fabbricato che ospita il negozio, ad esempio, è trattata con sostanze fotocatalitiche al biossido di titanio che consentono la decomposizione delle sostanze inquinanti. Inoltre, gli impatti sul traffico veicolare, sulla qualità dell'aria e sul rumore, vengono tenuti sotto controllo attraverso tre campagne di monitoraggio, con cadenza periodica. E ancora, sulla copertura è stato applicato un campo fotovoltaico estensivo di circa 8.000 mq che consente la generazione di corrente elettrica andando così a coprire buona parte del fabbisogno del fabbricato. Dal 2009 la Regione Piemonte ha infatti messo in atto politiche mirate a migliorare la qualità dell'edificato sul territorio regionale, richiedendo una maggiore attenzione alle tematiche energetiche e ambientali riconfermandosi Regione virtuosa in termini di ecosostenibilità.



Testata: **Ferramenta2000.net**
Data: 15 dicembre 2016
Topic: Apertura punto vendita Leroy Merlin Torino Giulio Cesare

<http://www.ferramenta2000.net/view/news/leroy-merlin-nuova-apertura.htm>

15/12/2016

LEROY MERLIN, NUOVA APERTURA

L'AZIENDA LEADER NEL BRICOLAGE E FAI-DA-TE INAUGURA OGGI A TORINO IL SUO PIÙ GRANDE E INNOVATIVO PUNTO VENDITA DEL PIEMONTE CREANDO 125 NUOVI POSTI DI LAVORO



Leroy Merlin, già presente a Collegno e Moncalieri, espande la propria presenza in Piemonte e **inaugura il nuovo punto vendita di Torino Giulio Cesare a pochi km dal centro** e sviluppato su una superficie di **9.200 mq interni e 2.000 mq esterni**. L'azienda ha selezionato - grazie alla collaborazione con importanti istituti locali come il Politecnico di Torino e lo IAAD - anche 20 architetti e designer, a disposizione dei clienti per consulenze personalizzate.

Ed è per il territorio piemontese, in cui la creatività di maker e designer si respira più che altrove, che Leroy Merlin offre uno **spazio del fare**; un'area collaborativa di 100 mq nella parte centrale del punto vendita che comprende uno spazio per la prova prodotto e uno per i maker con stampante 3D, laser cut e centro per la prototipazione. Qui vengono **ospitati corsi fai-da-te, creati in collaborazione con importanti partner locali come Casa Jasmina**, un progetto di Fablab Torino e Officine Arduino, che proporrà cinque laboratori sul Bricolage Intelligente per creare oggetti connessi che dialogano tra di loro e interagiscono con i social network. E ancora, **Xké, il Laboratorio delle Curiosità**, un centro per la didattica delle scienze rivolto alle scuole primarie e secondarie di I grado, studierà laboratori sperimentali **di Tinkering** per bambini, per sperimentare la cultura del fare. Anche **Screw Project e HOW Creative Store** organizzeranno corsi e laboratori di apprendimento.

Non da ultimo il punto vendita di Torino Giulio Cesare è stato costruito secondo i parametri dell'innovativo **Protocollo di valutazione ITACA**. La **facciata del fabbricato** che ospita il negozio, ad esempio, è **trattato con sostanze fotocatalitiche** al biossido di titanio che consentono la **decomposizione delle sostanze inquinanti**. Inoltre, gli **impatti sul traffico veicolare, sulla qualità dell'aria e sul rumore**, vengono tenuti sotto controllo attraverso **tre campagne di monitoraggio**, con cadenza periodica. E ancora, sulla **copertura** è stato applicato **un campo fotovoltaico estensivo di circa 8.000 mq** che consente la generazione di corrente elettrica andando così a coprire **buona parte del fabbisogno del fabbricato**.

Tags: [nuove aperture](#) [Leroy Merlin](#)