

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica SI PARLA DI NOI			
	Bitmat.it	14/07/2021	CANDIOLO: NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE	2
	Corrierequotidiano.it	14/07/2021	NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE A CANDIOLO (TORINO)	5
	Forbes.it	14/07/2021	NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE, LINCUBATORE DI AZIENDE INNOVATIVE CHE UNISCE SANITA' E SPAZIO	8
3	Il Giornale del Piemonte e della Liguria (Il Giornale)	14/07/2021	A CANDIOLO IL POLO DI MEDICINA RIGENERATIVA	11
	Intopic.it	14/07/2021	TORINO, NASCE IN CITTA' IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE, UN HUB CHE OSPITERA' LE MIGLIORI AZIENDE DEL	12
1	La Repubblica - Ed. Torino	14/07/2021	A CANDIOLO L' AZIENDA LEADER IN BIOTECNOLOGIE APRE UN HUB (S.Strippoli)	13
31	La Stampa - Ed. Torino	14/07/2021	LA MEDICINA DEL FUTURO TROVA CASA A CANDIOLO	14
	Mole24.it	14/07/2021	TORINO, NASCE IN CITTA' IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE, UN HUB CHE OSPITERA' LE MIGLIORI AZIENDE DEL	15
	Notiziariofinanziario.com	14/07/2021	NASCE A CANDIOLO IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE	16
	Sanita-digitale.com	14/07/2021	NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE A CANDIOLO (TORINO)	19
	Tg24.sky.it	14/07/2021	CANDIOLO, NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE	22
15	Torino Cronacaqui	14/07/2021	BIOTECH E TRAPIANTI DI TESSUTI II NUOVO HUB APRE A CANDIOLO	24
	Aboutpharma.com	13/07/2021	RICERCA SCIENTIFICA, IN PROVINCIA DI TORINO NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE	25
	Ansa.it	13/07/2021	CHIRURGIA RIGENERATIVA, POLO PIEMONTESE BIOTECH A CANDIOLO	27
	Ansa.it	13/07/2021	CHIRURGIA RIGENERATIVA, POLO PIEMONTESE BIOTECH A CANDIOLO - PIEMONTE - ANSA.IT	28
	Chivassoggi.it	13/07/2021	MEDICINA RIGENERATIVA: APRE A CANDIOLO IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE	29
	Italicom.net	13/07/2021	MEDICINA E TECNOLOGIA: NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE A CANDIOLO	32
	Lastampa.it	13/07/2021	BIOTECNOLOGIE E RIGENERAZIONE DEI TESSUTI: A CANDIOLO NASCE IL NUOVO POLO TECNOLOGICO	34
	Le-ultime-notizie.eu	13/07/2021	MEDICINA RIGENERATIVA: APRE A CANDIOLO IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE	37
	Meteoweb.eu	13/07/2021	MEDICINA E TECNOLOGIA: NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE A CANDIOLO, AREA DI 6MILA M ² PER UN INVE	38
	Pianetasaluteonline.com	13/07/2021	NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE A CANDIOLO (TORINO)	41
	TecnoMedicina.It	13/07/2021	NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE A CANDIOLO	45
	Torinoggi.it	13/07/2021	MEDICINA RIGENERATIVA: APRE A CANDIOLO IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE	47
	Vicini.to.it	13/07/2021	NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE A CANDIOLO	49

scopri su Speciale Sicurezza 360x365



Gli eventi
Top dell'ICT

Home > News

Candiolo: nasce il Polo Tecnologico Piemontese

Da Redazione BitMAT - 14/07/2021

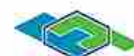


Il progetto s'inserisce in un quadro più ampio di riqualificazione dell'area. La struttura di Candiolo sarà infatti 100% green con mosaico di pannelli fotovoltaici e veicoli elettrici.



Nasce a **Candiolo**, in provincia di Torino, il **Polo Tecnologico Piemontese (PTP)**, un hub di **aziende innovative** che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina e che vede come capofila il **Gruppo HBW**, dal 2013 azienda operante nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Il nuovo Polo di Candiolo, altamente focalizzato sulle verticali dell'**innovazione**, del **tech** e dell'**ecosostenibilità**, aprirà le sue porte nell'**autunno 2021**, grazie a un investimento pari a circa **2 milioni di euro** di cui una parte grazie al supporto



PANDUIT
FlexFusion

Scopri i Cabinet di nuova generazione per Data Center future ready



Newsletter

Iscriviti alla Newsletter per ricevere gli aggiornamenti dai portali di BitMAT Edizioni.

Iscriviti Adesso

BitMATv - I video di BitMAT



ALL IN ONE, WHAT ELSE!

21/06/2021

di **Finpiemonte** con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'**Assessorato Regionale alle attività produttive** e la collaborazione del **Comune di Candiolo**.

Un'area imponente (**sei mila metri quadrati di struttura e otto mila all'aperto** a disposizione), che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre **tecnologie d'eccellenza sul territorio**. Il Polo di Candiolo diventerà quindi la nuova casa del **Gruppo HBW**, capofila del progetto, che continuerà la **ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa** e ospiterà una decina di aziende. Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.

Al fianco di HBW saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il PTP di Candiolo – così sarà chiamato con un'abbreviazione – potrà ospitare grandi aziende (nazionali e internazionali) impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca. Hanno aderito al progetto del PTP di Candiolo: **Yoursciencebc**, società presieduta da **Carlo Saverio Iorio** e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale (Insieme al gruppo HBW, si stanno indagando le tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità nel campo della guarigione di ferite, un settore di indagine che può dare tecnologie abilitanti anche a Terra); **ILA**, società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e **Sbarro Health Research Organization**, operante nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta dal **Prof. Antonio Giordano** membro in Italia del **comitato scientifico dell'ISS**.



“Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese di Candiolo – ha spiegato Antonio Giordano – che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e USA”.

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie (B2B), si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla **riqualificazione dell'area**, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture e **all'anima totalmente eco-sostenibile** che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti **100% green** grazie ad un **mosaico di pannelli fotovoltaici**. Tutto intorno, inoltre, si muoverà una flotta di veicoli elettrici. Il polo di Candiolo avrà anche ruolo di *“comunicazione dedicata alla salute”* con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro



SISMA BONUS “INTELLIGENZA È PREVENIRE”

14/06/2021



EDGE COMPUTING: LA NUOVA FRONTIERA DELL'INFRASTRUTTURA IT

28/05/2021



SPS ITALIA DIGITAL DAYS 2021 CARLA MASPERI – SAP ITALIA

18/05/2021



Mercati e Nomine



Exclusive Networks acquisisce Ignition Technology

Redazione BitMAT - 12/07/2021



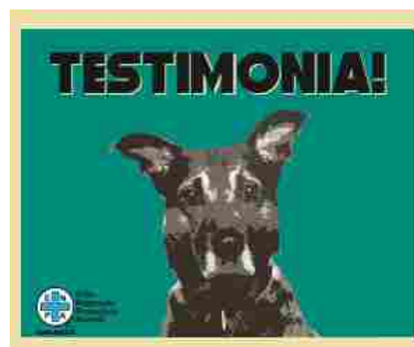
Fabrizio Vacca nuovo Chief Operating Officer di Tinexta Cyber

Redazione BitMAT - 12/07/2021



Sophos acquisisce Capsule8

Redazione BitMAT - 08/07/2021



clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Il presidente del Polo Tecnologico Piemontese di Candiolo, il **Dott. Antonio Graziano, CEO e Co-founder del Gruppo Rigenera HBW e presidente del Forum Italiano dell'Export in Regione Piemonte**, tira le redini dell'iniziativa assieme agli altri due soci del Gruppo HBW, il **Dott. Riccardo d'Aquino** e **Alberto Sicurella**. HBW traslerà qui le sue linee produttive, continuando ad alimentare il successo colto nel campo della **rigenerazione tissutale e non soltanto**.

“La nostra volontà – spiegano i soci di HBW – è quella di continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il PTP – aggiungono – sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l’alta innovazione e la competitività. Il tutto con un’identità spiccatamente green, per rigenerare un territorio che negli ultimi anni è stato martoriato. In definitiva – concludono i fondatori – il PTP di Candiolo sarà un vero e proprio open space che si apre a sinergie con altri grandi interlocutori: una sorta di Eataly del Biotech e dei Medical Devices”.

*“Oggi possiamo affermare di essere orgogliosi ed entusiasti – dichiara il Presidente Antonio Graziano – perché questo grande progetto sta vedendo la luce. La nostra è sempre stata una **Science Driven Company**: l’impulso per la ricerca di elevata caratura indirizzerà le nostre azioni anche per il nuovo PTP di Candiolo. Questo rivoluzionario laboratorio di eccellenze renderà un servizio di notevole rilevanza all’intero territorio regionale, sotto il punto di vista medicale; al contempo allungherà il suo sguardo verso l’esterno, penso a tutto il settore Space, diventando sponda sicura per le grandi multinazionali che guidano questo affascinante settore”.*



Articolo precedente

Sicurezza della smart city: fino a che punto è possibile?

Prossimo articolo

Pagamenti globali: Verizon e Mastercard portano il 5G

App & Device



TOUGHBOOK G2: il device ideale per la forza lavoro mobile

Redazione BitMAT - 02/07/2021



Dispositivi Smarter di Lenovo: nuovi tablet e smart clock

Redazione BitMAT - 29/06/2021



Lenovo: tutte le novità per intrattenimento e lavoro ibrido

Redazione BitMAT - 23/06/2021

I più letti



Candiolo: nasce il Polo Tecnologico Piemontese

Redazione BitMAT - 14/07/2021



CEI e Fondazione CNI firmano la Convenzione 2021/2022

Redazione BitMAT - 12/07/2021



TXT si rinnova: ecco come si è trasformata l'azienda

Redazione BitMAT - 08/07/2021

FinanceTech



Pagamenti globali: Verizon e Mastercard portano il 5G

Redazione BitMAT - 14/07/2021



Central Bank Digital Currencies: le criptovalute sovrane

Redazione BitMAT - 14/07/2021



Home > Salute

Nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo (Torino)

Centro che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia



by desk11 — 14 Luglio 2021 in Salute Tempo di lettura: 3 mins lettura



0

 Condividi su Face

 Condividi su Twi

 invialo

 invialo


Nasce a Candiolo (Torino) il **Polo Tecnologico Piemontese (PTP)**, un hub di aziende innovative che ospiterà **imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina** e che vede come capofila il **Gruppo HBW***, dal 2013 azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Il nuovo Polo, altamente focalizzato sulle verticali dell'**innovazione**, del **tech** e dell'**ecosostenibilità**, aprirà le sue porte nell'**autunno 2021**, grazie a un investimento pari a circa **2 milioni di euro** di cui una parte grazie al supporto di **Finpiemonte** con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'**Assessorato Regionale alle attività produttive** e la collaborazione del **Comune di Candiolo**.

Un'area imponente (**sei mila metri quadrati di struttura e otto mila all'aperto** a disposizione), che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre **tecnologie d'eccellenza sul territorio**. Il Polo diventerà quindi la nuova casa del **Gruppo HBW**, capofila del progetto, che continuerà la **ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa** e ospiterà una decina di aziende. *Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il*



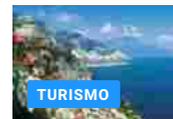
Nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo (Torino)



"Viaggio nell'anima": a Siena la personale di pittura di Daniele Zacchini



IL FESTIVAL INTERNAZIONALE DEL VIDEOCLIP ALLA QUINTA EDIZIONE PRESENTA LA SERATA SPECIALE DEDICATA AI CANTAUTORI



COSTIERA AMALFITANA: I LUOGHI PIU' INEDITI DA VISITARE



Danni gravi dalla dad, 1 su 2 termina scuole impreparato



Limone di Siracusa Igp all'Ortigia Film Festival

dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.

Al fianco di HBW saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il PTP – così sarà chiamato con un'abbreviazione – potrà ospitare grandi aziende (nazionali e internazionali) impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca. Hanno aderito al progetto: **Yoursciencebc**, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale (Insieme al gruppo HBW, si stanno indagando le tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità nel campo della guarigione di ferite, un settore di indagine che può dare tecnologie abilitanti anche a Terra); **ILA**, ILA società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e **Sbarro Health Research Organization**, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta dal prof. **Antonio Giordano** membro in Italia del comitato scientifico dell'ISS. *"Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese – ha spiegato Giordano – che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e USA".*

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie (B2B), si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla **riqualificazione dell'area**, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture e **all'anima totalmente eco-sostenibile** che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti **100% green** grazie ad un **mosaico di pannelli fotovoltaici**. Tutto intorno, inoltre, si muoverà una **flotta di veicoli elettrici**. Il polo avrà anche ruolo di "comunicazione dedicata alla salute" con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Il presidente del Polo Tecnologico Piemontese, il **dott. Antonio Graziano**, CEO e Co-founder del Gruppo Rigenera HBW e presidente del Forum Italiano dell'Export in Regione Piemonte, tira le redini dell'iniziativa assieme agli altri due soci del Gruppo HBW, il **dott. Riccardo d'Aquino** e **Alberto Sicurella**. **HBW** traslerà qui le sue linee produttive, continuando ad alimentare il successo colto nel campo **della rigenerazione tissutale e non soltanto**.

"La nostra volontà – spiegano i soci di HBW – è quella di continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il PTP – aggiungono – sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'alta innovazione e la competitività. Il tutto con un'identità spiccatamente green, per rigenerare un territorio che negli ultimi anni è stato martoriato. In definitiva – concludono i fondatori – il PTP sarà un vero e proprio open space che si apre a sinergie con altri grandi interlocutori: una sorta di Eataly del Biotech e dei Medical Devices".

"Oggi possiamo affermare di essere orgogliosi ed entusiasti – dichiara il



Presidente Antonio Graziano – *perché questo grande progetto sta vedendo la luce. La nostra è sempre stata una **Science Driven Company**: l'impulso per la ricerca di elevata caratura indirizzerà le nostre azioni anche per il nuovo PTP. Questo rivoluzionario laboratorio d'eccellenze renderà un servizio di notevole rilevanza all'intero territorio regionale, sotto il punto di vista medicale; al contempo allungherà il suo sguardo verso l'esterno, penso a tutto il settore Space, diventando sponda sicura per le grandi multinazionali che guidano questo affascinante settore".*

Tags: polo tecnologico torino

Share

Tweet

Share

Send



Previous Post

"Viaggio nell'anima": a Siena la personale di pittura di Daniele Zacchini

Related Posts



Pressing su pass alla francese, Governo apre valutazione

13 LUGLIO 2021



Covid: Speranza, siamo ancora dentro l'epidemia, oltre 58 mln dosi vaccini

13 LUGLIO 2021



Ormone proibito per doping, esperti chiedono deroga

13 LUGLIO 2021



FARMACI PERICOLOSI NON ANTIBLASTICI: SIFO PROPONE UN DOCUMENTO (ED UN CORSO) PER PROMUOVERE LA CULTURA DELLA SICUREZZA

13 LUGLIO 2021



Vaccino Hpv in ragazzi e ragazze è lontano da target del 95%

13 LUGLIO 2021

Innovation

14/07/2021 08:46

Nasce il Polo Tecnologico Piemontese, l'incubatore di aziende innovative che unisce sanità e spazio

Di Forbes.it
Staff

Il rendering del nuovo Polo Tecnologico Piemontese

Share [f](#) [t](#) [in](#) [q](#)

Leggi anche



Nasce il Polo Tecnologico Piemontese, l'incubatore di aziende innovative che unisce sanità e spazio

Di Forbes.it



TAG Heuer e Nintendo hanno creato uno smartwatch in edizione limitata dedicato a Super Mario

Di Jader Liberatore



Riparte GoBeyond, il programma di Sisal per l'innovazione e le startup a impatto sociale

Di Forbes.it



Lvmh e Campari, alleanza tra miliardari per fare di Tannico il leader europeo del vino digitale

Di Marcello Astorri



I nuovi "Roaring 20s": perché il Covid potrebbe essere seguito da un decennio di boom economico

Di Rich Karlgaard



Antonio Graziano, ceo e co-founder del gruppo Rigenera HBW

Un incubatore di aziende innovative, che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina. È quello che ha presentato il 13 luglio a Candiolo, in provincia di Torino, **il gruppo delle biotecnologie mediche Hbw. Il nuovo Polo**

Tecnologico Piemontese, così si chiamerà, sarà focalizzato su innovazione, tech ed ecosostenibilità. Aprirà le sue porte nell'autunno del 2021, in virtù di un investimento di 2 milioni di euro in parte grazie al supporto di Finpiemonte con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'Assessorato regionale alle attività produttive e la collaborazione del Comune di Candiolo.

Il Polo sorgerà su **un'area di oltre tremila metri quadrati** e sarà la casa del gruppo HBW, capofila del progetto, che continuerà la ricerca medica e biotecnologica della tecnologia rigenerativa e ospiterà una decina di aziende. Al fianco di GBW, saranno presenti altre realtà che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Hanno già aderito al progetto Yoursciencebc, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziali. Oltre a Ila, società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica, e Sbarro Health Research Organization, società attiva nella ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta da Antonio Giordano (membro del comitato scientifico dell'Istituto superiore di sanità).

La nuova struttura – si legge sul comunicato ufficiale dell'iniziativa – sarà al 100% green e alimentata da un mosaico di pannelli fotovoltaici. Tutto intorno, invece, si muoverà una flotta di veicoli elettrici. Il polo avrà anche un ruolo di "comunicazione dedicata alla salute" con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore, oltre a punti vendita di prodotti per la salute, ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Antonio Graziano, ceo e co-founder del gruppo Rigenera HBW e presidente del Forum Italiano dell'Export in Regione Piemonte, tirerà le redini dell'iniziativa insieme agli altri due soci del gruppo, **Riccardo D'Aquino** e **Alberto Sicurella**.

"Il Polo tecnologico piemontese", hanno affermato alla presentazione i soci di HBW,

“sarà un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'altra innovazione e la competitività”.

“Questo straordinario laboratorio di eccellenze renderà un servizio di notevole rilevanza all'intero territorio regionale, sotto il punto di vista medicale”, ha aggiunto il presidente Graziano, “al contempo allungherà il suo sguardo verso l'esterno, penso a tutto il settore Space, diventando sponda sicura per le grandi multinazionali che guidano questo affascinante settore”.

[HBW](#) [Polo tecnologico piemontese](#)

Share [f](#) [t](#) [in](#) [v](#)

Forbes

Benvenuti su Forbes Italia, l'edizione italiana del [business magazine](#) più famoso al mondo. All'interno le nostre legendarie [classifiche](#), i segreti dei [leader](#) di oggi e di domani, le [strategie](#) per il successo, i consigli di [stile](#) per essere sempre al top. Ogni giorno da 100 anni, Forbes vi apre le porte della

HUB SPECIALIZZATO**A Candiolo il Polo di medicina rigenerativa**

■ È pronto per l'apertura, il prossimo autunno, un centro all'avanguardia che ospiterà imprese tecnologiche specializzate nel biotech e istituti di ricerca dedicati alla medicina. Questa piccola Silicon Valley della biomedicina sarà a Candiolo e avrà come capofila il gruppo Hbw, azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale. Il Polo tecnologico piemontese sarà oggetto di un investimento di circa 2 milioni di euro, parte dei quali messi a disposizione da Finpiemonte, e si svilupperà su di una superficie di 6 mila metri quadrati coperti, circondati di altri 8 mila di terreno. «Diventare grandi vuol dire avere una casa - spiega il presidente del Polo e ceo del gruppo Rigenera Hbw Antonio Graziano - il centro sarà dedicato alla ricerca medica, alla biotecnologica e allo studio della tecnologia rigenerativa. Ospiterà una decina di aziende e l'obiettivo è diventare la casa del biotech made in Piemonte». L'assessore regionale allo Sviluppo delle attività produttive Andrea Tronzano ha spiegato che «è una soddisfazione vedere azien-



de del territorio che crescono e fanno cose importanti. Hbw, fra le altre cose, ha creato un prodotto che consente la rigenerazione dei tessuti, penso alle vittime di ustioni o traumi». Il nuovo Polo contribuirà anche a riqualificare l'area in un'ottica di sostenibilità ambientale, con utilizzo di pannelli fotovoltaici e veicoli elettrici.



TORINO, NASCE IN CITTA' IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE, UN HUB CHE OSPITERA' LE MIGLIORI AZIENDE DEL

Torino, nasce in città il Polo Tecnologico Piemontese, un hub che ospiterà le migliori aziende del mondo del tech Tempo di lettura: < 1 minuto Torino diventa sempre più il centro del futuro in Italia, e a breve in città aprirà il Polo Tecnologico Piemontese.

La Città della Mole è sempre più il trampolino di lancio di progetti futuristici, come dimostra la costruzione di un Il gruppo HBW è a capo dell'iniziativa che vuole creare a Candiolo un nuovo polo per le biotecnologie e la medicina rigenerativa. HBW guida il

mercato delle biotecnologie dal 2013, e ha deciso di creare a Torino un nuovo hub strategico che ospiterà diverse aziende del settore al fine di ampliare la ricerca in campo medico.

L'area su cui il nuovo polo sorgerà è di oltre seimila metri quadrati, e prevederà al suo interno anche un punto vendita per prodotti dedicati alla cura della persona e alla salute.

I responsabili del progetto hanno dichiarato che il taglio del nastro per l'inaugurazione è previsto per il prossimo autunno.

Il costo dell'opera si aggira attorno ai due milioni di euro, ottenuti grazie a un bando regionale FinPiemonte e il collaborazione con il comune di Candiolo.

Il polo, oltre a diventare la casa del gruppo HBW ospiterà circa dieci aziende in ambito biotecnologico.

Le aziende non saranno soltanto degli ospiti, ma collaboreranno tra loro al fine di migliorare la ricerca in ambito medico.

Le aziende che al momento hanno aderito all'iniziativa sono: Yoursciencebc (technology scouting per applicazioni spaziali) ILA (società legale specializzata in questioni internazionali)

Sbarro Health Research Organization (Ricerca oncologica)

La struttura sarà totalmente green, tenendo fede alla direzione che la città di Torino ha intrapreso da anni per migliorare la condizione dell'aria. Infatti la struttura monterà anche dei pannelli fotovoltaici per la fornitura di elettricità.

[TORINO, NASCE IN CITTA' IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE, UN HUB CHE OSPITERA' LE MIGLIORI AZIENDE DEL]

Farà ricerca in campo medico

A Candiolo l'azienda leader in biotecnologie apre un hub

di Sara Strippoli
a pagina 3



A Candiolo l'hub dell'azienda leader nelle biotecnologie

Al via in autunno, la sede vicina all'Istituto per la lotta contro i tumori
Il polo punterà sullo studio delle rigenerazione dei tessuti umani

di Sara Strippoli

In attesa del Parco della Salute di Torino, dove accanto al nuovo ospedale e al polo della ricerca dovrebbero sorgere anche incubatori di biotech sanitario (perlomeno così l'ha disegnata chi non rinuncia alle ambizioni), un'azienda torinese leader nel campo delle biotecnologie mediche scommette su un futuro a Candiolo, a un passo dall'Irccs, l'Istituto per la ricerca e cura del cancro.

In quest'area in autunno nascerà il Polo Tecnologico Piemontese (Ptp), un hub di aziende nel settore della ricerca biotecnologica dedicata alla medicina e in particolare alla chirurgia rigenerativa. Capofila è il Gruppo Rigenera HBW, dal 2013 presente con i suoi prodotti in quaranta Paesi nel mondo: Israele, Pakistan, Giappone, Cina, India e in quasi tutta Europa. Molteplici le applicazioni: dermatologia (lesioni, ulcere) e chirurgia plastica (in Pakistan è stata applicata su donne e bambini vittime di attacchi), ma anche ortopedia (rigenerazioni delle cartilagini del ginocchio ad esempio) e odontoiatria.

Il Ptp sarà un edificio di seimila metri quadrati coperti e ottomila esterni per un grande Centro realizzato con una struttura al cento

per cento verde grazie a un mosaico di pannelli fotovoltaici: «Un progetto - spiegano l'amministratore delegato del Gruppo, Antonio Graziano e il consigliere Riccardo d'Acquino - che si inserisce in un quadro più ampio di riqualificazione dell'area ed è a poche centinaia di metri dell'Istituto di Candiolo (Irccs), con il quale sono previsti importanti collaborazioni anche nel campo della formazione dei medici». Nel Centro saranno organizzati anche eventi pubblici sul tema della prevenzione e innovazione e ci sarà anche un centro clinico di medicina rigenerativa. Uno spazio aperto al pubblico anche per la vendita dei prodotti. «Il futuro poi guarda alla cardiocirurgia - prosegue Graziano - un trial clinico in corso a Helsinki sta lavorando sull'applicazione per la rigenerazione dei tessuti del cuore, un intervento che in alcuni casi potrebbe persino evitare il trapianto».

Il polo, quindici persone al lavoro e altri dieci assunti nei mesi seguenti, è stato realizzato grazie ad un investimento di due milioni di euro. Una parte è garantita al supporto di Finpiemonte grazie al bando regionale Attrazione Investimenti dell'assessorato alle attività produttive; un'altra parte è erogata dal Comune di Candiolo e dalle



▲ Al timone

Antonio Graziano è l'ad del Ptp, polo tecnologico piemontese di Candiolo

L'ad Graziano:
“Un investimento da due milioni con il supporto di Finpiemonte. In tutto occuperemo 25 ricercatori”

tre aziende che per ora hanno aderito al progetto. La prima è la Your-sciencebc, una società che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziali (tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità). La seconda è la Ila, società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e la Sbarro Health Research Organization, che opera nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare. La presidente Antonio Giordano, che fa parte del Comitato scientifico dell'Istituto Superiore di Sanità: «Siamo molto onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese, che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche fra Italia e Usa». Un progetto molto importante, sottolinea l'assessore regionale Andrea Tronzano «che ci rende fieri. Sta nascendo in questa zona una sorta di Silicon Valley nel settore sanitario e delle biotecnologie, aperta ai giovani ricercatori, ma anche direttamente al pubblico».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

La medicina del futuro trova casa a Candiolo

SERVIZIO - P. 35

Previsto anche un punto vendita di prodotti per la salute

Biotecnologie e medicina A Candiolo un nuovo polo su 6 mila metri quadrati

IL CASO

Biotecnologie e medicina rigenerativa. Nasce a Candiolo il PTP, acronimo di Polo Tecnologico Piemontese, un hub di aziende che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina: capofila il Gruppo HBW, dal 2013 leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

La nuova realtà - focalizzata sugli asset dell'innovazione, del tech e dell'ecosostenibilità - aprirà i battenti nell'autunno 2021 grazie a un investimento di circa 2 milioni, di cui una parte grazie al supporto di Finpiemonte con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'as-

essorato regionale alle attività produttive e la collaborazione del Comune di Candiolo.

Il progetto si sviluppa su un'area di oltre 6 mila metri quadrati. Il polo diventerà la nuova casa del Gruppo HBW, capofila del progetto: continuerà la ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa e ospiterà una decina di aziende. Come è stato spiegato durante la presentazione, sono oltre 40 i Paesi che utilizzano il metodo e il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.

Al fianco di HBW saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Finora

hanno aderito: Yoursciencebc (opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale, con HBW si indagano tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità); ILA, società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica; Sbarro Health Research Organization, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare.

La struttura sarà totalmente green grazie ad un mosaico di pannelli fotovoltaici: prevista una flotta di veicoli elettrici. Il polo avrà anche ruolo di "comunicazione dedicata alla salute" con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore, oltre a punti vendita di prodotti per la salute, ci sarà un centro cli-

nico destinato alla medicina rigenerativa.

«Vogliamo continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale - spiega Antonio Graziano, presidente del PTP e a capo di Rigenera HBW, con gli altri due soci del Gruppo, Riccardo d'Aquino e Alberto Sicurella: -. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici». «Un progetto rilevante - commenta l'assessore Andrea Tronzano -. In questa zona sta nascendo una sorta di Silicon Valley nel settore sanitario e delle biotecnologie, aperta ai giovani ricercatori ma anche al pubblico». **ALE.MON.**—

© RIPRODUZIONE RISERVATA



La struttura sarà alimentata da pannelli fotovoltaici

ANDREA TRONZANO
ASSESSORE REGIONALE
ATTIVITÀ PRODUTTIVE



Sta nascendo una
sorta di Silicon Valley
aperta ai giovani
ricercatori ma anche
al pubblico

TORINO, NASCE IN CITTA' IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE, UN HUB CHE OSPITERA' LE MIGLIORI AZIENDE DEL

Torino, nasce in città il Polo Tecnologico Piemontese, un hub che ospiterà le migliori aziende del mondo del tech Tempo di lettura: < 1 minuto Torino diventa sempre più il centro del futuro in Italia, e a breve in città aprirà il Polo Tecnologico Piemontese.

La Città della Mole è sempre più il trampolino di lancio di progetti futuristici, come dimostra la costruzione di un Il gruppo HBW è a capo dell'iniziativa che vuole creare a Candiolo un nuovo polo per le biotecnologie e la medicina rigenerativa. HBW guida il

mercato delle biotecnologie dal 2013, e ha deciso di creare a Torino un nuovo hub strategico che ospiterà diverse aziende del settore al fine di ampliare la ricerca in campo medico.

L'area su cui il nuovo polo sorgerà è di oltre seimila metri quadrati, e prevederà al suo interno anche un punto vendita per prodotti dedicati alla cura della persona e alla salute.

I responsabili del progetto hanno dichiarato che il taglio del nastro per l'inaugurazione è previsto per il prossimo autunno.

Il costo dell'opera si aggira attorno ai due milioni di euro, ottenuti grazie a un bando regionale FinPiemonte e il collaborazione con il comune di Candiolo.

Il polo, oltre a diventare la casa del gruppo HBW ospiterà circa dieci aziende in ambito biotecnologico.

Le aziende non saranno soltanto degli ospiti, ma collaboreranno tra loro al fine di migliorare la ricerca in ambito medico.

Le aziende che al momento hanno aderito all'iniziativa sono: Yoursciencebc (technology scouting per applicazioni spaziali) ILA (società legale specializzata in questioni internazionali)

Sbarro Health Research Organization (Ricerca oncologica)

La struttura sarà totalmente green, tenendo fede alla direzione che la città di Torino ha intrapreso da anni per migliorare la condizione dell'aria. Infatti la struttura monterà anche dei pannelli fotovoltaici per la fornitura di elettricità.

[TORINO, NASCE IN CITTA' IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE, UN HUB CHE OSPITERA' LE MIGLIORI AZIENDE DEL]

14 Luglio 2021 12:28

NOTIZIARIO
FINANZIARIO

RICHIEDI

UN PRESTITO

BANCA NORMATIVA CREDITO ASSICURAZIONE INNOVAZIONE INVESTIMENTI

PAGAMENTI CONTRIBUTI ▾ CONFIDI IMMOBILIARE PAGAMENTI TURISMO VIGILANZA

NOTIZIE DEL MOMENTO UTILITY

INNOVAZIONE

Nasce a Candiolo il Polo Tecnologico Piemontese

LUG 14, 2021 Candiolo



Il Polo Tecnologico Piemontese è un hub di aziende innovative che ospiterà **imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina** e che vede come capofila il **Gruppo HBW**, dal 2013 azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Il nuovo Polo, altamente focalizzato sulle verticali dell'**innovazione**, del **tech** e dell'**ecosostenibilità**, aprirà le sue porte nell'**autunno 2021**, grazie a un investimento pari a circa **2 milioni di euro** di cui una parte grazie al supporto di **Finpiemonte** con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'**Assessorato Regionale alle attività produttive** e la collaborazione del **Comune di Candiolo**.

NF Financo

è il primo software pensato e
realizzato per le
Società di Mediazione Creditizia e
per gli Agenti in Attività
Finanziaria



SEGUI NF TRAMITE



NEWSLETTER

Email*

Telefono

Nome*

Un'area imponente (**sei mila metri quadrati di struttura e otto mila all'aperto** a disposizione), che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre **tecnologie d'eccellenza sul territorio**. Il Polo diventerà quindi la nuova casa del **Gruppo HBW**, capofila del progetto, che continuerà la **ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa** e ospiterà una decina di aziende. *Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.*

Al fianco di HBW saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il PTP – così sarà chiamato con un'abbreviazione – potrà ospitare grandi aziende (nazionali e internazionali) impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca. Hanno aderito al progetto: **Yoursciencebc**, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale (Insieme al gruppo HBW, si stanno indagando le tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità nel campo della guarigione di ferite, un settore di indagine che può dare tecnologie abilitanti anche a Terra); **ILA**, ILA società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e **Sbarro Health Research Organization**, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta dal prof. **Antonio Giordano** membro in Italia del comitato scientifico dell'ISS. *“Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese – ha spiegato Giordano – che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e USA”.*

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie (B2B), si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla **riqualificazione dell'area**, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture e **all'anima totalmente eco-sostenibile** che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti **100% green** grazie ad un **mosaico di pannelli fotovoltaici**. Tutto intorno, inoltre, si muoverà una **flotta di veicoli elettrici**. Il polo avrà anche ruolo di “comunicazione dedicata alla salute” con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Il presidente del Polo Tecnologico Piemontese, il **dott. Antonio Graziano**, CEO e Co-founder del Gruppo Rigenere HBW e presidente del Forum Italiano dell'Export in Regione Piemonte, tira le redini dell'iniziativa assieme agli altri due soci del Gruppo HBW, il **dott. Riccardo d'Aquino** e **Alberto Sicurella**. HBW traslerà qui le sue linee produttive, continuando ad alimentare il successo colto nel campo **della rigenerazione tissutale e non soltanto**.

“La nostra volontà – spiegano i soci di HBW – è quella di continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il PTP – aggiungono – sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'alta innovazione e la competitività. Il tutto con un'identità spiccatamente green, per rigenerare un territorio che negli ultimi anni è stato martoriato. In definitiva – concludono i fondatori – il PTP sarà un vero e proprio open space che si apre a sinergie con altri grandi interlocutori: una sorta di Eataly del Biotech e dei Medical Devices”.

“Oggi possiamo affermare di essere orgogliosi ed entusiasti – dichiara il Presidente Antonio Graziano – perché questo grande progetto sta vedendo la luce. La nostra è sempre stata

ARCHIVI

una **Science Driven Company**: l'impulso per la ricerca di elevata caratura indirizzerà le nostre azioni anche per il nuovo PTP. Questo rivoluzionario laboratorio d'eccellenze renderà un servizio di notevole rilevanza all'intero territorio regionale, sotto il punto di vista medicale; al contempo allungherà il suo sguardo verso l'esterno, penso a tutto il settore Space, diventando sponda sicura per le grandi multinazionali che guidano questo affascinante settore".

Condividi:



Accenture e Free2Move eSolutions hanno annunciato una partnership a lungo termine per accelerare la transizione verso le emissioni Net-Zero. »



Di Carlo D.

ARTICOLI CORRELATI



Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato.

Commento

Home > Tendenze

Tendenze

Nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo (Torino)

Di Redazione BitMAT - 14 Luglio 2021



Nasce a Candiolo (Torino) il **Polo Tecnologico Piemontese (PTP)**, un hub di aziende innovative che ospiterà **imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina** e che vede come capofila il **Gruppo HBW**, dal 2013 azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Il nuovo Polo, altamente focalizzato sulle verticali dell'**innovazione**, del **tech** e dell'**ecosostenibilità**, aprirà le sue porte nell'**autunno 2021**, grazie a un investimento pari a circa **2 milioni di euro** di cui una parte grazie al supporto di **Finpiemonte** con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'**Assessorato**

Newsletter

Iscriviti alla Newsletter per ricevere gli aggiornamenti dai portali di BitMAT Edizioni.

[Iscriviti Adesso](#)

BitMATv - I video di BitMAT

**STORMSHIELD: SANITÀ E CYBERSICUREZZA**

Redazione - 13/07/2021

**ALL IN ONE, WHAT ELSE!**

21/06/2021

**SISMA BONUS "INTELLIGENZA È PREVENIRE"**

14/06/2021

**EDGE COMPUTING: LA NUOVA FRONTIERA DELL'INFRASTRUTTURA IT**

28/05/2021

Regionale alle attività produttive e la collaborazione del Comune di Candiolo.

Un'area imponente (**sei mila metri quadrati di struttura e otto mila all'aperto** a disposizione), che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre **tecnologie d'eccellenza sul territorio**. Il Polo diventerà quindi la nuova casa del **Gruppo HBW**, capofila del progetto, che continuerà la **ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa** e ospiterà una decina di aziende. *Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.*

Al fianco di HBW saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il PTP – così sarà chiamato con un'abbreviazione – potrà ospitare grandi aziende (nazionali e internazionali) impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca. Hanno aderito al progetto: **Yoursciencebc**, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale (Insieme al gruppo HBW, si stanno indagando le tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità nel campo della guarigione di ferite, un settore di indagine che può dare tecnologie abilitanti anche a Terra); **ILA**, ILA società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e **Sbarro Health Research Organization**, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta dal prof. **Antonio Giordano** membro in Italia del comitato scientifico dell'ISS. *“Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese – ha spiegato Giordano – che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e USA”.*

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie (B2B), si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla **riqualificazione dell'area**, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture e **all'anima totalmente eco-sostenibile** che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti **100% green** grazie ad un **mosaico di pannelli fotovoltaici**. Tutto intorno, inoltre, si muoverà una **flotta di veicoli elettrici**. Il polo avrà anche ruolo di “comunicazione dedicata alla salute” con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Il presidente del Polo Tecnologico Piemontese, il **dott. Antonio Graziano**, CEO e Co-founder del Gruppo Rigenera HBW e presidente del Forum Italiano dell'Export in Regione Piemonte, tira le redini dell'iniziativa assieme agli altri due soci del Gruppo HBW, il **dott. Riccardo d'Aquino** e **Alberto Sicurella**. **HBW** traslerà qui le sue linee produttive, continuando ad alimentare il successo colto nel campo **della rigenerazione tissutale e non soltanto**.

“La nostra volontà – spiegano i soci di HBW – è quella di continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale.



SPS ITALIA DIGITAL DAYS 2021
CARLA MASPERI – SAP ITALIA

18/05/2021

Più Letti



Ricoch scende in campo
contro l'Alzheimer

Laura Del Rosario -
19 Novembre 2018



TopDoctors: la
telemedicina sta
conquistando l'Italia

Redazione BitMAT -
19 Novembre 2018



Salute 4.0: il ruolo dei
Big Data nella
governance

Redazione BitMAT -
20 Novembre 2018



Sanità: è tempo di e-
Health

Redazione BitMAT -
19 Novembre 2018



Dalla tracciabilità dei
farmaci alla sicurezza
dei pazienti

Redazione BitMAT -
6 Febbraio 2019

Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il PTP – aggiungono – sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'alta innovazione e la competitività. Il tutto con un'identità spiccatamente green, per rigenerare un territorio che negli ultimi anni è stato martoriato. In definitiva – concludono i fondatori – il PTP sarà un vero e proprio open space che si apre a sinergie con altri grandi interlocutori: una sorta di Eataly del Biotech e dei Medical Devices”.

“Oggi possiamo affermare di essere orgogliosi ed entusiasti – dichiara il Presidente **Antonio Graziano** – perché questo grande progetto sta vedendo la luce. La nostra è sempre stata una **Science Driven Company**: l'impulso per la ricerca di elevata caratura indirizzerà le nostre azioni anche per il nuovo PTP. Questo rivoluzionario laboratorio d'eccellenze renderà un servizio di notevole rilevanza all'intero territorio regionale, sotto il punto di vista medicale; al contempo allungherà il suo sguardo verso l'esterno, penso a tutto il settore Space, diventando sponda sicura per le grandi multinazionali che guidano questo affascinante settore”.

Articolo precedente

GE Healthcare: nuova risonanza magnetica di eccellenza a Lauria



Redazione BitMAT

<http://www.bitmat.it/>

BitMAT Edizioni è una casa editrice che ha sede a Milano con una copertura a 360° per quanto riguarda la comunicazione rivolta agli specialisti dell'Information & Communication Technology.



ARTICOLI CORRELATI

ALTRO DALL'AUTORE



GE Healthcare: nuova risonanza magnetica di eccellenza a Lauria



Epson: nuovi scanner ideali (anche) per la sanità



Lotta al Covid, l'Azienda Ospedaliera Marche Nord si dota del robot ad ultravioletti grazie alla Commissione Europea

PIEMONTE

Candiolo, nasce il Polo Tecnologico Piemontese

14 lug 2021 - 11:11



on un'area imponente di oltre seimila metri quadrati a disposizione, il centro si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre tecnologie d'eccellenza sul territorio

CONDIVIDI:

A Candiolo nasce il Polo Tecnologico Piemontese, un hub di aziende innovative che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina. Con un'area imponente di oltre seimila metri quadrati a disposizione, il centro si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre tecnologie d'eccellenza sul territorio. Il polo, che ospiterà una decina di aziende, diventerà la nuova casa del Gruppo HBW, capofila del progetto, che continuerà la ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa.

Apertura in autunno

Il polo, che verrà inaugurato in autunno, è stato realizzato grazie ad un investimento di 2 milioni di euro di cui una parte erogata con il supporto di Finpiemonte con il bando regionale Attrazione Investimenti dell'assessorato regionale alle attività produttive, una parte erogata dal Comune di Candiolo e dalle prime 3 aziende che hanno aderito al progetto, Yoursciencebc, Ila e Sbarro Health Research Organization. "Un progetto importantissimo - sottolinea l'assessore regionale, Andrea Tronzano - che ci rende fieri, dal sapore americano. Sta nascendo in questa zona una sorta di Silicon Valley nel settore sanitario e delle biotecnologie,

aperta ai giovani ricercatori, ma anche direttamente al pubblico".

Ceo Graziano: "Struttura 100% green"

"Con i suoi 6.000 metri quadrati coperti e 8.000 esterni il Ptp, realizzato con una struttura 100% green, si inserisce - spiega il ceo del Gruppo HBW, Antonio Graziano - in un quadro più ampio di riqualificazione dell'area ed è a poche centinaia di metri dell'istituto di Candiolo (Irccs), leader nel settore della ricerca e della cura del cancro con il quale sono previsti importanti collaborazioni anche in campo formativo medico".

- TORINO
- PIEMONTE
- CRONACA

DIRETTA

LIVE

Candiolo, nasce il Polo Tecnologico Piemontese

PIEMONTE

Con un'area imponente di oltre seimila metri quadrati a disposizione, il centro si candida a...

14 lug - 11:11

«Sembra una macchinetta del caffè, con tanto di "capsule" inseribili all'interno, ma in realtà è un dispositivo in grado di rigenerare i tessuti degli esseri umani». Antonio Graziano, ceo di Hbw, ha presentato ieri "Rigenera", una delle nuove tecnologie che verranno impiegate nel nuovo Polo Tecnologico Piemontese (Ptp) che verrà inaugurato il prossimo autunno a Candiolo. Il centro sarà un incubatore di aziende innovative e ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca. Il nuovo hub, esteso su una superficie coperta di circa 6mila metri quadrati su un'area di 8mila, affacciato sulla strada provinciale verso Pinerolo e collocato vicino al centro antitumorale di Candiolo, sarà realizzato con un investimento pari a circa 2 milioni di euro, con il supporto di Finpiemonte e la collaborazione del Comune di Candiolo. Il polo diventerà la nuova casa del gruppo Hbw, capofila del progetto, che continuerà la ricerca medica, biotecnologica, e lo studio della tecnologia rigenerativa, ospitando una decina di aziende. Particolare attenzione è stata posta sulla sostenibilità: la struttura sarà infatti 100% "green" con mosaico di pannelli fotovoltaici e una flotta di veicoli elettrici. «In quasi 10 anni di vita della società ci siamo espansi in 50 nazioni e ora finalmente arriviamo anche a Candiolo» ha detto il ceo e presidente di Hbw, Antonio Graziano, du-



INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ
In alto il render del nuovo polo tecnologico "green" che verrà realizzato a Candiolo. A destra il dispositivo che permette di rigenerare i tessuti danneggiati presentato dal ceo di Hbw all'assessore regionale Andrea Tronzano



TECNOLOGIA Il gruppo Hbw: «Faremo gli innesti con la "macchina del caffè"»

Biotech e trapianti di tessuti Il nuovo hub apre a Candiolo

rante la conferenza stampa organizzata sulla terrazza al dell'hotel Turin Palace di via Sacchi, in cui è stato presentata anche la "macchina del caffè". «Il dispositivo - ha spiegato il presidente di Hbw - viene utilizzato per operazioni di chirurgia plastica, per rigenerare i tessuti compromessi ad

esempio da ustioni, lesioni e cicatrici, ma abbiamo già pronto un progetto che potrà anche intervenire sul cuore e fornire un supporto fondamentale in ambito cardiocirurgico». Il sistema è sempre lo stesso. «Si prende un frammento di tessuto da una parte del corpo, lo si inserisce nella

capsula di Rigenera che lo sminuzza in tanti pezzi microscopici in modo da poter poi essere innestato nella parte mancante». Nel centro lavoreranno una quindicina di persone, «ma l'obiettivo - ha sottolineato Graziano - è quello di assumerne altre dieci». A tal proposito è intervenuto an-

che l'assessore regionale Andrea Tronzano che ha posto l'attenzione sul contributo della Regione alle aziende del territorio. «La regione per questo progetto ha erogato 573mila euro di prestiti senza interessi che permetteranno l'assunzione di cinque persone in più. Negli ultimi tre anni

- ha sottolineato Tronzano - abbiamo erogato attraverso Finpiemonte 25 milioni a sostegno delle pmi piemontesi contribuendo così alle assunzioni di ben 237 persone. A queste se ne aggiungono altre 56 in arrivo. È una grande soddisfazione veder crescere aziende grazie al fondo di investimenti regionale». Alla presentazione del nuovo centro erano presenti anche pazienti che hanno beneficiato delle cure di Rigenera e il sindaco di Candiolo, Stefano Boccardo, che si è detto: «orgoglioso di ospitare tale realtà sul nostro territorio».

Riccardo Levi

LA VITA DELLA CITTÀ

**Biotech e trapianti di tessuti
Il nuovo hub apre a Candiolo**

**L'addio di Carretta via social
«Una parentesi di 10 anni»**

**Watt Radio
FABBRICAZIONE E SERVIZI**

**TV + DECODER
a 99€**

BERNASCO - Via VIII Marzo, 4
Tel. 011.392.2197 - www.watradio.it

RICERCA SCIENTIFICA, IN PROVINCIA DI TORINO NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE

Animal Health

Ricerca scientifica, in provincia di Torino nasce il Polo tecnologico piemontese

A Candiolo prenderà vita entro il prossimo autunno un hub di aziende innovative che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina di Redazione Aboutpharma Online 13 Luglio 2021

Nasce a Candiolo (in provincia di Torino) il Polo tecnologico piemontese (Ptp), un hub di aziende innovative che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina e che vede come capofila il Gruppo Hbw, dal 2013 azienda attiva nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Al via in autunno

Il nuovo Polo, focalizzato sulle verticali dell'innovazione, del tech e dell'ecosostenibilità, aprirà le sue porte nell'autunno 2021, grazie a un investimento pari a circa 2 milioni di euro di cui una parte grazie al supporto di Finpiemonte con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'Assessorato Regionale alle attività produttive e la collaborazione del Comune di Candiolo.

Ricerca scientifica e biotecnologia

Un'area di sei mila metri quadrati di struttura e otto mila all'aperto a disposizione, che si candida a potenziare il modo di fare impresa e di produrre tecnologie d'eccellenza sul territorio. Il Polo diventerà quindi la nuova casa del Gruppo Hbw, capofila del progetto, che continuerà la ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa e ospiterà una decina di aziende. Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.

Chi aderisce al progetto

Al fianco di Hbw saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il Ptp potrà ospitare grandi aziende (nazionali e internazionali) impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca.

Yoursciencebc

Hanno aderito al progetto: Yoursciencebc, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale (Insieme al gruppo Hbw, si stanno indagando le tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità nel campo della guarigione di ferite, un settore di indagine che può dare tecnologie abilitanti anche a Terra);

Ila

Ila società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e Sbarro health research organization, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta di Antonio Giordano membro in Italia del comitato scientifico dell'Iss. "Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese - ha spiegato Giordano - che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e Usa".

Riqualficazione territoriale

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie (B2b), si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla riqualficazione dell'area, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture e all'anima totalmente eco-sostenibile che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti 100% green grazie ad un mosaico di pannelli fotovoltaici. Tutto intorno, inoltre, si

muoverà una flotta di veicoli elettrici. Il polo avrà anche ruolo di "comunicazione dedicata alla salute" con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Innovazione continua

"La nostra volontà - spiegano i soci di Hbw - è quella di continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il Ptp - aggiungono - sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'alta innovazione e la competitività. Il tutto con un'identità spiccatamente green, per rigenerare un territorio che negli ultimi anni è stato martoriato. In definitiva - concludono i fondatori - il Ptp sarà un vero e proprio open space che si apre a sinergie con altri grandi interlocutori: una sorta di Eataly del Biotech e dei medical devices".

TAGS:

-

SHARE:

&description=Ricerca scientifica, in provincia di Torino nasce il Polo tecnologico piemontese" data-pin-do="buttonPin" data-pin-config="above">

Ti potrebbe interessare anche...

[RICERCA SCIENTIFICA, IN PROVINCIA DI TORINO NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE]



ANSA.it • Piemonte • Chirurgia rigenerativa, Polo piemontese biotech a Candiolo

Chirurgia rigenerativa, Polo piemontese biotech a Candiolo

Tronzano, le radici per una Silicon Valley del biotech

Redazione ANSA

TORINO

13 luglio 2021

13:59

NEWS



© ANSA

 CLICCA PER
INGRANDIRE +

(ANSA) - TORINO, 13 LUG - Nasce a Candiolo il Polo Tecnologico Piemontese (Ptp), un hub di aziende all'avanguardia nel settore della ricerca biotecnologica dedicata alla medicina ed in particolare della chirurgia rigenerativa. Ne è capofila il Gruppo Rigenera HBW, dal 2013 azienda torinese leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione dei tessuti, presente con i suoi prodotti in 40 paesi tra cui Israele, Pakistan, Giappone, Cina India e praticamente tutta Europa.

"Con i suoi 6.000 metri quadrati coperti e 8.000 esterni il Ptp, realizzato con una struttura 100% green, si inserisce - spiega il ceo del Gruppo, Antonio Graziano - in un quadro più ampio di riqualificazione dell'area ed è a poche centinaia di metri dell'istituto di Candiolo (Ircs), leader nel settore della ricerca e della cura del cancro con il quale sono previsti importanti collaborazioni anche in campo formativo medico".

Il polo, che verrà inaugurato in autunno, è stato realizzato grazie ad un investimento di 2 milioni di euro di cui una parte erogata con il supporto di Finpiemonte con il bando regionale Attrazione Investimenti dell'assessorato regionale alle attività produttive, una parte erogata dal Comune di Candiolo e dalle prime 3 aziende che hanno aderito al progetto, Yoursciencebc, Ila e Sbarro Health Research Organization. "Un progetto importantissimo - sottolinea l'assessore regionale Andrea Tronzano - che ci rende fieri, dal sapore americano. Sta nascendo in questa zona una sorta di Silicon Valley nel settore sanitario e delle biotecnologie, aperta ai giovani ricercatori, ma anche direttamente al pubblico". (ANSA).

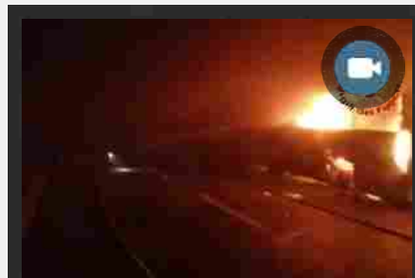
RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

CONDIVIDI



informazione pubblicitaria

VIDEO ANSA



13 LUGLIO, 13:55

**AUTOBUS PRENDE FUOCO IN GALLERIA VICINO
LECCO: L'AUTISTA SALVA I 25 BAMBINI A BORDO**


ANSA.it • Piemonte • [Chirurgia rigenerativa, Polo piemontese biotech a Candiolo](#)

Chirurgia rigenerativa, Polo piemontese biotech a Candiolo

Tronzano, le radici per una Silicon Valley del biotech

Redazione ANSA

TORINO

13 luglio 2021

13:59

NEWS

Suggestisci

Facebook

Twitter

Altri

Stampa

Scrivi alla redazione



© ANSA

CLICCA PER INGRANDIRE

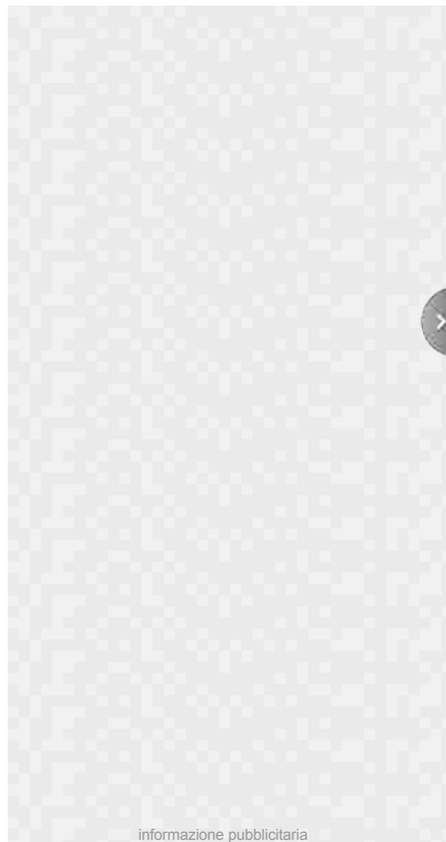
(ANSA) - TORINO, 13 LUG - Nasce a Candiolo il Polo Tecnologico Piemontese (Ptp), un hub di aziende all'avanguardia nel settore della ricerca biotecnologica dedicata alla medicina ed in particolare della chirurgia rigenerativa. Ne è capofila il Gruppo Rigenera HBW, dal 2013 azienda torinese leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione dei tessuti, presente con i suoi prodotti in 40 paesi tra cui Israele, Pakistan, Giappone, Cina India e praticamente tutta Europa.

"Con i suoi 6.000 metri quadrati coperti e 8.000 esterni il Ptp, realizzato con una struttura 100% green, si inserisce - spiega il ceo del Gruppo, Antonio Graziano - in un quadro più ampio di riqualificazione dell'area ed è a poche centinaia di metri dell'istituto di Candiolo (IrcCs), leader nel settore della ricerca e della cura del cancro con il quale sono previsti importanti collaborazioni anche in campo formativo medico".

Il polo, che verrà inaugurato in autunno, è stato realizzato grazie ad un investimento di 2 milioni di euro di cui una parte erogata con il supporto di Finpiemonte con il bando regionale Attrazione Investimenti dell'assessorato regionale alle attività produttive, una parte erogata dal Comune di Candiolo e dalle prime 3 aziende che hanno aderito al progetto, Yoursciencebc, Ila e Sbarro Health Research Organization. "Un progetto importantissimo - sottolinea l'assessore regionale Andrea Tronzano - che ci rende fieri, dal sapore americano. Sta nascendo in questa zona una sorta di Silicon Valley nel settore sanitario e delle biotecnologie, aperta ai giovani ricercatori, ma anche direttamente al pubblico". (ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

CONDIVIDI



informazione pubblicitaria

VIDEO ANSA



13 LUGLIO, 14:20

ANSA LIVE ORE 15



Chivassoggi

Notizie - Opinioni - Immagini

[Prima Pagina](#) [Cronaca](#) [Politica](#) [Economia e lavoro](#) [Attualità](#) [Eventi](#) [Cultura](#) [Sanità](#) [Viabilità e trasporti](#) [Scuola e formazione](#) [Sport](#) [Tutte le notizie](#)

[Chivasso](#) [Torino](#) [Brandizzo](#) [Caluso](#) [Volpiano](#) [Oltrepo](#) [Settimo](#) [Canavese](#) [Regione](#) [Europa](#)

ABBONATI



[Mobile](#) [Facebook](#) [Instagram](#) [Twitter](#) [RSS](#) [Direttore](#) [Archivio](#) [Meteo](#)

CHE TEMPO FA

| 13 luglio 2021, 13:13

IN BREVE

RUBRICHE

Ambiente e Natura
La Grande Vetrina
Pronto condominio
Fotogallery
Videogallery

CERCA NEL WEB

Google

ACCADEVA UN ANNO FA



1 ANNO FA

Economia e lavoro
Amazon: al via le selezioni per il percorso di apprendistato per tecnici di manutenzione nel centro di Torrazza Piemonte



1 ANNO FA

Economia e lavoro
Intesa Sanpaolo firma accordo di rilancio per il sostegno al settore cultura e spettacolo dal vivo



1 ANNO FA

Sanità
Icardi: "Per ridurre le liste d'attesa in Piemonte servono più risorse"

[Leggi tutte le notizie](#)

Medicina rigenerativa: apre a Candiolo il Polo tecnologico piemontese

Un hub che ospiterà imprese tecnologiche specializzate nel biotech e istituti di ricerca



Un centro all'avanguardia che ospiterà imprese tecnologiche specializzate nel biotech e istituti di ricerca dedicati alla medicina. Aprirà il prossimo autunno a Candiolo il **Polo tecnologico piemontese**, una piccola silicon valley della biomedicina. Un hub che vede come capofila il gruppo Hbw, azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale. Il Polo prevede un investimento di circa 2 milioni di euro, parte dei quali messi a disposizione di Finpiemonte, e occuperà una superficie di sei mila metri quadrati coperti, a cui si aggiungono 8 mila di terreni circostanti.

"Diventare grandi vuol dire avere una casa - spiega il presidente del Polo e ceo del gruppo Rigenera Hbw **Antonio Graziano** - il centro sarà dedicato alla ricerca medica, alla biotecnologica e allo studio della tecnologia rigenerativa. Ospiterà una decina di aziende e l'obiettivo è diventare la casa del biotech made in Piemonte".

L'assessore regionale allo Sviluppo delle attività produttive **Andrea Tronzano**, ha spiegato che "è una soddisfazione vedere aziende del territorio che crescono e fanno cose importanti. Hbw, fra le altre cose, ha creato un prodotto che consente la rigenerazione dei tessuti, penso alle vittime di ustioni o traumi". Il nuovo Polo contribuirà anche a riqualificare l'area, in un'ottica di sostenibilità ambientale, con utilizzo di pannelli fotovoltaici e veicoli elettrici.

Marco Panzarella

Ricevi le nostre ultime notizie da Google News

SEGUICI

martedì 13 luglio

Contrasto alla ludopatia: a Chivasso arriva la settimana del "Gioco Sano"
(h. 13:00)



Ansia da vacanza post pandemia: come evitare lo stress prima della partenza per le ferie
(h. 12:35)



Protezione Civile, la Regione Piemonte accentra la delega: la Città Metropolitana dice no
(h. 11:49)



Ciconio, vandali aprono idrante e svuotano le vasche dell'acquedotto
(h. 11:00)



Occupazione, in Piemonte il mese di luglio porta con sé quasi 34mila nuovi posti di lavoro (+20% sul 2020)
(h. 07:15)



venerdì 12 luglio

Limone Piemonte: una pedalata per promuovere l'Alta Via del Sale (VIDEO)
(h. 21:15)



Peggiorano le condizioni meteo, atteso il ritorno dei temporali su Torino e provincia
(h. 19:29)



Vaccini, da domani le prenotazioni per l'open day di sabato al Valentino
(h. 19:14)



Castiglione - San Mauro: nasce "Boschi dei Bric" per la valorizzazione del patrimonio boschivo
(h. 19:00)



Cuorgnè, medico trovato senza vita in casa: la Procura dispone l'autopsia
(h. 18:30)



Ti potrebbero interessare anche:

[Prima Pagina](#) | [Archivio](#) | [Redazione](#) | [Invia un Comunicato Stampa](#) | [Pubblicità](#) | [Scrivi al Direttore](#) | [Premium](#)

Copyright © 2017 - 2021 llnazionale.it - Partita Iva: IT 03401570043 - [Credits](#) | [Privacy](#) | [Preferenze privacy](#)

Home > Primo piano > Medicina e tecnologia: nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo



PRIMO PIANO TECH RICERCA E SVILUPPO

Medicina e tecnologia: nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo

Di redazionecentrale - 13 Luglio 2021 68



TORINO – Nasce a Candiolo (Torino) il **Polo Tecnologico Piemontese (PTP)**, un hub di aziende innovative che ospiterà **imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina** e che vede come capofila il **Gruppo HBW***, dal 2013 azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Il nuovo Polo, altamente focalizzato sulle verticali dell'**innovazione**, del **tech** e dell'**ecosostenibilità**, aprirà le sue porte nell'**autunno 2021**, grazie a un investimento pari a circa **2 milioni di euro** di cui una parte grazie al supporto di **Finpiemonte** con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'**Assessorato Regionale alle attività produttive** e la collaborazione del **Comune di Candiolo**.

PRIMO PIANO



Un'area imponente (**sei mila metri quadrati di struttura e otto mila all'aperto** a disposizione), che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre **tecnologie d'eccellenza sul territorio**. Il Polo diventerà quindi la nuova casa del **Gruppo HBW**, capofila del progetto, che continuerà la **ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa** e ospiterà una decina di aziende. *Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.*

Al fianco di HBW saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il PTP – così sarà chiamato con un'abbreviazione – potrà ospitare grandi aziende (nazionali e internazionali) impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca. Hanno aderito al progetto: **Yoursciencebc**, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale (Insieme al gruppo HBW, si stanno indagando le tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità nel campo della guarigione di ferite, un settore di indagine che può dare tecnologie abilitanti anche a Terra); **ILA**, ILA società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e **Sbarro Health Research Organization**, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta dal prof. **Antonio Giordano** membro in Italia del comitato scientifico dell'ISS. *"Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese – ha spiegato Giordano – che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e USA".*

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie (B2B), si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla **riqualificazione dell'area**, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture e **all'anima totalmente eco-sostenibile** che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti **100% green** grazie ad un **mosaico di pannelli fotovoltaici**. Tutto intorno, inoltre, si muoverà una **flotta di veicoli elettrici**. Il polo avrà anche ruolo di "comunicazione dedicata alla salute" con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Il presidente del Polo Tecnologico Piemontese, il **dott. Antonio Graziano**, CEO e Co-founder del Gruppo Rigenera HBW e presidente del Forum Italiano dell'Export in Regione Piemonte, tira le redini dell'iniziativa assieme agli altri due soci del Gruppo HBW, il **dott. Riccardo d'Aquino** e **Alberto Sicurella**. HBW traslerà qui le sue linee produttive, continuando ad alimentare il successo colto nel campo **della rigenerazione tissutale e non soltanto**.

"La nostra volontà – spiegano i soci di HBW – è quella di continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il PTP – aggiungono – sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'alta innovazione e la competitività. Il tutto con un'identità spiccatamente green, per rigenerare un territorio che negli ultimi anni è stato martoriato. In definitiva – concludono i fondatori – il PTP sarà un vero e proprio open space che si apre a sinergie con altri grandi interlocutori: una sorta di Eataly del Biotech e dei Medical Devices".

*"Oggi possiamo affermare di essere orgogliosi ed entusiasti – dichiara il Presidente Antonio Graziano – perché questo grande progetto sta vedendo la luce. La nostra è sempre stata una **Science Driven Company**: l'impulso per la ricerca di elevata caratura indirizzerà le nostre azioni anche per il nuovo PTP. Questo rivoluzionario laboratorio d'eccellenze renderà un servizio di notevole rilevanza all'intero territorio regionale, sotto il punto di vista medicale; al contempo allungherà il suo sguardo verso l'esterno, penso a tutto il settore Space, diventando sponda sicura per le grandi multinazionali che guidano questo affascinante settore".*

(I-TALICOM)



redazionecentrale



ULTIME NOTIZIE

Intesa Sanpaolo: il Fondo Benefic
conseguenze del Covid-19
13 Luglio 2021

HPE amplia il portafoglio 5G con
automatizzata per il 5G
13 Luglio 2021

Capgemini accelera la propria tra
aziendale composta solo da veic
13 Luglio 2021

Innovazione e qualità della vita, St
Giuseppe Sala
13 Luglio 2021

Wiko presenta Power U30 in ver
13 Luglio 2021



TOP NEWS

LA STAMPA

ABBONATI

ACCEDI

TORINO

[QUARTIERI](#) ▾ [TORINO DA MANGIARE](#) [SPECCHIO DEI TEMPI](#) [TORINOSETTE](#) [NECROLOGIE](#) [ALTRE EDIZIONI](#) ▾

Biotecnologie e rigenerazione dei tessuti: a Candiolo nasce il nuovo polo tecnologico

Un'area di 3000 metri quadrati che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa



ALESSANDRO MONDO

PUBBLICATO IL 13 Luglio 2021
ULTIMA MODIFICA 13 Luglio 2021 ora: 13:07

TORINO. Un'operazione significativa, su un fronte strategico: le biotecnologie e la medicina rigenerativa. Nasce a Candiolo il Polo Tecnologico Piemontese (PTP), un hub di aziende innovative che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina: capofila il Gruppo HBW, dal 2013 leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Il nuovo polo, focalizzato sulle verticali dell'innovazione, del tech e dell'ecosostenibilità, aprirà le sue porte nell'autunno 2021 grazie a un investimento pari a circa 2 milioni di euro di cui una parte grazie al supporto di Finpiemonte con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'Assessorato Regionale alle attività produttive e la collaborazione del Comune di Candiolo.

Leggi anche



Chi l'ha visto, la misteriosa morte di Federica Farinella, la bellissima giovane che sognava la tv

- [Missione squadre giovanili, il Toro fra novità e tradizione](#)
- [La frazione senza telefonini: "Così 200 famiglie rimangono isolate"](#)

LE FIRME

L'EDITORIALE

DI MASSIMO GIANNINI

Quello spirito che chiamiamo unità nazionale

BUONGIORNO

DI MATTIA FELTRI

Come si cambia

DIETRO LE QUINTE DELLA FINANZA

DI GIANLUCA PAOLUCCI

Il depistaggio di Becciu per il palazzo del Vaticano: «Ho parlato con Papa Francesco, è d'accordo con me»

VIDEO DEL GIORNO

Euro2020, gli Azzurri in trionfo nel centro di Roma

TUTTI I VIDEO

L'area

Un'area imponente (oltre tre mila metri quadrati a disposizione), che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre tecnologie d'eccellenza sul territorio. Il polo diventerà la nuova casa del Gruppo HBW, capofila del progetto, che continuerà la ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa e ospiterà una decina di aziende. Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.

La cittadella

Al fianco di HBW saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il PTP potrà ospitare grandi aziende (nazionali e internazionali) impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca. Hanno aderito al progetto: Yoursciencebc, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale (Insieme al gruppo HBW, si stanno indagando le tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità nel campo della guarigione di ferite, un settore di indagine che può dare tecnologie abilitanti anche a Terra); ILA, ILA società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e Sbarro Health Research Organization, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta dal professor Antonio Giordano membro in Italia del comitato scientifico dell'ISS. "Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese - ha spiegato Giordano - che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e USA".

Struttura green

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie (B2B), si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla riqualificazione dell'area, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture e all'anima totalmente eco-sostenibile che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti 100% green grazie ad un mosaico di pannelli fotovoltaici. Tutto intorno, inoltre, si muoverà una flotta di veicoli elettrici. Il polo avrà anche ruolo di "comunicazione dedicata alla salute" con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

La lezione della pandemia

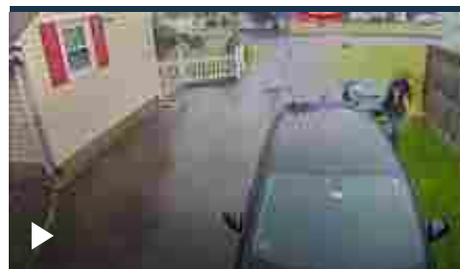
Antonio Graziano, presidente del Polo Tecnologico Piemontese, CEO e Co-founder del Gruppo Rigenera HBW, tira le redini dell'iniziativa con gli altri due soci del Gruppo HBW, Riccardo d'Aquino e Alberto Sicurella: "Vogliamo continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in



Trentino, l'incontro inaspettato tra lupi e orso: la fototrappola mostra la strana coppia rincorrersi per una notte



Il contadino che si è rifiutato di vendere la sua terra agli speculatori ora raccoglie il suo grano circondato da condomini



Fulmine sfiora un uomo nel vialetto di casa: la fuga dopo il boato

TOPNEWS - PRIMO PIANO

La Giamaica chiede 7 miliardi di danni a Londra per la tratta degli schiavi

Lo studente bloccato a Malta: "Siamo prigionieri in un seminterrato, viviamo come topi"

Gli Usa lasciano l'Afghanistan, e scatta l'allarme migranti: 14 mila 700 già nei Balcani

luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il PTP - aggiungono - sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'alta innovazione e la competitività".

©RIPRODUZIONE RISERVATA

I perché dei nostri lettori

“ Mio padre e mia madre leggevano *La Stampa*, quando mi sono sposato io e mia moglie abbiamo sempre letto *La Stampa*, da quando son rimasto solo sono passato alla versione digitale. È un quotidiano liberale e moderato come lo sono io.

Mario

[ABBONATI A TUTTODIGITALE](#)

Argomenti

[Sanità](#)

[Candiolo](#)



SCONTI

Guida alle migliori offerte tech, gli sconti da prendere al volo



Bakaji, mini raffrescatore portatile: deumidificatore e ventilatore

[VAI ALL'OFFERTA](#)



OFFERTE

Le offerte sui migliori prodotti per casa e cucina che usi ogni giorno



Dash Pods - Pastiglie detersivo lavastoviglie formato convenienza

[VAI ALL'OFFERTA](#)

[Scrivi alla redazione](#)

[Pubblicità](#)

[Dati Societari](#)

[Contatti](#)

[Cookie Policy](#)

[Privacy](#)

[Sede](#)

[Codice Etico](#)

GNN - GEDI gruppo editoriale S.p.A.

Codice Fiscale 06598550587

P.iva 01578251009



Medicina rigenerativa: apre a Candiolo il Polo tecnologico piemontese

Home > Notizie Torino > Torino Oggi

Un hub che ospiterà imprese tecnologiche specializzate nel biotech e istituti di ricerca

Un centro all'avanguardia che ospiterà imprese tecnologiche specializzate nel biotech e istituti di ricerca dedicati alla medicina. Aprirà il prossimo autunno a Candiolo il Polo tecnologico piemontese, una piccola silicon valley della biomedicina. Un hub che vede come capofila il gruppo Hbw, azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale. Il Polo prevede un investimento di circa 2 milioni di euro, parte dei quali messi a disposizione di Finpiemonte, e...

la provenienza: [Torino Oggi](#)

Oggi 13:31

Due persone arrestate, 11 indagate e oltre 4 mila controllate: i numeri dell'attività della Polizia Ferroviaria piemontese nell'ultima settimana

2 arrestati, 11 indagati, 4.222 persone controllate, di cui 749 con precedenti. 225 pattuglie impegnate nelle stazioni e 16 in abiti civili per attività antiborseggio. 65 i servizi di vigilanza a bordo treno per un totale di 158 convogli presenziati. 16 i servizi lungo linea e 20 di ordine

Torino Oggi

Ieri 14:16

Inchiesta concorsi Medicina, dopo il ricorso il tribunale si riserva la decisione

Nell'ambito dell'inchiesta sulle presunte irregolarità nei concorsi alla Facoltà di Medicina, il tribunale del riesame di Firenze si è riservato la decisione sul ricorso del rettore dell'università di Firenze Luigi Dei e del primario dell'urologia di Careggi, Marco Carini.

Il rettore

Gonews Firenze

2021-07-10 00:39

Covid: scoppia un focolaio tra studenti a Malta, bloccati 70 italiani

Le comitive di teenager italiani ed europei che da una settimana sono tornate a Malta hanno riportato vita tra le strade, ma anche fatto riesplodere i contagi nel Paese col più alto tasso al mondo di residenti completamente vaccinati. Il 90% dei 252 casi attualmente attivi (di

La Nuova di Venezia

2021-07-10 00:01

Ultime notizie a Torino Oggi

Oggi 13:31 [Cerutti \(Lega\): "Asl To3 al lavoro per riaprire pronto soccorso di Venaria e Giaveno"](#)

Oggi 13:31 [Ansia da vacanza post pandemia: come evitare lo stress prima della partenza per le ferie](#)

Oggi 13:31 [La musica elettronica di Innode sonorizza "La corazzata Potëmkin" al Castello di Rivoli](#)

Oggi [Moncalieri, la biblioteca Arduino](#)

Ultime notizie a Torino

Oggi 13:31 [Cerutti \(Lega\): "Asl To3 al lavoro per riaprire pronto soccorso di Venaria e Giaveno"](#)

Oggi 13:31 [Ansia da vacanza post pandemia: come evitare lo stress prima della partenza per le ferie](#)

Oggi 13:31 [La musica elettronica di Innode sonorizza "La corazzata Potëmkin" al Castello di Rivoli](#)

Oggi [Moncalieri, la biblioteca Arduino](#)

Ultime notizie a Italia

Oggi 13:43 [MotoGP, rimpianto Pedrosa: "Se avessi guidato una Yamaha..."](#)

Oggi 13:43 [Booker flop in gara-3, ma il rilancio di Phoenix passa ancora per lui](#)

Oggi 13:43 [Parma, la Serie A e non solo: Maresca in cerca di bellezza](#)

Oggi 13:43 [Milan, oggi sprint per Giroud. Poi Diaz e Touré](#)

Oggi [Rui Patricio è sbarcato a Roma,](#)

[Trova notizie dalla Italia su Facebook](#)

[Le Ultime Notizie](#)



Medicina e tecnologia: nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo, area di 6mila m² per un investimento di 2 milioni

La struttura sarà infatti 100% green con mosaico di pannelli fotovoltaici e una flotta di veicoli elettrici

A cura di Filomena Fotia 13 Luglio 2021 14:10



+24H +48H +72H

Nasce a Candiolo (Torino) il **Polo Tecnologico Piemontese (PTP)**, un hub di aziende innovative che ospiterà **imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina** e che vede come capofila il **Gruppo HBW**, dal 2013 azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Il nuovo Polo, altamente focalizzato sulle verticali dell'**innovazione**, del **tech** e dell'**ecosostenibilità**, aprirà le sue porte nell'**autunno 2021**, grazie a un investimento pari a circa **2 milioni di euro** di cui una parte grazie al supporto di **Finpiemonte** con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'**Assessorato Regionale alle attività produttive** e la collaborazione del **Comune di Candiolo**.

Un'area imponente (**sei mila metri quadrati di struttura e otto mila all'aperto** a disposizione), che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre **tecnologie d'eccellenza sul territorio**. Il Polo diventerà quindi la nuova casa del **Gruppo HBW**, capofila del progetto, che continuerà la **ricerca medicale e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa** e ospiterà una decina di aziende. *Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.*

Al fianco di HBW saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il PTP – così sarà chiamato con un'abbreviazione – potrà ospitare grandi aziende (nazionali e internazionali) impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca. Hanno aderito al progetto: **Yoursciencebc**, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale (Insieme al gruppo HBW, si stanno indagando le tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità nel campo della guarigione di ferite, un settore di indagine che può dare tecnologie abilitanti anche a Terra); **ILA**, ILA società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e **Sbarro Health Research Organization**, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta dal prof. **Antonio Giordano** membro in Italia del comitato



Tempesta di fulmini, vento e pioggia a Zurigo



scientifico dell'ISS. *“Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese – ha spiegato Giordano – che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e USA”.*

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie (B2B), si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla **riqualificazione dell'area**, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture e **all'anima totalmente eco-sostenibile** che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti **100% green** grazie ad un **mosaico di pannelli fotovoltaici**. Tutto intorno, inoltre, si muoverà una **flotta di veicoli elettrici**. Il polo avrà anche ruolo di “comunicazione dedicata alla salute” con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Il presidente del Polo Tecnologico Piemontese, il **dott. Antonio Graziano**, CEO e Co-founder del Gruppo Rigenera HBW e presidente del Forum Italiano dell'Export in Regione Piemonte, tira le redini dell'iniziativa assieme agli altri due soci del Gruppo HBW, il **dott. Riccardo d'Aquino** e **Alberto Sicurella**. **HBW** traslerà qui le sue linee produttive, continuando ad alimentare il successo colto nel campo **della rigenerazione tissutale e non soltanto**.

“La nostra volontà – spiegano i soci di HBW – è quella di continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il PTP – aggiungono – sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'alta innovazione e la competitività. Il tutto con un'identità spiccatamente green, per rigenerare un territorio che negli ultimi anni è stato martoriato. In definitiva – concludono i fondatori – il PTP sarà un vero e proprio open space che si apre a sinergie con altri grandi interlocutori: una sorta di Eataly del Biotech e dei Medical Devices”.

*“Oggi possiamo affermare di essere orgogliosi ed entusiasti – dichiara il **Presidente Antonio Graziano** – perché questo grande progetto sta vedendo la luce. La nostra è sempre stata una **Science Driven Company**: l'impulso per la ricerca di elevata caratura indirizzerà le nostre azioni anche per il nuovo PTP. Questo rivoluzionario laboratorio d'eccellenze renderà un servizio di notevole rilevanza all'intero territorio regionale, sotto il punto di vista medicale; al contempo allungherà il suo sguardo verso l'esterno, penso a tutto il settore Space, diventando sponda sicura per le grandi multinazionali che guidano questo affascinante settore”.*

martedì, luglio 13, 2021

Ultimo: Nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo (Torino)

Pianeta Salute

Fondato da Michele Cennamo
Anno XIX

www.pianetasaluteonline.com

pianetasaluterivista

MENSILE DI ALIMENTAZIONE, BENESSERE, CULTURA, MEDICINA, TURISMO, TEMPO LIBERO E MUSICA



HOME

MEDICINA

ALIMENTAZIONE

BENESSERE

CULTURA

TURISMO

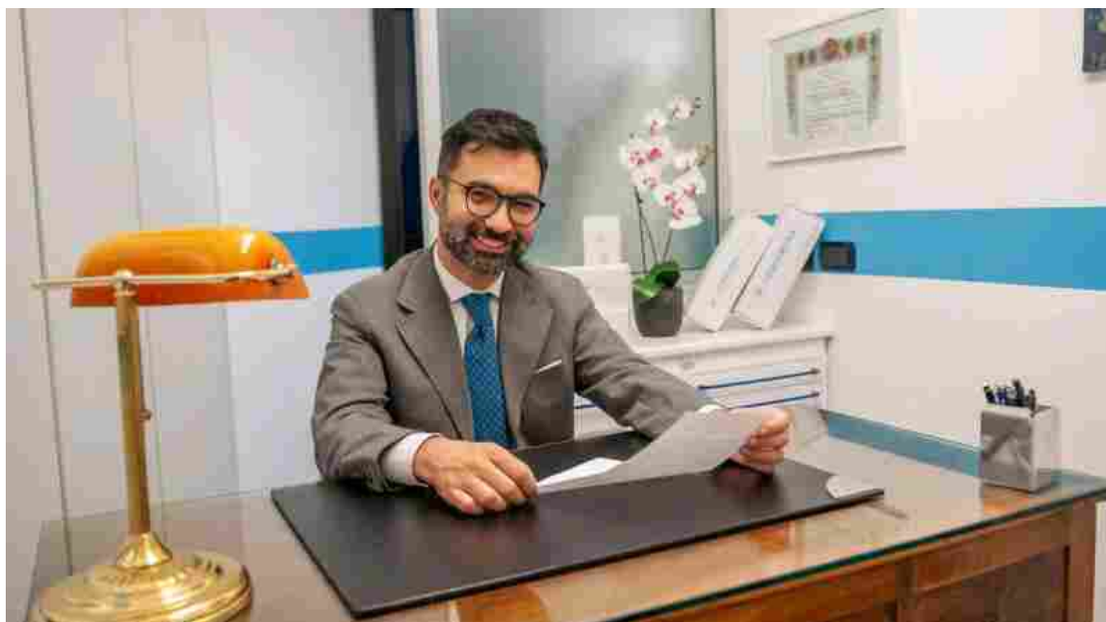
TEMPO LIBERO

LA RIVISTA



NEMORICULTRIX

CHI SIAMO ▾



Tecnologia e Medicina

Nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo (Torino)

📅 13/07/2021 👤 Redazione 💬 0 Commenti 📍 dott. Antonio Graziano, Finpiemonte, Polo Tecnologico Piemontese (PTP)

Il progetto s'inserisce in un quadro più ampio di riqualificazione dell'area: la struttura sarà infatti 100% green con mosaico di pannelli fotovoltaici e una flotta di veicoli elettrici

Inaugurato in autunno sarà un incubatore di aziende innovative, un centro che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca e che vede come capofila il Gruppo

Previsti anche eventi pubblici dedicati alla comunicazione della salute



Nasce a Candiolo (Torino) il **Polo Tecnologico Piemontese (PTP)**, un hub di aziende innovative che ospiterà **imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina** e che vede come capofila il **Gruppo HBW***, dal 2013 azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Il nuovo Polo, altamente focalizzato sulle verticali dell'**innovazione**, del **tech** e dell'**ecosostenibilità**, aprirà le sue porte nell'**autunno**

2021, grazie a un investimento pari a circa **2 milioni di euro** di cui una parte grazie al supporto di **Finpiemonte** con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'**Assessorato Regionale alle attività produttive** e la collaborazione del **Comune di Candiolo**.

Un'area imponente (**sei mila metri quadrati di struttura e otto mila all'aperto** a disposizione), che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre **tecnologie d'eccellenza sul territorio**. Il Polo diventerà quindi la nuova casa del **Gruppo HBW**, capofila del progetto, che continuerà la **ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa** e ospiterà una decina di aziende. *Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.*



Al fianco di HBW saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il PTP – così sarà chiamato con un'abbreviazione – potrà ospitare grandi aziende (nazionali e internazionali) impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca. Hanno aderito al progetto: **Yoursciencebc**, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale (Insieme al gruppo HBW, si stanno indagando le tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità nel campo della guarigione di ferite, un settore di indagine che può dare tecnologie abilitanti anche a Terra); **ILA**, ILA società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e **Sbarro Health Research Organization**, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta dal prof. **Antonio Giordano** membro in Italia del comitato scientifico dell'ISS. *“Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese – ha spiegato Giordano – che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e USA”.*

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie (B2B), si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla **riqualificazione dell'area**, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture **e all'anima totalmente eco-sostenibile** che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti **100% green** grazie ad un **mosaico di pannelli fotovoltaici**. Tutto intorno, inoltre, si muoverà una **flotta di veicoli elettrici**. Il polo avrà anche ruolo di “comunicazione dedicata alla salute” con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Il presidente del Polo Tecnologico Piemontese, il **dott. Antonio Graziano**, CEO e Co-founder del Gruppo Rigenera HBW e presidente del Forum Italiano dell'Export in Regione Piemonte, tira le redini dell'iniziativa assieme agli altri due soci del Gruppo HBW, il **dott. Riccardo d'Aquino** e **Alberto Sicurella**. **HBW** traslerà qui le sue linee produttive, continuando ad alimentare il successo colto nel campo **della rigenerazione tissutale e non soltanto**.

"La nostra volontà – spiegano i soci di HBW – è quella di continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il PTP – aggiungono – sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'alta innovazione e la competitività. Il tutto con un'identità spiccatamente green, per rigenerare un territorio che negli ultimi anni è stato martoriato. In definitiva – concludono i fondatori – il PTP sarà un vero e proprio open space che si apre a sinergie con altri grandi interlocutori: una sorta di Eataly del Biotech e dei Medical Devices".

*"Oggi possiamo affermare di essere orgogliosi ed entusiasti – dichiara il Presidente Antonio Graziano – perché questo grande progetto sta vedendo la luce. La nostra è sempre stata una **Science Driven Company**: l'impulso per la ricerca di elevata caratura indirizzerà le nostre azioni anche per il nuovo PTP. Questo rivoluzionario laboratorio d'eccellenze renderà un servizio di notevole rilevanza all'intero territorio regionale, sotto il punto di vista medicale; al contempo allungherà il suo sguardo verso l'esterno, penso a tutto il settore Space, diventando sponda sicura per le grandi multinazionali che guidano questo affascinante settore".*

* Gruppo HBW

Il Gruppo HBW, nato nel 2013 dopo un decennio di ricerca nel campo delle biotecnologie, ha saputo imporsi nel tempo grazie alla rivoluzionaria tecnologia a microinnesti di cui è produttore. Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il device prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.

← [Peck apre a Forte dei Marmi la sua nuova Gastronomia & Enoteca](#)

👍 Potrebbe anche interessarti

Insulina anti-calvizie

📅 09/01/2017 💬 0



COVID - 19 SANIFICARE I POS BANCARI PER PAGARE IN SICUREZZA

📅 13/03/2021 💬 0



CONNESSIONE WIFI EFFICIENTE NEI CENTRI MEDICI: UNA SOLUZIONE PER STARE AL PASSO CON L'EVOLUZIONE SEMPRE PIÙ DIGITALE DEL RAPPORTO MEDICO-PAZIENTE

📅 23/02/2021 💬 0

Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commento

Villaggio Tecnologico

Zampe Libere

Switch On

Rosso Positivo

GoSalute

Pianeta Salute

InnovArte



Tecnomedicina

Home

Chi siamo ▾

News ▾

Video

RBM Shop

InFormaTv

Luoghi della Salute

Capelli Argento

Nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo

Redazione 13 Luglio 2021 Mercato Biomed e Pharma

Nessun banner disponibile

Nasce a Candiolo (Torino) il **Polo Tecnologico Piemontese**, un hub di aziende innovative che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina e che vede come capofila il **Gruppo HBW**, dal 2013 azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Print PDF

Il nuovo Polo, altamente focalizzato sulle verticali dell'innovazione, del tech e dell'ecosostenibilità, aprirà le sue porte nell'autunno 2021, grazie a un investimento pari a circa 2 milioni di euro di cui una parte grazie al supporto di Finpiemonte con il Bando Regionale Attrazione Investimenti dell'Assessorato Regionale alle attività produttive e la collaborazione del Comune di Candiolo.

Un'area imponente, che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre tecnologie d'eccellenza sul territorio. Il Polo diventerà quindi la nuova casa del Gruppo HBW, capofila del progetto, che continuerà la ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa e ospiterà una decina di aziende. Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.

Al fianco di HBW saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il PTP – così sarà chiamato con un'abbreviazione – potrà ospitare grandi aziende impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca. Hanno aderito al progetto: **Yoursciencebc**, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziali; **ILA**, società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e **Sbarro Health Research Organization**, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta dal prof. **Antonio Giordano** membro in Italia del comitato scientifico dell'ISS. "Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese – ha spiegato Giordano – che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e USA".

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie, si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla riqualificazione dell'area, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture e all'anima totalmente eco-sostenibile che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti 100% green grazie ad un mosaico di pannelli fotovoltaici. Tutto intorno, inoltre, si muoverà una flotta di veicoli elettrici. Il polo avrà anche ruolo di "comunicazione dedicata alla salute" con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a

Search ...

A A A

Traduci



Archivio articoli

Seleziona il mese

Futura Natural Cosmoceuticals

Gli articoli dei nostri esperti



Kant e il concetto di Coscienza in Neurologia e Psichiatria

Attualità

Johnson & Johnson sigla dei nuovi

punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Il presidente del Polo Tecnologico Piemontese, il **dott. Antonio Graziano**, CEO e Co-founder del Gruppo Rigenera HBW e presidente del Forum Italiano dell'Export in Regione Piemonte, tira le redini dell'iniziativa assieme agli altri due soci del Gruppo HBW, il **dott. Riccardo d'Aquino** e **Alberto Sicurella**. HBW traslerà qui le sue linee produttive, continuando ad alimentare il successo colto nel campo della rigenerazione tissutale e non soltanto.

“La nostra volontà – spiegano i soci di HBW – è quella di continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il PTP – aggiungono – sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'alta innovazione e la competitività. Il tutto con un'identità spiccatamente green, per rigenerare un territorio che negli ultimi anni è stato martoriato. In definitiva – concludono i fondatori – il PTP sarà un vero e proprio open space che si apre a sinergie con altri grandi interlocutori: una sorta di Eataly del Biotech e dei Medical Devices”.

“Oggi possiamo affermare di essere orgogliosi ed entusiasti – dichiara il Presidente **Antonio Graziano** – perché questo grande progetto sta vedendo la luce. La nostra è sempre stata una Science Driven Company: l'impulso per la ricerca di elevata caratura indirizzerà le nostre azioni anche per il nuovo PTP. Questo rivoluzionario laboratorio d'eccellenze renderà un servizio di notevole rilevanza all'intero territorio regionale, sotto il punto di vista medicale; al contempo allungherà il suo sguardo verso l'esterno, penso a tutto il settore Space, diventando sponda sicura per le grandi multinazionali che guidano questo affascinante settore”.

Articoli correlati:

1. [Bio-banca e Intelligenza Artificiale per la lotta ai tumori: via libera al progetto Aibibank](#)
2. [GE Healthcare supporta un innovativo studio per la diagnosi del tumore al seno](#)
3. [Nasce a Trieste grande polo delle imprese BioHighTech](#)
4. [Andrea Sironi nuovo Presidente di Fondazione AIRC](#)
5. [A Rovereto il nuovo Polo per le Scienze della vita](#)

Condividi       

Post Views: 16



hbw, piemnote, polo

Related Posts

... fornitura di energia eolica e solare
13 Luglio 2021



Johnson & Johnson ha annunciato che l'azienda ha...

Fiere ed eventi

XX Congresso Nazionale S.I.C.E.: una "ripartenza" in chiave te... sostenibile
12 Luglio 2021



Ripartenza e condivisione, con un particolare sguardo...

Comunicazione e prevenzione

Synlab Italia promuove "Cuore di donna"



13 Luglio 2021

Poche pur troppo sanno che il Killer numero uno p... [...]

Tecnomedicina 2.0



Facebook fanpage

CHE TEMPO FA

RUBRICHE

- Fotogallery
- Videogallery
- Backstage
- Immortali
- Il Punto di Beppe Gandolfo
- Nuove Note
- Fashion
- L'oroscopo di Corinne
- Ambiente e Natura
- Storie sotto la Mole
- Alimentazione naturale
- Viaggia sicuro con Evolgo
- Felici e veloci
- Idee In Sviluppo
- Strade aperte
- Ridere & Pensare
- Quattro chiacchiere in giardino
- Il Salotto di Madama Giovanna

ATTUALITÀ | 13 luglio 2021, 13:13

Medicina rigenerativa: apre a Candiolo il Polo tecnologico piemontese

Un hub che ospiterà imprese tecnologiche specializzate nel biotech e istituti di ricerca



IN BREVE

martedì 13 luglio

L'allerta meteo fa rinviare al 9 settembre il concerto dei Calibro 35 a Stupinigi
(h. 12:08)



Protezione Civile, la Regione Piemonte accentra la delega: la Città Metropolitana dice no
(h. 11:49)



Mercoledì 14 Folcast sul palco del Flowers Festival in apertura del concerto di Max Gazzè
(h. 11:33)



Moncalieri omaggia l'Italia campione d'Europa: per tutta la settimana municipio illuminato col tricolore
(h. 10:58)



Strada dei vigneti alpini

Macaluso Fabiana
Contemporary Artist

Motori

Dalla padella alla brace

E poe...sia!

Pronto condominio

OsservaTorino

Conversazioni

I racconti del vento

Eterna giovinezza

Sentieri dei Frescanti

Un centro all'avanguardia che ospiterà imprese tecnologiche specializzate nel biotech e istituti di ricerca dedicati alla medicina. Aprirà il prossimo autunno a Candiolo il **Polo tecnologico piemontese**, una piccola silicon valley della biomedicina. Un hub che vede come capofila il gruppo Hbw, azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale. Il Polo prevede un investimento di circa 2 milioni di euro, parte dei quali messi a disposizione di Finpiemonte, e occuperà una superficie di sei mila metri quadrati coperti, a cui si aggiungono 8 mila di terreni circostanti.

"Diventare grandi vuol dire avere una casa - spiega il presidente del Polo e ceo del gruppo Rigenera Hbw **Antonio Graziano** - il centro sarà dedicato alla ricerca medica, alla biotecnologica e allo studio della tecnologia rigenerativa. Ospiterà una decina di aziende e l'obiettivo è diventare la casa del biotech made in Piemonte".

L'assessore regionale allo Sviluppo delle attività produttive **Andrea Tronzano**, ha spiegato che "è una soddisfazione vedere aziende del territorio che crescono e fanno cose importanti. Hbw, fra le altre cose, ha creato un prodotto che consente la rigenerazione dei tessuti, penso alle vittime di ustioni o traumi". Il nuovo Polo contribuirà anche a riqualificare l'area, in un'ottica di sostenibilità ambientale, con utilizzo di pannelli fotovoltaici e veicoli elettrici.

 **Marco Panzarella**
 Ricevi le nostre ultime notizie da Google News

SEGUICI

Moncalieri, la biblioteca Arduino lancia la rubrica "Le Opinioni e i Dintorni"
(h. 09:45)



🕒 Lunedì 12 luglio

Limone Piemonte: una pedalata per promuovere l'Alta Via del Sale (VIDEO)
(h. 21:15)



Peggiorano le condizioni meteo, atteso il ritorno dei temporali su Torino e provincia
(h. 19:29)



Castiglione - San Mauro: nasce "Boschi dei Bric" per la valorizzazione del patrimonio boschivo
(h. 19:00)



Torino colora la Mole di azzurro e di tricolore per celebrare il trionfo della nazionale a Wembley
(h. 18:04)



L'attesa ondata di maltempo fa rimandare al 26 luglio il concerto di Durdust a Collegno
(h. 17:48)



[Leggi le ultime di: Attualità](#)

CERCA NEL WEB

Google

ACCADDEVA UN ANNO FA



Politica
Dopo l'addio di Stefano Zacà, è Roberto Carta il nuovo coordinatore di FI a Moncalieri



Eventi
Riprendono gli spettacoli del liceo Musicale di Rivarolo



Cronaca
Paola Gianotti a Giaveno per la campagna dedicata al rispetto del ciclista

[Leggi tutte le notizie](#)

Ti potrebbero interessare anche:

[Prima Pagina](#) | [Archivio](#) | [Redazione](#) | [Invia un Comunicato Stampa](#) | [Pubblicità](#) | [Scrivi al Direttore](#) | [Premium](#)

Copyright © 2013 - 2021 llnazionale.it - Partita Iva: IT 03401570043 - [Credits](#) | [Privacy](#) | [Preferenze privacy](#)

"INFORMATIVA. Questo sito web, come di prassi, utilizza cookie, anche di terze parti, per mostrare pubblicità e servizi in linea. Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione, acconsenti all'uso dei cookie. La presente informativa non ha cambiato nulla nella configurazione del nostro sito web o rispetto alla vostra precedente navigazione, ma è realizzata in ottemperanza alle normative vigenti da Giugno 2015 in Italia. Grazie"



"Vagliate tutto e trattenete il valore"

San Paolo

HOME QUARTIERI DI TORINO MEMORIA CASE DEL QUARTIERE RUBRICHE CONTATTI COLLABORA

NOTIZIE AL VOLO >

[13 Luglio 2021] Nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo ▶ HOME

CERCA ...

Home > home > Nasce il Polo Tecnologico Piemontese a Candiolo

NASCE IL POLO TECNOLOGICO PIEMONTESE A CANDIOLO

© 13 Luglio 2021 Loris home, INIZIATIVE 0



Nasce a Candiolo (Torino) il **Polo Tecnologico Piemontese (PTP)**, un hub di aziende innovative che ospiterà **imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca dedicati alla medicina** e che vede come capofila il **Gruppo HBW***, dal 2013 azienda leader nel campo delle biotecnologie mediche e della rigenerazione tissutale.

Il progetto s'inserisce in un quadro più ampio di riqualificazione dell'area: la struttura sarà infatti 100% green con mosaico di pannelli fotovoltaici e una flotta di veicoli elettrici.

Inaugurato in autunno sarà un incubatore di aziende innovative, un centro che ospiterà imprese tecnologiche d'avanguardia e istituti di ricerca e che vede come capofila il Gruppo HBW

Previsti anche eventi pubblici dedicati alla comunicazione della salute.

Il nuovo Polo, altamente focalizzato sulle verticali dell'**innovazione**, del **tech** e dell'**ecosostenibilità**, aprirà le sue porte nell'**autunno 2021**, grazie a un investimento pari a circa **2 milioni di euro** di cui una parte grazie al supporto di **Finpiemonte** con il Bando

NEWSLETTER

Iscriviti gratis alla newsletter:

ISCRIVITI

LEGGI I NOSTRI SPECIALI IN PDF

CERCA UN OFFERTA DI LAVORO

Jooble. Ricerca di lavoro in Italia.

POPOLARI



IL PARCO DELLA SALUTE PRENDE FORMA

© 24 Maggio 2016 0



NOI, I RAGAZZI DELLO ZOO DI BERLINO

© 10 Maggio 2013 0



CINEMA&CINEMA

© 9 Ottobre 2017 0

Regionale Attrazione Investimenti dell'**Assessorato Regionale alle attività produttive** e la collaborazione del **Comune di Candiolo**.

Un'area imponente (**sei mila metri quadrati di struttura e otto mila all'aperto** a disposizione), che si candida a rivoluzionare il modo di fare impresa e di produrre **tecnologie d'eccellenza sul territorio**. Il Polo diventerà quindi la nuova casa del **Gruppo HBW**, capofila del progetto, che continuerà la **ricerca medica e biotecnologica e lo studio della tecnologia rigenerativa** e ospiterà una decina di aziende. *Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il dispositivo prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.*



Al fianco di **HBW** saranno presenti altre aziende che oltre a sviluppare il proprio ambito interagiranno tra di loro per ricerche avanzate sulle biotecnologie mediche. Il PTP – così sarà chiamato con un'abbreviazione – potrà ospitare grandi aziende (nazionali e internazionali) impegnate sul fronte dell'innovazione nell'ambito medicale, ma anche istituzioni e Istituti di ricerca. Hanno aderito al progetto: **Yoursciencebc**, società presieduta da Carlo Saverio Iorio e che opera nell'ambito del technology scouting per applicazioni spaziale (Insieme al gruppo HBW, si stanno indagando le tecnologie diagnostiche e terapeutiche più adatte a condizioni di microgravità nel campo della guarigione di ferite, un settore di indagine che può dare tecnologie abilitanti anche a Terra); **ILA**, ILA società di legal consulting specializzata in affari internazionali e vicina al settore della ricerca medico scientifica e **Sbarro Health Research Organization**, leader nel settore della ricerca oncologica e delle malattie rare presieduta dal prof. **Antonio Giordano** membro in Italia del comitato scientifico dell'ISS. *“Siamo molto felici e onorati della partnership con il Polo Tecnologico Piemontese – ha spiegato Giordano – che porterà ulteriore linfa alle relazioni scientifiche e tecnologiche tra Italia e USA”.*

Il progetto, oltre alla parte professionale dedicata alle industrie (B2B), si inserisce in un quadro più ampio con un ruolo sul territorio e dedicato alla **riqualificazione dell'area**, grazie alla transizione verso un'industria di alto valore, al pregio delle sue architetture e **all'anima totalmente eco-sostenibile** che lo andrà a contraddistinguere. La struttura sarà infatti **100% green** grazie ad un **mosaico di pannelli fotovoltaici**. Tutto intorno, inoltre, si muoverà una **flotta di veicoli elettrici**. Il polo avrà anche ruolo di “comunicazione dedicata alla salute” con eventi pubblici sulla prevenzione e innovazione. Per il consumatore oltre a punti vendita di prodotti per la salute ci sarà un centro clinico destinato alla medicina rigenerativa.

Il presidente del Polo Tecnologico Piemontese, il **dott. Antonio Graziano**, CEO e Co-founder del Gruppo Rigenera HBW e presidente del Forum Italiano dell'Export in Regione



RIAPERTURA DELLE SCUOLE: INTERVISTA A UN PROFESSORE DELLE MEDIE

🕒 25 Ottobre 2020 🗨️ 0



LA FABBRICA NEL '68 IN PIAZZA LIVIO BIANCO

🕒 1 Ottobre 2018 🗨️ 0



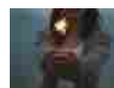
RITA ATRIA: UNA STORIA DISEGNATA NELL'ARIA.

🕒 24 Novembre 2016 🗨️ 0



IL GOETHE-INSTITUT DA 60 ANNI A TORINO

🕒 5 Ottobre 2014 🗨️ 0



MA I RAGAZZI SOGNANO?

🕒 18 Aprile 2021 🗨️ 0



UN SEMINARIO DEDICATO AL GIORNALISMO PARTECIPATIVO

🕒 8 Marzo 2016 🗨️ 0



BUON COMPLEANNO OGR

🕒 25 Settembre 2018 🗨️ 0



CINEMA IN BARRIERA

🕒 8 Luglio 2016 🗨️ 0



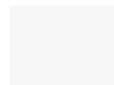
UN ANNO DI STORIE ALLA CASA DEL TEATRO RAGAZZI E GIOVANI

🕒 19 Settembre 2017 🗨️ 0



MOMENTI DI TRASCURABILE FELICITÀ, DI DANIELE LUCHETTI

🕒 24 Marzo 2019 🗨️ 0



CONSUMO, QUINDI SONO?

🕒 15 Aprile 2013 🗨️ 0



SUA SANTITÀ

🕒 10 Maggio 2013 🗨️ 1

Piemonte, tira le redini dell'iniziativa assieme agli altri due soci del Gruppo HBW, il dott. **Riccardo d'Aquino** e **Alberto Sicurella**. HBW traslerà qui le sue linee produttive, continuando ad alimentare il successo colto nel campo **della rigenerazione tissutale e non soltanto**.

"La nostra volontà – spiegano i soci di HBW – è quella di continuare a innovare nel mondo dei dispositivi medici avanzati e dei dispositivi di protezione individuale. Questo secondo aspetto è stato accentuato dalla recente pandemia, che ha messo in luce come in Italia ci sia ancora carenza di competenze



organizzative e produttive, anche per i dispositivi più semplici. Il PTP – aggiungono – sarà inoltre un luogo capace di far dialogare due mondi affini come quelli dello Spazio e della sanità, entrambi contraddistinti dalla tensione verso l'alta innovazione e la competitività. Il tutto con un'identità spiccatamente green, per rigenerare un territorio che negli ultimi anni è stato martoriato. In definitiva – concludono i fondatori – il PTP sarà un vero e proprio open space che si apre a sinergie con altri grandi interlocutori: una sorta di Eataly del Biotech e dei Medical Devices".

"Oggi possiamo affermare di essere orgogliosi ed entusiasti – dichiara il Presidente Antonio Graziano – perché questo grande progetto sta vedendo la luce. La nostra è sempre stata una Science Driven Company: l'impulso per la ricerca di elevata caratura indirizzerà le nostre azioni anche per il nuovo PTP. Questo rivoluzionario laboratorio d'eccellenze renderà un servizio di notevole rilevanza all'intero territorio regionale, sotto il punto di vista medicale; al contempo allungherà il suo sguardo verso l'esterno, penso a tutto il settore Space, diventando sponda sicura per le grandi multinazionali che guidano questo affascinante settore".

* Gruppo HBW

Il Gruppo HBW, nato nel 2013 dopo un decennio di ricerca nel campo delle biotecnologie, ha saputo imporsi nel tempo grazie alla rivoluzionaria tecnologia a microinnesti di cui è produttore. Oggi sono oltre 40 i Paesi nel mondo che utilizzano la metodica ed il device prodotto da HBW in numerosi ambiti clinici tra cui: dermatologia, chirurgia plastica, ortopedia e odontoiatria.

Angelo Tacconi

loris@vicini.to.it



Rating: 0.0/10 (0 votes cast)



Rating: 0 (from 0 votes)



MEDICINA

RICERCA MEDICALE

ARTICOLO PRECEDENTE

RELATED ARTICLES



PALAZZO DEL LAVORO, SIAMO AL TERMINE DELLA TELENNOVELA?

🕒 18 Settembre 2020 🗨️ 0



TUTTA COLPA DI FREUD. FILM DI FEBBRAIO PER ROCCAFRANCA FILM

🕒 14 Febbraio 2017 🗨️ 0



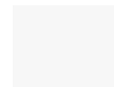
TORINO. VERSO UNA CITTÀ ACCESSIBILE

🕒 5 Novembre 2018 🗨️ 0



COME ARRIVARE A FINE MESE NEL REGNO DI SUA MAESTÀ BRITANNICA

🕒 13 Novembre 2012 🗨️ 0



EATALY, L'ITALIA NEL PIATTO

🕒 5 Febbraio 2013 🗨️ 2



RIAPRE L'ECOMUSEO DELLA CIRCOSCRIZIONE 2

🕒 22 Dicembre 2013 🗨️ 0



UNA TORINESE IN ARGENTINA: PAESAGGI

🕒 30 Aprile 2018 🗨️ 0



25 APRILE. RICORRENZA DELLA LIBERAZIONE. LA LIBERAZIONE DI TORINO

🕒 22 Aprile 2021 🗨️ 0



ISTANTANEO 2014. IL TEATRO SENZA TESTO.

🕒 27 Ottobre 2014 🗨️ 0



LA FESTA DI CASA IN CASA- PER VOTARE IL BANDO "CHE FARE2"

🕒 11 Marzo 2014 🗨️ 0



AXTO: IL PIANO PER LE PERIFERIE

🕒 15 Settembre 2016 🗨️ 0



IL DIETRO LE QUINTE DI FLUB: INTERVISTA AD ANGELO D'AGOSTINO

🕒 9 Maggio 2021 🗨️ 0