


Innovation Lab
del Camposampierese

FFICINE DIGITALI

Rassegna Stampa

Blum. Business as a medium

OFFICINE DIGITALI

INNOVATION LAB
DEL CAMPOSAMPIERESE

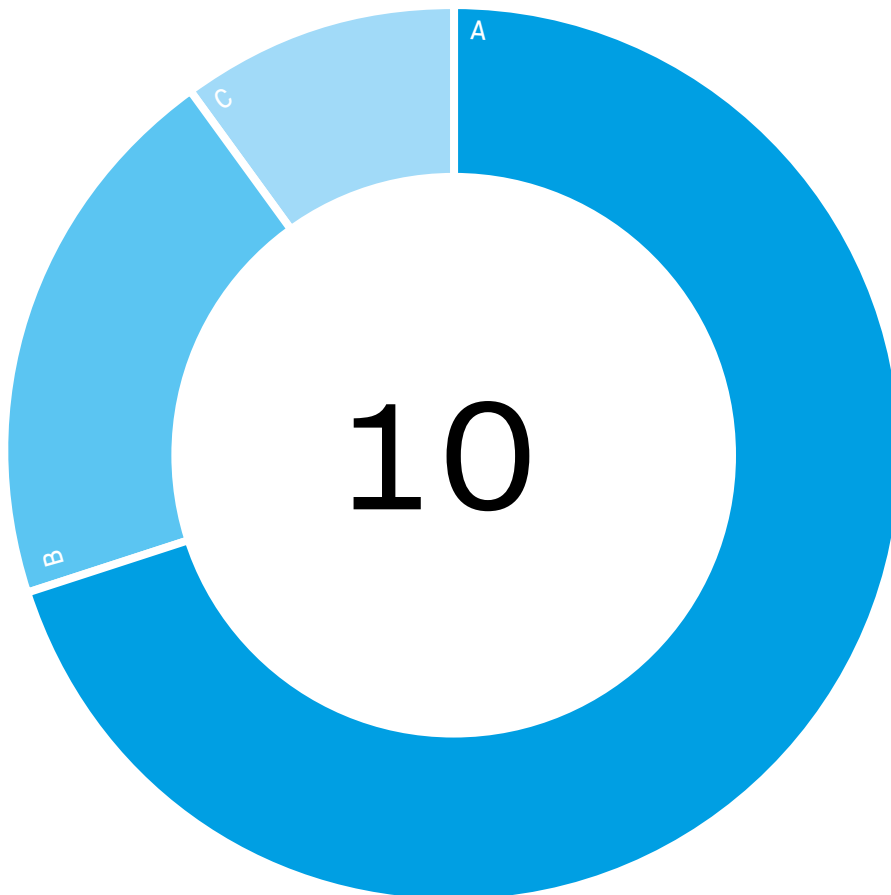
Rassegna Stampa 2023

1 gennaio - 30 giugno 2023

Rassegna stampa

Dettaglio delle uscite

Reach: 314.362*



A. Web	7
B. Carta stampata	2
C. Agenzie	1
TOTALE USCITE	10

*Somma della media dei lettori delle testate raggiunte

DATA	TESTATA	TITOLO	TIPO	REACH	PAG
17.03.23	Ansa	Nuovo hub di Officine Digitali inaugurato nel Padovano	Agenzie	229.354	7
17.03.23	Veneto Today	San Giorgio delle Pertiche: l'ex casa del segretario comunale diventa l'hub dell'innovazione	Web	-	8
17.03.23	Storie di eccellenza	STARTUP, ASSOCIAZIONI E NOMAD WORKER: DALL'AREA RELAX ALL'ANIMATORE DIGITALE APRE A SAN GIORGIO DELLE PERTICHE	Web	233	11
17.03.23	nordest24	San Giorgio delle Pertiche: l'ex casa del segretario comunale diventa l'hub dell'innovazione	Web	9.166	15
17.03.23	Regione del Veneto	AGENDA DIGITALE. ASSESSORE CALZAVARA, "INNOVATION LAB DEL CAMPOSAMPIERESE SPAZIO FISICO PER RIDURRE IL DIGITAL DIVIDE NEL PADOVANO"	Web	-	21
17.03.23	Veneto Economia	Startup, associazioni e nomad worker: dall'area relax all'animatore digitale, ecco il nuovo hub di Officine Digitali	Web	3.626	22
17.03.23	Padova Oggi	Dall'area relax all'animatore digitale: apre nel Camposampierese il nuovo hub di Officine Digitali	Web	56.666	24
17.03.23	Venezie Post	Officine Digitali, inaugurato il nuovo hub nel padovano	Web	-	27
18.03.23	Il Mattino di Padova	Aperto l'hub delle Officine Digitali sarà palestra per i servizi del futuro	Carta stampata	15.317	28
21.03.23	Il Gazzettino Padova	Primo centro per l'innovazione	Carta stampata	-	29

San Giorgio delle Pertiche: l'ex casa del segretario comunale diventa l'hub dell'innovazione

Francesco Calzavara, assessore con delega all'Agenda Digitale della Regione Veneto: «In soli quattro anni il Progetto Innovation Lab, dimostra di essere uno strumento concreto per diffondere la conoscenza degli strumenti digitali. Attualmente contiamo su 13 Innovation Lab e 131 Palestre Digitali diffusi in 123 Comuni. Un ottimo risultato che puntiamo a consolidare per ridurre il digital divide in Veneto»




REDAZIONE WEB — 17 Marzo 2023 in Cronaca, Cultura, Notizie, PADOVA, Veneto



30 **750**
Condivisioni Visite

 Share on Facebook

 Share on Twitter



Quattordici postazioni di co-working, spazi dedicati a call e conferenze, area relax e animatore digitale. È un perfetto esempio di **rigenerazione urbana**, realizzato in collaborazione con l'**Università Iuav di Venezia**, il recupero dell'ex casa del segretario comunale di **San Giorgio delle Pertiche**, in via Roma, vicino alla stazione ferroviaria. Ha aperto ufficialmente le porte venerdì 17 marzo 2023 il nuovo hub di **Officine Digitali**, «cuore» fisico del primo Innovation Lab della provincia di Padova, progetto della **Federazione dei Comuni del Camposampierese**, finanziato con fondi del POR FESR 2014-2020, asse 2 azione 2.3.1. (DGR 291/2019) per un importo complessivo di 697mila euro per due anni di lavoro, con l'obiettivo di promuovere innovazione e cultura digitale sul territorio.



«Per ridurre il digital divide e diffondere la conoscenza degli strumenti digitali bisogna continuare ad investire sul territorio. Oggi questo Innovation Lab rappresenta una grande opportunità per l'intera provincia di Padova. Uno spazio in cui svilupperemo le competenze digitali, diffonderemo l'innovazione e verrà garantita ai veneti la fruizione di servizi di e-government, in spazi di coworking che favoriscano l'incontro tra cittadini, imprese e PA – spiega l'Assessore all'ICT della Regione del Veneto, **Francesco Calzavara** -. Il nostro obiettivo è quello di fornire servizi pubblici digitali sempre più accessibili e a misura di cittadino, per migliorare l'esperienza con il mondo digitale e rendere più facile e veloce il loro rapporto con la pubblica amministrazione. Questa è la visione alla base del progetto realizzato dalla Direzione ICT e Agenda Digitale della Regione del Veneto e di cui anche Officine Digitali è partecipe, costituendo un punto di riferimento importante per la cittadinanza e per l'intera Provincia di Padova».

Commenta **Antonella Argenti**, presidente della Federazione dei Comuni del Camposampierese: «Sono particolarmente orgogliosa di tenere a battesimo l'Hub di Officine Digitali. È un chiaro esempio di come anche i piccoli territori, e non solo le grandi città, possano esprimere capacità progettuale ed offrire occasioni di crescita inclusiva per i propri cittadini. Officine Digitali è l'unico Innovation Lab della provincia di Padova e non a caso nasce proprio qui nel Camposampierese, dove la capacità di fare squadra dei sindaci ha da sempre rappresentato un fattore di accelerazione dello sviluppo territoriale. Non intendiamo lasciare indietro nessuno nella grande sfida digitale

intendiamo lasciare indietro nessuno nella grande sfida digitale di questo tempo. L'Hub di San Giorgio delle Pertiche che inauguriamo oggi, insieme alle 10 palestre digitali disseminate nei Comuni, sarà un presidio di sostegno, informazione e cultura digitale per tutti i nostri cittadini, con consulenza e formazione qualsiasi sia la loro competenza e qualunque sia il loro bisogno di stare al passo con la sfida tecnologica, in una scommessa intergenerazionale che parla anch'essa di innovazione sociale».

LUOGO IDEALE PER I «NOMAD WORKER» E NON SOLO

L'edificio è un perfetto esempio di riqualificazione urbana: un luogo suggestivo e saldamente ancorato alla tradizione di San Giorgio delle Pertiche diventa così una porta aperta sul futuro del territorio, ideale per i «nomad worker», professionisti in grado di organizzare in maniera dinamica il proprio lavoro. Lo spazio sarà dotato di 14 postazioni di co-working/smart working, in un'area open space, a disposizione gratuita per la cittadinanza per tutto il 2023. Ci saranno anche sale dedicate a call o conferenze, un'area relax progettata come luogo dotato di wi-fi e prese per lavorare ma anche per momenti di networking. All'interno dell'hub si svolgeranno seminari (su temi quali, ad esempio, fact checking e fake news, smart city, IoT, industria 5.0 e rivoluzione umano-centrica, realtà virtuale/aumentata) di alta formazione che Officine Digitali organizza con il supporto didattico e scientifico di **Ca' Foscari Challenge School**. Un giorno alla settimana sarà presente uno degli associati di **Techstation** come “animatore digitale”, per cementare una comunità giovane all'interno dello spazio, ma soprattutto per dare risposte su questioni digital a chiunque ne avrà bisogno. L'hub sarà sede anche dell'Ufficio Europa della Federazione dei

Comuni del Camposampierese, a disposizione di associazioni, startup, cittadini nella ricerca di bandi e finanziamenti europei.

L'hub è stato riqualificato da professionisti dell'Università Iuav. «La nostra sfida è stata quella di dare un nuovo significato alla "ex casa del segretario comunale" per trasformarla in meta di accelerazione e innovazione per tutto il territorio della Federazione dei Comuni del Camposampierese – spiega **Francesco Musco**, direttore della ricerca per Università Iuav di Venezia – Abbiamo deciso di progettare le nuove funzioni dell'edificio partendo dall'ascolto del territorio. Per questo, attraverso le attività di co-progettazione e coinvolgimento della cittadinanza, la scelta è ricaduta sulla definizione di un progetto modulare e incrementale, con l'obiettivo di rendere l'Innovation Lab adattabile alle nuove e future esigenze della comunità locale. Uno spazio di innovazione che sia realmente inclusivo e a beneficio di diversi attori locali e diverse fasce sociali».

PALESTRE DIGITALI E PARTNER

Ma l'alfabetizzazione digitale, uno degli obiettivi di Officine Digitali, passa anche dal lavoro che si svolgerà all'interno delle dieci palestre digitali (la prima, ospitata dalla biblioteca comunale di Villa del Conte, è stata inaugurata da poco,). Luoghi dove si mette in contatto la cittadinanza con le opportunità offerte dalla digitalizzazione. Officine Digitali è un progetto che intreccia le competenze di diversi partner: Alterevo SB, Quantitas SRL, Blum Comunicazione, IUAV Venezia, Ca' Foscari Challenge School, Cooperativa La Esse, Associazione Techstation Padova, ISS Newton-Pertini di Camposampiero, ITT

Eugenio Barsanti di Castelfranco Veneto, ITI Francesco Severi di Padova.

Tags: cultura Hub san giorgio delle pertiche



<https://bityl.co/H1Mo>

AGENDA DIGITALE. ASSESSORE CALZAVARA, "INNOVATION LAB DEL CAMPOSAMPIERESE SPAZIO FISICO PER RIDURRE IL DIGITAL DIVIDE NEL PADOVANO"

17 marzo 2023

Comunicato n° 463

(AVN) Venezia, 17 marzo 2023

"Per ridurre il digital divide e diffondere la conoscenza degli strumenti digitali è necessario continuare ad investire direttamente sul territorio. Oggi questo Innovation Lab del Camposampierese rappresenta una grande opportunità per l'intera provincia di Padova. Qui svilupperemo nuove competenze, diffonderemo l'innovazione per far diventare questo spazio di co-working la casa digitale dei veneti. Un luogo in cui potranno formarsi e fruire dei servizi di e-government, perché pensato per favorire l'incontro tra cittadini, imprese e PA".

Lo ha detto l'Assessore all'ICT della Regione del Veneto, Francesco Calzavara, in occasione del taglio del nastro del nuovo hub di Officine Digitali avvenuto questo mattina a San Giorgio delle Pertiche.

"Continueremo a investire sugli Innovation Lab e le Palestre Digitali per dimostrare che è possibile fornire servizi pubblici digitali sempre più accessibili e a misura di cittadino, per migliorare l'esperienza con il mondo digitale e rendere più facile e veloce il loro rapporto con la pubblica amministrazione – prosegue Calzavara -. Questa è la visione alla base del progetto realizzato dalla nostra Direzione ICT e promosso come obiettivo nell'ambito dell'Agenda Digitale della Regione del Veneto. L'Innovation Lab del Camposampierese nasce esattamente per soddisfare questo obiettivo e sono certo che costituirà un punto di riferimento importante per la cittadinanza e per l'intera Provincia di Padova".

Il nuovo hub di Officine Digitali, "cuore" fisico del primo Innovation Lab della provincia di Padova ha quattordici postazioni di co-working, spazi dedicati a call e conferenze, un'area relax e l'animatore digitale. È un perfetto esempio di rigenerazione urbana, realizzato in collaborazione con l'Università Iuav di Venezia, il recupero dell'ex casa del segretario comunale di San Giorgio delle Pertiche, in via Roma, vicino alla stazione ferroviaria.

Il progetto è stato realizzato dalla Federazione dei Comuni del Camposampierese, finanziato con fondi del POR FESR 2014-2020, asse 2 azione 2.3.1. (DGR 291/2019) per un importo complessivo di 697mila euro per due anni di lavoro, con l'obiettivo di promuovere innovazione e cultura digitale sul territorio.

A questo link foto dell'inaugurazione con l'assessore Calzavara: <https://drive.google.com/drive/folders/1tomDE2rNj4QYlwM-n2d714bMxZbbr74G?usp=sharing>



17.03.2023 | Pmi e Imprese



Quattordici postazioni di co-working, spazi dedicati a call e conferenze, area relax e animatore digitale. È un perfetto esempio di **rigenerazione urbana**, realizzato in collaborazione con l'Università Iuav di Venezia, il recupero dell'ex casa del segretario comunale di **San Giorgio delle Pertiche**, in via Roma, vicino alla stazione ferroviaria. Ha aperto ufficialmente le porte venerdì 17 marzo 2023 il nuovo hub di **Officine Digitali**, «cuore» fisico del primo **Innovation Lab** della provincia di **Padova**, progetto della **Federazione dei Comuni del Camposampierese**, finanziato con fondi del POR FESR 2014-2020, asse 2 azione 2.3.1. (DGR 291/2019) per un importo complessivo di 697mila euro per due anni di lavoro, con l'obiettivo di promuovere innovazione e cultura digitale sul territorio.

«Per ridurre il digital divide e diffondere la conoscenza degli strumenti digitali bisogna continuare ad investire sul territorio. Oggi questo Innovation Lab rappresenta una grande opportunità per l'intera provincia di Padova. Uno spazio in cui svilupperemo le competenze digitali, diffonderemo l'innovazione e verrà garantita ai veneti la fruizione di servizi di e-government, in spazi di coworking che favoriscano l'incontro tra cittadini, imprese e PA – spiega l'Assessore all'ICT della Regione del Veneto, **Francesco Calzavara** -. Il nostro obiettivo è quello di fornire servizi pubblici digitali sempre più accessibili e a misura di cittadino, per migliorare l'esperienza con il mondo digitale e rendere più facile e veloce il loro rapporto con la pubblica amministrazione. Questa è la visione alla base del progetto realizzato dalla Direzione ICT e Agenda Digitale della Regione del Veneto e di cui anche Officine Digitali è partecipe, costituendo un punto di riferimento importante per la cittadinanza e per l'intera Provincia di Padova».

Commenta **Antonella Argenti**, presidente della Federazione dei Comuni del Camposampierese: «Sono particolarmente orgogliosa di tenere a battesimo l'Hub di Officine Digitali. È un chiaro esempio di come anche i piccoli territori, e non solo le grandi città, possano esprimere capacità progettuale ed offrire occasioni di crescita inclusiva per i propri cittadini. Officine Digitali è l'unico Innovation Lab della provincia di Padova e non a caso nasce proprio qui nel Camposampierese, dove la capacità di fare squadra dei sindaci ha da sempre

rappresentato un fattore di accelerazione dello sviluppo territoriale. Non intendiamo lasciare indietro nessuno nella grande sfida digitale di questo tempo. L'Hub di San Giorgio delle Pertiche che inauguriamo oggi, insieme alle 10 palestre digitali disseminate nei Comuni, sarà un presidio di sostegno, informazione e cultura digitale per tutti i nostri cittadini, con consulenza e formazione qualsiasi sia la loro competenza e qualunque sia il loro bisogno di stare al passo con la sfida tecnologica, in una scommessa intergenerazionale che parla anch'essa di innovazione sociale».

LUOGO IDEALE PER I «NOMAD WORKER» E NON SOLO

L'edificio è un perfetto esempio di riqualificazione urbana: un luogo suggestivo e saldamente ancorato alla tradizione di San Giorgio delle Pertiche diventa così una porta aperta sul futuro del territorio, ideale per i «nomad worker», professionisti in grado di organizzare in maniera dinamica il proprio lavoro. Lo spazio sarà dotato di 14 postazioni di co-working/smart working, in un'area open space, a disposizione gratuita per la cittadinanza per tutto il 2023. Ci saranno anche sale dedicate a call o conferenze, un'area relax progettata come luogo dotato di wi-fi e prese per lavorare ma anche per momenti di networking. All'interno dell'hub si svolgeranno seminari (su temi quali, ad esempio, fact checking e fake news, smart city, IoT, industria 5.0 e rivoluzione umano-centrica, realtà virtuale/aumentata) di alta formazione che Officine Digitali organizza con il supporto didattico e scientifico di Ca' Foscari Challenge School. Un giorno alla settimana sarà presente uno degli associati di Techstation come "animatore digitale", per cementare una comunità giovane all'interno dello spazio, ma soprattutto per dare risposte su questioni digital a chiunque ne avrà bisogno. L'hub sarà sede anche dell'Ufficio Europa della Federazione dei Comuni del Camposampierese, a disposizione di associazioni, startup, cittadini nella ricerca di bandi e finanziamenti europei.

L'hub è stato riqualificato da professionisti dell'Università Iuav. «La nostra sfida è stata quella di dare un nuovo significato alla "ex casa del segretario comunale" per trasformarla in meta di accelerazione e innovazione per tutto il territorio della Federazione dei Comuni del Camposampierese – spiega Francesco Musco, direttore della ricerca per Università Iuav di Venezia – Abbiamo deciso di progettare le nuove funzioni dell'edificio partendo dall'ascolto del territorio. Per questo, attraverso le attività di co-progettazione e coinvolgimento della cittadinanza, la scelta è ricaduta sulla definizione di un progetto modulare e incrementale, con l'obiettivo di rendere l'Innovation Lab adattabile alle nuove e future esigenze della comunità locale. Uno spazio di innovazione che sia realmente inclusivo e a beneficio di diversi attori locali e diverse fasce sociali».

PALESTRE DIGITALI E PARTNER

Ma l'alfabetizzazione digitale, uno degli obiettivi di Officine Digitali, passa anche dal lavoro che si svolgerà all'interno delle dieci palestre digitali (la prima, ospitata dalla biblioteca comunale di Villa del Conte, è stata inaugurata da poco). Luoghi dove si mette in contatto la cittadinanza con le opportunità offerte dalla digitalizzazione. Officine Digitali è un progetto che intreccia le competenze di diversi partner: Alterevo SB, Quantitas SRL, Blum Comunicazione, IUAV Venezia, Ca' Foscari Challenge School, Cooperativa La Esse, Associazione Techstation Padova, ISS Newton-Pertini di Camposampiero, ITT Eugenio Barsanti di Castelfranco Veneto, ITI Francesco Severi di Padova.

<https://bityl.co/H1N7>

ATTUALITÀ SAN GIORGIO DELLE PERTICHE

Dall'area relax all'animatore digitale: apre nel Camposampierese il nuovo hub di Officine Digitali

L'edificio è un perfetto esempio di riqualificazione urbana: un luogo suggestivo e saldamente ancorato alla tradizione di San Giorgio delle Pertiche diventa così una porta aperta sul futuro del territorio, ideale per i "nomad worker", professionisti in grado di organizzare in maniera dinamica il proprio lavoro



Ascolta questo articolo ora...



Quattordici postazioni di co-working, spazi dedicati a call e conferenze, area relax e animatore digitale: è un perfetto esempio di rigenerazione urbana, realizzato in collaborazione con l'Università Iuav di Venezia, il recupero dell'ex casa del segretario comunale di San Giorgio delle Pertiche, in via Roma, vicino alla stazione ferroviaria. Ha aperto ufficialmente le porte ieri, venerdì 17 marzo, il nuovo hub di Officine Digitali, «cuore» fisico del primo Innovation Lab della provincia di Padova, progetto della Federazione dei Comuni del Camposampierese, finanziato con fondi del POR FESR 2014-2020, asse 2 azione 2.3.1. (DGR 291/2019) per un importo complessivo di 697mila euro per due anni di lavoro, con l'obiettivo di promuovere innovazione e cultura digitale sul territorio.

Francesca Calzavara

«Per ridurre il digital divide e diffondere la conoscenza degli strumenti digitali bisogna continuare ad investire sul territorio. Oggi questo Innovation Lab rappresenta una grande opportunità per l'intera provincia di Padova. Uno spazio in cui svilupperemo le competenze digitali, diffonderemo l'innovazione e verrà garantita ai veneti la fruizione di servizi di e-government, in spazi di coworking che favoriscano

l'incontro tra cittadini, imprese e PA – spiega l'Assessore all'ICT della Regione del Veneto, Francesco Calzavara -. Il nostro obiettivo è quello di fornire servizi pubblici digitali sempre più accessibili e a misura di cittadino, per migliorare l'esperienza con il mondo digitale e rendere più facile e veloce il loro rapporto con la pubblica amministrazione. Questa è la visione alla base del progetto realizzato dalla Direzione ICT e Agenda Digitale della Regione del Veneto e di cui anche Officine Digitali è partecipe, costituendo un punto di riferimento importante per la cittadinanza e per l'intera Provincia di Padova».

Antonella Argenti

Commenta Antonella Argenti, presidente della Federazione dei Comuni del Camposampierese: «Sono particolarmente orgogliosa di tenere a battesimo l'Hub di Officine Digitali. È un chiaro esempio di come anche i piccoli territori, e non solo le grandi città, possano esprimere capacità progettuale ed offrire occasioni di crescita inclusiva per i propri cittadini. Officine Digitali è l'unico Innovation Lab della provincia di Padova e non a caso nasce proprio qui nel Camposampierese, dove la capacità di fare squadra dei sindaci ha da sempre rappresentato un fattore di accelerazione dello sviluppo territoriale. Non intendiamo lasciare indietro nessuno nella grande sfida digitale di questo tempo. L'Hub di San Giorgio delle Pertiche che inauguriamo oggi, insieme alle 10 palestre digitali disseminate nei Comuni, sarà un presidio di sostegno, informazione e cultura digitale per tutti i nostri cittadini, con consulenza e formazione qualsiasi sia la loro competenza e qualunque sia il loro bisogno di stare al passo con la sfida tecnologica, in una scommessa intergenerazionale che parla anch'essa di innovazione sociale».

Officine Digitali

L'edificio è un perfetto esempio di riqualificazione urbana: un luogo suggestivo e saldamente ancorato alla tradizione di San Giorgio delle Pertiche diventa così una porta aperta sul futuro del territorio, ideale per i «nomad worker», professionisti in grado di organizzare in maniera dinamica il proprio lavoro. Lo spazio sarà dotato di 14 postazioni di co-working/smart working, in un'area open space, a disposizione gratuita per la cittadinanza per tutto il 2023. Ci saranno anche sale dedicate a call o conferenze, un'area relax progettata come luogo dotato di wi-fi e prese per lavorare ma anche per momenti di networking. All'interno dell'hub si svolgeranno seminari (su temi quali, ad esempio, fact checking e fake news, smart city, IoT, industria 5.0 e rivoluzione umano-centrica, realtà virtuale/aumentata) di alta formazione che Officine Digitali organizza con il supporto didattico e scientifico di Ca' Foscari Challenge School. Un giorno alla settimana sarà presente uno degli associati di Techstation come "animatore digitale", per cementare una comunità giovane all'interno dello spazio, ma soprattutto per dare risposte su questioni digitali a chiunque ne avrà bisogno. L'hub sarà sede anche dell'Ufficio Europa della Federazione dei Comuni del Camposampierese, a disposizione di associazioni, startup, cittadini nella ricerca di bandi e finanziamenti europei.

Hub

L'hub è stato riqualificato da professionisti dell'Università Iuav. «La nostra sfida è stata quella di dare un nuovo significato alla "ex casa del segretario comunale" per trasformarla in meta di accelerazione e innovazione per tutto il territorio della Federazione dei Comuni del Camposampierese – spiega Francesco Musco, direttore della ricerca per Università Iuav di Venezia – Abbiamo deciso di progettare le nuove funzioni dell'edificio partendo dall'ascolto del territorio. Per questo, attraverso le attività di co-progettazione e coinvolgimento della cittadinanza, la scelta è ricaduta sulla definizione di un progetto modulare e incrementale, con l'obiettivo di rendere l'Innovation Lab adattabile alle nuove e future

esigenze della comunità locale. Uno spazio di innovazione che sia realmente inclusivo e a beneficio di diversi attori locali e diverse fasce sociali».



I servizi pubblici digitali regionali in' unica app !

[Scopri di più](#)

Contenuto Sponsor

Palestre digitali e partner

Ma l'alfabetizzazione digitale, uno degli obiettivi di Officine Digitali, passa anche dal lavoro che si svolgerà all'interno delle dieci palestre digitali (la prima, ospitata dalla biblioteca comunale di Villa del Conte, è stata inaugurata da poco.). Luoghi dove si mette in contatto la cittadinanza con le opportunità offerte dalla digitalizzazione. Officine Digitali è un progetto che intreccia le competenze di diversi partner: Alterevo SB, Quantitas SRL, Blum Comunicazione, IUAV Venezia, Ca' Foscari Challenge School, Cooperativa La Esse, Associazione Techstation Padova, ISS Newton-Pertini di Camposampiero, ITT Eugenio Barsanti di Castelfranco Veneto, ITI Francesco Severi di Padova.

© Riproduzione riservata



ATTUALITÀ

Officine Digitali, inaugurato il nuovo hub nel padovano

Lo spazio si trova a San Giorgio delle Pertiche e dispone, tra gli altri, di quattordici postazioni di co-working, spazi dedicati a call e conferenze e di un'area relax. Il progetto, realizzato in collaborazione con l'Università Iuav di Venezia, è stato finanziato dalla Federazione dei Comuni del Camposampierese con fondi per un importo complessivo di 697 mila euro



Lo spazio si trova a San Giorgio delle Pertiche e dispone, tra gli altri, di quattordici postazioni di co-working, spazi dedicati a call e conferenze e di un'area relax. Il progetto, realizzato in collaborazione con l'Università Iuav di Venezia, è stato finanziato dalla Federazione dei Comuni del Camposampierese con fondi per un importo complessivo di 697 mila euro

SAN GIORGIO DELLE PERTICHE

Aperto l'hub delle Officine Digitali sarà palestra per i servizi del futuro

SAN GIORGIO DELLE PERTICHE

Quattordici postazioni di co-working, spazi dedicati a call e conferenze, area relax e animatore digitale. È un perfetto esempio di rigenerazione urbana, realizzato in collaborazione con lo Iuav di Venezia, il recupero dell'ex casa del segretario comunale in via Roma a San Giorgio delle Pertiche, vicino alla stazione ferroviaria. Ieri ha aperto ufficialmente le porte il nuovo hub di Officine Digitali, «cuore» fisico del primo Innovation Lab della provincia di Padova, progetto della Federazione dei Comuni del Camposampierese, finanziato con fondi regionali per un importo di 697 mila euro per due

anni di lavoro, con l'obiettivo di promuovere innovazione e cultura digitale sul territorio. «Per ridurre il "digital divide" e diffondere la conoscenza degli strumenti digitali bisogna continuare ad investire sul territorio», spiega l'assessore regionale Francesco Calzavara. «Oggi questo Innovation Lab rappresenta una grande opportunità per l'intera provincia di Padova. Uno spazio in cui svilupperemo le competenze digitali, diffonderemo l'innovazione e verrà garantita ai veneti la fruizione di servizi di e-government, in spazi di coworking che favoriscano l'incontro tra cittadini, imprese e pubblica amministrazione. Il nostro obiettivo è quello di



Il taglio del nastro dell'Innovation Lab del Camposampierese (FRAN)

fornire servizi pubblici digitali sempre più accessibili e a misura di cittadino, per migliorare l'esperienza con il mondo digitale e rendere più facile e veloce il loro rapporto con la pubblica amministrazione». «L'Hub di Officine Digitali è un chiaro esempio di come anche i piccoli territori, e non solo le grandi città, possano esprimere capacità progettuale ed offrire occasioni di crescita inclusiva per i propri cittadini» il commento di Antonella Argenti, presidente della Federazione dei Comuni del Camposampierese. L'edificio è un perfetto esempio di riqualificazione urbana: un luogo suggestivo e saldamente ancorato alla tradizione di San Giorgio delle Pertiche diventa così una porta aperta sul futuro del territorio, ideale per i "nomad worker", professionisti in grado di organizzare in maniera dinamica il proprio lavoro. Lo spazio sarà dotato di 14 postazioni di co-working e smart working, in un'area open space, a disposizione gratuita per la cittadinanza per tutto

il 2023. Ci saranno anche sale dedicate a call o conferenze, un'area relax progettata come luogo dotato di wi-fi e prese per lavorare ma anche per momenti di networking. Da qui ad ottobre saranno 80 i corsi offerti. All'interno dell'hub si svolgeranno seminari (su temi quali, ad esempio, fake news, smart city, industria 5.0 e rivoluzione umana-centrica, realtà virtuale e aumentata) di alta formazione che Officine Digitali organizza con il supporto didattico e scientifico di Ca' Foscari Challenge School.

Un giorno alla settimana sarà presente uno degli associati di Techstation come "animatore digitale", per cementare una comunità giovane all'interno dello spazio, ma soprattutto per dare risposte su questioni digital a chiunque ne avrà bisogno.

L'hub sarà sede anche dell'Ufficio Europa della Federazione, a disposizione di associazioni, startup, cittadini nella ricerca di bandi e finanziamenti europei. —

SB.

XVIII

Cittadella Camposampiero

G Sabato 18 Marzo 2023
www.gazzettino.it

Primo centro per l'innovazione

► Inaugurato Officine Digitali aperto alla cittadinanza
Finanziato dalla Regione e realizzato dalla Federazione

► Quattordici postazioni di coworking, open space gratuito
Già in programma ottanta corsi di formazione sui servizi

SAN GIORGIO DELLE P.

«Entro il 2025 vogliamo portare la digitalizzazione in tutto il Veneto per facilitare i rapporti tra i cittadini e la pubblica amministrazione». La sfida lanciata ieri a San Giorgio delle Pertiche, in occasione dell'inaugurazione del primo Innovation Lab della provincia di Padova, dall'assessore regionale con delega all'Agenda Digitale Francesco Calzavara è stata colta al volo dai sindaci della federazione del Camposampierese. La sede dell'Innovation Lab è una vera e propria scommessa per elimina-

L'ASSESSORE CALZAVARA: «VOGLIAMO FACILITARE LA COLLABORAZIONE E I RAPPORTI CON LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE»

re il divario digitale tra le vecchie generazioni e i cosiddetti webnativi.

L'IMPEGNO

Un'impresa non scontata quella di innovare e fare comunità come ha spiegato la direttrice della federazione Anna Maria Giacomelli. «Questo bellissimo nuovo edificio completamente rigenerato sarà un luogo di incontro aperto gratuitamente alle persone che svilupperanno tematiche sul digitale confrontandosi in presenza con altri interlocutori - afferma Giacomelli - È un progetto ambizioso ma noi riscontriamo che c'è una parte della popolazione che è rimasta indietro e noi vorremmo recuperare perché non si isoli. Non mi riferisco solo agli anziani: durante la pandemia tanti ragazzi hanno sofferto di solitudine».

Il recupero dell'ex casa del segretario comunale in via Roma, a ridosso della stazione ferroviaria, è un esempio riuscito di riqualificazione urbana, realizza-

to in collaborazione con lo Iuav di Venezia. «È un luogo suggestivo e saldamente ancorato alla tradizione di San Giorgio delle Pertiche - sottolinea con orgoglio il sindaco di San Giorgio Daniele Canello - È un punto di partenza per coinvolgere più persone possibili e rappresenta una sfida di innovazione e cambiamento anche per la nostra città diffusa che è la Federazione».

LA SEDE

La sede di Officine Digitali diventerà una porta aperta sul futuro del territorio, ideale per i "nomad worker", professionisti in grado di organizzare in ma-

UNA VOLTA A SETTIMANA UN "ANIMATORE" PER DARE RISPOSTE AL PUBBLICO SALE CONFENZE E UN'AREA RELAX

niera dinamica il proprio lavoro. Lo spazio è dotato di quattordici postazioni di coworking/smart working, in un'area open space, a disposizione gratuita per la cittadinanza per tutto il 2023. Ci sono anche sale dedicate a call o conferenze, un'area relax progettata come luogo dotato di wi-fi e prese per lavorare ma anche per momenti di networking. All'interno dell'hub si svolgeranno seminari di formazione che Officine Digitali organizza con il supporto didattico e scientifico di Ca' Foscari Challenge School.

LA CONSULENZA

Un giorno alla settimana sarà presente uno degli associati di Techstation come "animatore digitale", per cementare una comunità giovane all'interno dello spazio, ma soprattutto per dare risposte su questioni digitali a chiunque ne avrà bisogno. Sono inoltre ottanta i corsi già programmati nel nuovo hub di Officine Digitali e riguardano servizi che hanno un impatto sulla vita

quotidiana delle persone. Sono previsti eventi sulla alfabetizzazione digitale, in ambito sanitario, per accedere ai siti dell'Inps, per rinnovare il bollo auto, per ottenere lo spid e anche su come apparire sui social, con particolare riguardo ai giovani. L'hub sarà sede anche dell'Ufficio Europa della Federazione dei Comuni del Camposampierese, a disposizione di associazioni, startup, cittadini alla ricerca di bandi e finanziamenti europei.

«L'hub di Officine Digitali - conclude la presidente pro tempore della Federazione, Antonella Argenti - è un chiaro esempio di come anche i piccoli territori, e non solo le grandi città, possano esprimere capacità progettuali ed offrire occasioni di crescita inclusiva per i propri cittadini». L'Innovation Lab è stato finanziato dalla Regione Veneto nel 2021 per un importo complessivo di 697 mila euro.

Luca Marin
© RIPRODUZIONE RISERVATA

Negoziante a processo, calunnio un finanziere

CITTADELLA

Il commerciante di abbigliamento Antonio Mercuri, 48 anni di Cittadella ma originario della Calabria, è stato rinviato a giudizio per calunnia e interruzione di pubblico servizio. Mercuri, l'8 giugno del 2020, si è recato nella caserma della Finanza per protestare: gli era stato appena revocato il reddito di cittadinanza. I militari lo hanno pregato di calmarsi, in particolare un maresciallo oggi in forze all'aeroporto di Treviso, ma Mercuri ha alzato il toni ed è stato all'interno della stazione per quaranta minuti ostacolando il lavoro dei finanziari. Non solo, ha girato un video di un minuto e sei secondi con il suo smartphone, postato anche su Facebook, dove ha denunciato di essere stato colpito con una testata dal maresciallo. Quindi, si è recato dai carabinieri per denunciare il militare. Sono scattate le indagini ed è emerso come il maresciallo non abbia mai picchiato Mercuri. Invece il commerciante è stato incastrato da una telecamera della videosorveglianza nel momento in cui si stava procurando delle ferite alla fronte con le mani per simulare una testata. Così il commerciante, il 13 maggio del 2024, dovrà difendersi da tutte le accuse davanti al giudice del Tribunale monocratico. Nell'ottobre del 2020 Mercuri aveva raccontato la sua storia e il momento di difficoltà economica causato da Covid. «Facevo l'imprenditore ed in passato con la mia famiglia stavamo bene, poi la crisi economica ed il Covid hanno segnato la mia vita. Tutto ebbe inizio anni fa con investimenti sbagliati in Veneto Banca. Se qualcuno riuscisse a darmi il modo di lavorare, riuscirei a rialzarmi e potrei finalmente mantenere la mia famiglia» aveva dichiarato.

M.A.
© RIPRODUZIONE RISERVATA



IL RECUPERO L'Innovation Lab Officine Digitali si trova nella ex casa del segretario generale, ristrutturata su progetto dello Iuav di Venezia. Ieri il taglio del nastro con le autorità