



Redazione

1
min di
lettura

PREMIO INTERNAZIONALE PER LA COLLABORAZIONE TRA DUE AZIENDE VALTELLINESI

[Condividi](#)

Lun, 24/07/2023 - 19:19

Pubblicato in #Cronaca

[Tweet](#)

JINKO SOLAR AWARDS 2023: RICONOSCIMENTO ALLA MORBEGNESE LUMENWATT PER IL MIGLIOR PROGETTO FOTOVOLTAICO REALIZZATO A DELEBIO

[Stampa](#)

Morbegno, 24/07/2023

[A-](#) [A+](#)

LumenWatt, eccellenza valtellinese nel settore del fotovoltaico e dell'illuminazione, tra i vincitori Jinko Solar Awards 2023 categoria commerciale e industriale, grazie alla progettazione e realizzazione di un impianto fotovoltaico aziendale installato per NBC Elettronica Group, industria manifatturiera leader nei sistemi di pesatura industriale con sede a Delebio. "E' per noi un onore e un riconoscimento importante per il nostro lavoro aver ottenuto il premio per un progetto sviluppato proprio sul nostro territorio, la Valtellina", racconta Thomas Acquistapace, CEO di LumenWatt a margine della cerimonia di premiazione. "La nostra esperienza di progettazione, unita alla profonda conoscenza dell'ambiente ci ha permesso di studiare una soluzione innovativa ed efficiente per una realtà importante come NBC Elettronica." Punto di forza dei progetti studiati e sviluppati dal team di professionisti di LumenWatt è proprio la capacità di ascoltare, elaborare e soddisfare le necessità espresse dai clienti. "Quando affrontiamo una nuova sfida la base di partenza è proprio il confronto diretto con il nostro cliente. Anche nel caso di NBC, abbiamo innanzitutto individuato l'obiettivo di questo impianto: ridurre la spesa energetica senza andare a modificare la struttura dell'impianto produttivo". "Abbiamo fatto questa scelta sia per ridurre la nostra spesa energetica ma anche per dare il nostro contributo alla transizione energetica che tra i pilastri irrinunciabili prevede proprio l'utilizzo di fonti di energia rinnovabile" - commenta Gianluca Bassanelli, managing director di NBC Elettronica -. Grazie al supporto di LumenWatt abbiamo ottenuto questo risultato tanto da risultare al 50% autonomi nella produzione di energia utilizzata per i nostri processi". Il piano di lavoro ha previsto minuziosamente ogni fase di intervento: "Il risultato è stato eccellente - concludono da LumenWatt - Oltre al lato economico, con una riduzione della spesa energetica di circa il 49%, sottolineiamo il traguardo ottenuto in merito all'impatto sull'ambiente: riduzione delle emissioni di CO₂ di 34,16 t, pari a 1.569 alberi piantati. Così rinnoviamo ogni giorno il nostro impegno per la transizione energetica anche verso il territorio al quale apparteniamo". LumenWatt ha recentemente ottenuto il marchio Valtellina Impresa, simbolo evocativo della specificità territoriale, di valori condivisi, nel rispetto dell'ambiente.

Ufficio Stampa - Ad Sphera Group

LUGLIO **SU GHIACCIO**

CORSO AVVIAMENTO AL PATTINAGGIO

Ore e date del corso
dalle 21.00
alle 22.00
5 GIORNI
da lunedì 24/7/2023
a venerdì 28/7/2023

Costo € 85,00
con noleggio pattini
minimo 20
massimo 50
partecipanti

AGOSTO **SUI ROLLER**

CORSO AVVIAMENTO AL PATTINAGGIO

Ore e date del corso
ore 18.00 - 19.00
6-GIORNI
da lunedì 31/7/2023
a sabato 5/8/2023

Costo € 65,00
minimo 20
massimo 50
partecipanti

I PIÙ LETTI

[Rubriche](#)[Archivio](#)

FRAMMENTI DI STORIA.
L'Istruzione scolastica e religiosa a Sondrio nel Seicento
Redazione
1/05/2023



FRAMMENTI DI STORIA - I
VALZER DEL BORMIESE
Redazione
21/04/2023



FRAMMENTI DI STORIA. LE TRACCE DEGLI ANIMALI SELVATICI NELLA LINGUA LOCALE
Redazione
15/03/2023

[altro >](#)

MANDA I TUOI COMUNICATI A
redazione@altarezianews.it

PER LA TUA PUBBLICITÀ
su Altarezianews.it

Scrivi a comunicazione@usbormiese.com

[CERCA NEL SITO](#)

Inserisci le parole da cercare



I ragazzi del Morbegnese si sono laureati campioni nella finale interregionale nord ovest d'Italia di freccette nella categoria precedente

I Bull's brothers conquistano la serie A

I componenti della squadra: «Non ci aspettavamo di vincere, ora vogliamo migliorarci sempre di più»

MORBEGNO (ida) - The Bull's Brothers hanno conquistato il primo posto nella finale interregionale nord ovest (comprendente Lombardia, Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta), categoria serie B, di freccette, della Federazione Open Dart. E si sono quindi aggiudicati, per la prossima stagione, un posto nel campionato di serie A, nella massima serie.

I nostri ragazzi - il capitano Cristian Giannelli, Luca Giannelli, Samuele Bianchini, Sebastiano Bianchini e Giovanni Colli - si sono laureati campioni. Un grande successo.

La fase finale si è svolta a Coppiago Lomellino (CO) l'8 e 9 luglio, con 27 squadre qualificate.

«Stiamo davvero molto soddisfatti - spiegano i componenti della squadra -. Non ci aspettavamo una vittoria perché abbiamo superato il gireme di qualificazione con qualche difficoltà di troppo. Abbiamo affrontato le finali senza troppe aspettative e pretese, con l'intento di muoverci lungo la strada la fiducia necessaria, le garze sensazioni e riuscire a migliorare».

E proseguono: «Inappetitosamente quindi, abbiamo vinto il girone, anche senza faticare molto. Subito sera abbiamo giocato gli ottavi di finale conquistando 9 a 0. La domenica mattina abbiamo superato i quarti di finale e in semifinale abbiamo sfoggiato la nostra migliore partita superando gli avversari 9 a 1. La finale l'abbiamo giocata contro la squadra di Chiavenna Urban Bar e stiamo riusciti a conquistare il titolo».

Grande soddisfazione per i



The Bull's Brothers: il capitano Cristian Giannelli, Luca Giannelli, Samuele Bianchini, Sebastiano Bianchini e Giovanni Colli si sono aggiudicati il primo posto nella finale interregionale nord ovest, serie B, di freccette

cinque ragazzi della Boxer Val-

le. «Con questa vittoria ci stiamo aggiudicati il passaggio in serie A per l'anno prossimo, nella massima serie - riferiscono i The Bull's Brothers -. Il nostro punto di forza è la squadra, siamo come una seconda famiglia l'una l'altra. Il lavoro di squadra ha fatto dividere i compagni e moltiplica il successo. Il prossimo obiettivo è sempre

quello di migliorare, continuare con il lavoro di squadra per perfezionarci sempre di più. Abbiamo preso la prima esperienza in serie A, con l'intento di crescere in questa nuova esperienza e di portare a casa dei risultati positivi».

E concludono: «Ciochiamo e ci alleniamo al Barceneto a Morbegno, se qualche ragazzo vuole iniziare ad intraprendere questo sport o provare lo aspet-

tiamo volentieri».

«The Bull's Brothers» sono una squadra giovane, sono solo 3 anni che si allenano insieme. Ma partiti dalla serie C hanno avuto un'escalarie molto veloce verso la massima serie. Ad aprile dello scorso anno la vittoria in serie C e pochi giorni fa della serie B interregionale.

«È un gioco che ci ha subito appassionato, di grande concentrazione mentale. Fondamentale è focalizzare la propria energia sul tavoletta e isolarsi dal contesto circostante. È poi come detto, il nostro punto forte è la squadra, l'unione tra di noi. Siamo amici anche al di fuori del mondo delle freccette. Tra di noi c'è un ottimo affiatamento».

di APPRODIRE MORBEGNO

All'NBC Elettronica Group di Delebio LumenWatt si aggiudica un premio per un nuovo impianto fotovoltaico

MORBEGNO (ida) - L'azienda morbegnese LumenWatt ha ottenuto un riconoscimento per il miglior progetto fotovoltaico.

LumenWatt, eccellenza valtellinese nel settore del fotovoltaico e dell'illuminazione, è infatti tra i vincitori di Italy Solar Awards 2013 categoria commerciale e industriale, grazie alla progettazione e realizzazione di un impianto fotovoltaico attivato presso NBC Elettronica Group, industria manifatturiera leader nei sistemi di posatura industriali a Delebio.

«È per noi un onore e un riconoscimento importante per il nostro lavoro avevamo il premio per un progetto sviluppato proprio sul nostro territorio, la Valtellina - racconta Thomas Acquistapace, capo di LumenWatt -. La nostra esperienza di progettazione, unita alla profonda conoscenza dell'ambiente ci ha permesso di studiare una soluzione innovativa ed efficiente per una realtà importante come NBC Elettronica».

Punto di forza dei progetti studiati e sviluppati dall'area di professionalità di LumenWatt è proprio la capacità di accorciare, elaborare e soddisfare le necessità espresse dai clienti.

«Quando affrontiamo una nuova sfida, la base di partenza è proprio il confronto diretto con il nostro cliente. Anche nel caso di NBC, abbiamo innanzitutto individuato l'obiettivo di questo impianto: ridurre la spesa energetica senza andare a modificare la struttura dell'impianto produttivo».

«Abbiamo fatto questa scelta sia per ridurre la nostra spesa energetica ma anche per dare il nostro contributo alla transizione energetica che tra i piani intramontabili prevede proprio l'utilizzo di fonti di energia rinnovabile - commenta Giandomenico Bassanodelli, manager direttore di NBC Elettronica -. Grazie al supporto di LumenWatt abbiamo ottenuto questo risultato tanto da risultare al 50% autonomi nella produzione di energia utilizzata per i nostri processi».

«Il risultato è stato eccezionale - concludono da LumenWatt - oltre al loro economico, con una riduzione della spesa energetica di circa il 40%, sul termine sull'ambiente: riduzione delle emissioni di CO₂ di 34,16 t, pari a 1.569 alberi piantati».

di APPRODIRE MORBEGNO

BREAKING NEWS28 Luglio 2023 **CRONACA**

Statale 36, giornate di incidenti sulle nostre strade

23 Luglio 2023 **COLICO**

Colico. Malore per un bambino in una zona inaccessibile alle ambulanze

23 Luglio 2023 **COLICO**

Colico. Si continua a cercare il pescatore disperso, ma le speranze sono ormai poche

16 Luglio 2023 **COLICO**

Colico. Dimessi i due giovani colpiti da un fulmine lo scorso giovedì

La morbegnese Lumenwatt premiata al Jinko Solar Awards 2023



28 Luglio 2023

[FACEBOOK](#) [TWITTER](#) [PINTEREST](#)

Alessandro B.

ATTUALITÀ

LumenWatt, eccellenza valtellinese nel settore del fotovoltaico e dell'illuminazione, tra i vincitori Jinko Solar Awards 2023 categoria commerciale e industriale, grazie alla progettazione e realizzazione di un impianto fotovoltaico aziendale installato per NBC Elettronica Group, industria manifatturiera leader nei sistemi di pesatura industriale con sede a Delebio. "È per noi un onore e un riconoscimento importante per il nostro lavoro aver ottenuto il premio per un progetto sviluppato proprio sul nostro territorio, la Valtellina", racconta Thomas Acquistapace, CEO di LumenWatt a margine della cerimonia di premiazione. "La nostra esperienza di progettazione, unita alla profonda conoscenza dell'ambiente ci ha permesso di studiare una soluzione innovativa ed efficiente per una realtà importante come NBC Elettronica."

Punto di forza dei progetti studiati e sviluppati dal team di professionisti di LumenWatt è proprio la capacità di ascoltare, elaborare e soddisfare le necessità espresse dai clienti.

"Quando affrontiamo una nuova sfida la base di partenza è proprio il confronto diretto con il nostro cliente. Anche nel caso di NBC, abbiamo innanzitutto individuato l'obiettivo di questo impianto: ridurre la spesa energetica senza andare a modificare la struttura dell'impianto produttivo".

"Abbiamo fatto questa scelta sia per ridurre la nostra spesa energetica ma anche per dare il nostro contributo alla transizione energetica che fra i pilastri irrinunciabili prevede proprio l'utilizzo di fonti di energia rinnovabile" - commenta Gianluca Bassanelli, managing director di NBC Elettronica -. Grazie al supporto di LumenWatt abbiamo ottenuto questo risultato tanto da risultare al 50% autonomi nella produzione di energia utilizzata per i nostri processi".

Il piano di lavoro ha previsto minuziosamente ogni fase di intervento: "Il risultato è stato eccellente - concludono da LumenWatt - Oltre al lato economico, con una riduzione della spesa energetica di circa il 49%, sottolineiamo il traguardo ottenuto in merito all'impatto sull'ambiente: riduzione delle emissioni di CO₂ di 34,16 t, pari a 1569 alberi piantati. Così rinnoviamo ogni giorno il nostro impegno per la transizione energetica anche verso il territorio al quale apparteniamo".

LumenWatt ha recentemente ottenuto il marchio Valtellina Impresa, simbolo evocativo della specificità territoriale, di valori condivisi, nel rispetto dell'ambiente.

SONDARIO

[Sondrio](#) [Cronaca](#) [Cosa Fare](#) [Sport](#)[Cronaca](#) [Sport](#) [Cosa Fare](#) [Politica](#) [Economia](#) [Cultura e Spettacoli](#) [Speciali](#) [Video](#)[Rissa con machete](#) [Diletta Leotta](#) [Pagelle San Siro](#) [Il giallo di Laura Bigoni](#) [Nubifragio a Milano](#) [Springsteen polemiche](#)

27 lug 2023

[Home](#) > [Sondrio](#) > [Cronaca](#) > [Jinko Solar Awards 202...](#)

Jinko Solar Awards 2023 Premiata l'azienda LumenWatt

LumenWatt, società morbegnese, è stata premiata al Jinko Solar Awards 2023 per aver progettato e realizzato un impianto fotovoltaico aziendale con risultati eccellenti: riduzione della spesa energetica del 49% e delle emissioni di CO₂. Un riconoscimento importante per l'eccellenza valtellinese.

La LumenWatt premiata al Jinko Solar Awards 2023. La società morbegnese, eccellenza valtellinese nel settore del fotovoltaico e dell'illuminazione, è tra i vincitori del prestigioso Awards 2023 categoria commerciale e industriale, grazie alla progettazione e realizzazione di un impianto fotovoltaico aziendale installato per NBC Elettronica Group, industria manifatturiera leader nei sistemi di pesatura industriale con sede a Delebio. "È per noi un onore e un riconoscimento importante per il nostro lavoro aver ottenuto il premio per un progetto sviluppato proprio sul nostro territorio, la Valtellina - racconta Thomas Acquistapace, Ceo di LumenWatt -. La nostra esperienza di progettazione, unita alla profonda conoscenza dell'ambiente, ci ha permesso di studiare una soluzione innovativa ed efficiente per una realtà importante come NBC Elettronica". "Il risultato è stato eccellente. Oltre al lato economico, con una riduzione della spesa energetica di circa il 49%, sottolineiamo il traguardo ottenuto in merito all'impatto sull'ambiente: riduzione delle emissioni di CO₂ di 34,16 t, pari a 1.569 alberi piantati".



© Riproduzione riservata

POTREBBE INTERESSARTI ANCHE

[Cronaca](#)
Stacanovista di Morbegno: arrestato

[Cronaca](#)
Adriano disabile demanda ragione a Lecco al Consiglio

[Cronaca](#)
Olimpiadi 2026, nasce il Comitato Bormio: "Eventi in tutta Italia"

[Cronaca](#)
Delebio, arrestato per omertà dovrà scontare quasi 8 anni

[Cronaca](#)
Sondrio, l'acqua torna dal rubinetto



Iscriviti alla Newsletter.

Il modo più facile di rimanere sempre aggiornati



ON IL GIORNO

Robin Srl Società soggetta a direzione e coordinamento di Monrif

Agenzia di Pubblicità - Tel. 02 000000 - www.monrif.it - info@monrif.it

| CATEGORIE | ABBONAMENTI |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Contatti | Digitale |
| Lavora Con Noi | Cartaceo |
| Concorsi | Offerte Pro |

Ridotte le emissioni con il fotovoltaico LumenWatt sul podio

Morbegno. Riconoscimento internazionale all'azienda per il progetto sul sito di Nbc Elettronica Group a Delebio. Il ceo Acquistapace: «Soluzione innovativa ed efficiente»

SCRETO

SABRINA GELFI

Si è aggiudicato un riconoscimento internazionale l'azienda morbegnese LumenWatt per il miglior progetto fotovoltaico realizzato sul sito produttivo di Nbc Elettronica Group a Delebio.

La nuova struttura ha permesso di ridurre l'impatto di consumo energetico ed emissioni sul territorio da parte dell'azienda della Bassa Valtellina.

Un'eccellenza

LumenWatt, eccellenza valtellinese nel settore del fotovoltaico e dell'illuminazione, è, infatti, tra i vincitori dei Jinko Solar Awards 2017 categoria commerciale e industriale, grazie alla progettazione e realizzazione di un impianto fotovoltaico - attualmente installato per Nbc Elettronica Group, industria manifatturiera leader nei sistemi di pesatura industriale con sede a Delebio.

«È per noi un onore e un riconoscimento importante per il nostro lavoro aver ottenuto il premio per un progetto sviluppato proprio sul nostro territorio, la Valtellina - dice Thomas Acquistapace, ceo di LumenWatt a margine della cerimonia di premiazione -. La nostra esperienza di progettazione, unita alla profonda conoscenza dell'ambiente, ci ha permesso di studiare una soluzione innovativa ed efficiente

per una realtà importante come Nbc elettronica. Punto di forza dei progetti studiati e sviluppati dal team di professionisti di LumenWatt è proprio la capacità di ascoltare, elaborare e soddisfare le necessità espese dai clienti».

«Quando affrontiamo una nuova sfida la base di partenza è proprio il confronto diretto con il nostro cliente. Anche nel caso di Nbc abbiamo innanzitutto individuato l'obiettivo di questo impianto: ridurre la spesa energetica senza andare a modificare la struttura dell'impianto produttivo».

I pilastri del futuro

«Abbiamo fatto questa scelta sia per ridurre la nostra spesa energetica, ma anche per dare il nostro contributo alla transizione energetica che tra i pilastri rimanesibili prevede proprio l'utilizzo di fonti di energia rinnovabile» - commenta Gianluca Bassani Bi, managing director di Nbc Elettronica -. Grazie al supporto di LumenWatt abbiamo ottenuto questo risultato tanto da risultare al 50% autonomi nella

■ Impatto positivo sull'ambiente e sulla bolletta con un risparmio pari al 40%

produzione di energia utilizzata per i nostri processi».

Risparmi

Il piano di lavoro ha previsto minuziosamente ogni fase di intervento: «Il risultato è stato eccezionale» - concludono da LumenWatt -. Oltre al lato economico, con una riduzione della spesa energetica di circa il 40%, sottolineano il traguardo ottenuto in merito all'impatto sull'ambiente: riduzione delle emissioni di CO₂ di 34.36 t, pari a 1.569 alberi piantati. Così rinnoviamo ogni giorno il nostro impegno per la transizione energetica anche verso il territorio al quale appartengono».

LumenWatt ha recentemente ottenuto il marchio Valtellina Impresa, simbolo evocativo della specificità territoriale, di valori condivisi, nel rispetto dell'ambiente.

Fra i vari interventi nel settore privato, in provincia di Sondrio LumenWatt è intervenuta anche nel comparto pubblico con l'illuminazione del "ridotto" al Teatro Sociale di Sondrio, la riqualificazione dell'illuminazione monumentale della chiesa di Posto di Piano e ancora, sempre nel paese della Brugaglia, l'illuminazione della cascata dell'Acquafraggia con l'installazione dell'elio dei proiettori e l'inaugurazione dell'impianto durante l'evento "Notte Rosa 2016".



L'intervento realizzato nello stabilimento di Nbc Elettronica Group a Delebio



Importante il contributo nell'ottica della transizione energetica

OPPOZIZIONE MONDIALE