



Azioni di sensibilizzazione e informazione. Confronto con i candidati sindaco al Comune di Udine, 8 maggio 2018.

Candidati a confronto sulla Udine universitaria

Martedì il Cantiere Friuli analizzerà le strategie future per rispondere alle esigenze degli studenti



Al Rizi gli studenti chiedono piste ciclabili e bus per arrivare in centro

di Giacomina Pellizzari

«Università: l'università per la città, la città per l'università». Con un gioco di parole l'ateneo friulano invita a riflettere sulle strategie in grado di promuovere lo sviluppo condiviso per trasformare Udine in una città universitaria d'eccellenza. L'esempio è quello di Ferrara, la università che martedì, alle 20.30, a Casa Cavazzini, sarà illustrata ai candidati sindaco. Pietro Fontanini e Vincenzo Martines, per riflettere con loro sul futuro della Udine università.

Il tema verrà svistato all'interno del Cantiere Friuli, coordinato dal professor Mauro Pascolini. All'evento parteciperanno i professori Giovanni La Varra e Christina Conti, Carlo Tasso e Salvatore Amaduzzi, il rappresentante degli studenti, Lorenzo Ganna e il presidente di Unisud, Pasquale Nappi. Chiederà il lavoro il magnifico rector, Alberto Felice De Toni. Tutti sono interessati a capire i programmi dei candidati sindaco relativi allo sviluppo dell'università volta

che se possono risultare poco affollate. E se una risposta alle esigenze degli studenti può arrivare pure dai locali pubblici, l'amministrazione può in qualche modo incentivarla. Magari organizzando luoghi di ritrovo nelle aree dismesse a disposizione della città. Fontanini pensa di ospitare gli universitari nell'ex cinema Odeon dove Martines vorrebbe realizzare la casa della musica. In entrambi i casi si tratta di soluzioni gradite dai ragazzi. Ma questi sono solo alcuni degli esempi che saranno svistati nel corso del dibattito. Non mancherà una certa attenzione verso il possibile utilizzo, da parte dell'ateneo, del palazzo palladiano già sede della Banca d'Italia.



Universitadine: l'Università per la Città, la Città per l'Università
Azioni e strategie per uno sviluppo condiviso di Udine città universitaria d'eccellenza

prof. Mauro Pascolini
Ingegnere coordinatore del Cantiere Friuli
20.45 - INTERVENTI
University: Per una economia politica dell'Università a Udine
Giovanni La Varra e Christina Conti
Dott. Pasquale Nappi
Udine Città Smart
Carlo Tasso e Salvatore Amaduzzi
Tecnica e strategie strategiche per il futuro
Tra Ateneo e Città: un sistema integrato a misura di Studenti
Lorenzo Ganna
Rete internazionale tra università e città universitarie
Pasquale Nappi
Ingegnere coordinatore degli Studi di Udine
ore 22.00 - DIBATTITO
ore 22.20 - INTERVENTO FINALE
Alberto F. De Toni
Magnifico Rector, Università degli Studi di Udine

MARTEDI
8 MAGGIO
ORE 20.30

Hackathon #UNIUDINE Udine smart city e città universitaria del futuro, 6 aprile 2019, Udine



APR 2019



Voi siete Qui, ciclo di quattro incontri culturali 18 giugno, 2 luglio, 10 luglio, 19 settembre 2019. Il format degli appuntamenti prevede un itinerario nella città di Udine focalizzato su un tema e un evento culturale artistico-musicale presso Casa Cavazzini, Civici Musei di Udine.



SUMMER 2019



Informazione e aggiornamento costante della comunità sullo stato di applicazione del Protocollo d'Intesa.

AUTUMN 2019



IL PROCESSO «UNIVERSITUDINE»

In data 4 maggio 2019 è stato firmato il protocollo volto a "porre in essere azioni comuni mirate al rafforzamento della relazione di reciprocità fra la città e l'Ateneo e dell'integrazione tra la comunità nativa e universitaria, in vista del miglioramento della qualità della vita di tutta la cittadinanza". Il protocollo riprende il "Protocollo di Pavia" che l'11 settembre 2015, a Pavia, i rappresentanti dell'Associazione Nazionale dei Comuni d'Italia (ANCI) e della Conferenza dei Rettori delle Università Italiane (CRUI) approvarono per proporre ai governi cittadini e alle università rapporti di collaborazione sui temi essenziali allo sviluppo dei territori e dei saperi. La collaborazione è finalizzata a favorire: la partecipazione della cittadinanza, a livello di gestione del bene pubblico e dei relativi processi decisionali; la produzione di innovazione sociale, anche attraverso la sperimentazione e l'impiego di nuove tecnologie; l'inclusione sociale, il benessere e la sicurezza; la sostenibilità ambientale; la valorizzazione del patrimonio architettonico e culturale; lo sviluppo economico sostenibile.

MAY 2018

Definizione della collaborazione con il Comune di Udine.

2018 - 2019

Riunioni operative, indagini e elaborazione degli ambiti di intervento.



Auto condivise e monopattino elettrico Udine diventa smart

L'ateneo firma il patto con il Comune e cala tre progetti per ridare traffico e smog. Previsto anche il portale dei riusti per dinare a sociale e associazioni compire e ar...

MAG 2019

Firma del Protocollo d'Intesa tra Università degli Studi di Udine e Comune di Udine, 4 maggio 2019.



Incontri e proposta al Comune di attivazione progetto micromobilità con monopattino elettrico. Supporto al Comune di Udine nell'individuazione di percorsi di connessione, relazione con azienda proponente.



NOV-DEC 2019

Corso di Qgis per dipendenti del Comune di Udine - introduzione ai sistemi informativi geografici e al software open source Qgis, corso della durata complessiva di 20 ore, dal 22 novembre al 20 dicembre 2019.



OFFICINA RIGENERARE LA CITTÀ E IL TERRITORIO

L'Officina è impegnata in due sperimentazioni applicate al territorio del Friuli Venezia Giulia: una a scala regionale e una a scala urbana, nel contesto udinese.

Boscoregione è una sperimentazione ispirata all'utilizzazione del bosco come modello/contenitore di forme da impiegare per conferire nuova identità al territorio, ragionando sull'opportunità di riequilibrare la presenza delle superfici boscate in ragione di un loro diverso ruolo (ambientale, ecologico, paesistico, architettonico, narrativo e creativo) nei differenti ambienti regionali.

IL BOSCO all'interno di questa sperimentazione, non è più solamente un insieme di superfici coperte da vegetazione forestale, bensì qualsiasi associazione vegetale formata da alberi, arbusti e/o cespugli. Bosco è anche il parco urbano, il giardino storico, la coltura arborea, il filare interpodereale, il viale alberato, il parco industriale, le fasce tampone riparie, le riserve naturali, i vuoti interclusi abbandonati o inaccessibili.



REALIZZAZIONE TABELLA SPERIMENTALE che fornisce una classificazione dell'albero come vero e proprio elemento architettonico, con lo scopo di definire un quadro di riferimento delle esigenze dell'ambiente e degli utenti che possano identificare i requisiti e/o sistemi di requisiti dell'elemento vegetale. La loro individuazione, consente, poi, di identificare le specie vegetali che maggiormente soddisfano i bisogni ricercati.



RIELABORAZIONE, SVILUPPO E IMPLEMENTAZIONE DEI CONTENUTI DELLA RICERCA sulla base delle osservazioni emerse durante il workshop: bosco come elemento di bonifica e rigenerazione delle aree industriali, soprattutto in seguito ai recenti provvedimenti regionali (L.R. 20 febbraio 2015 n.3) aventi l'obiettivo di ridurre il consumo di risorse e l'impatto delle aziende insediate attraverso l'applicazione di principi legati allo sviluppo sostenibile. La ricerca Boscoregione ha focalizzato la propria attenzione sull'analisi, lo studio e la progettazione delle aree industriali e produttive (APEA), finalizzate allo sviluppo di attività industriali e artigianali i cui processi sono gestiti come sistema territoriale d'insieme.

FOCUS SU CASO SPECIFICO «Ex-Caffaro a Torviscosa»: sottomissione del progetto Life-EU «PHYTOR» finalizzato alla bonifica del sito inquinato di Torviscosa attraverso fitotecnologie.

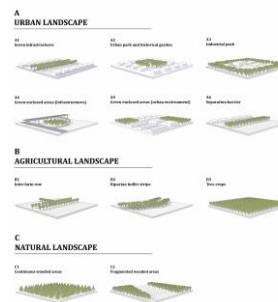


PRESENTAZIONE DEI RISULTATI all'interno del corso Arquitectura 4, Universidad de Moron, Buenos Aires) ottobre 2019



REALIZZAZIONE di 5 mappe di analisi territoriale dello stato di fatto: Rete infrastrutturale regionale; Superficie boscata, alberi e parchi storici; Stabilimenti industriali e commerciali e consorzi di sviluppo industriale attivi sul territorio regionale; Siti militari dismessi e Archeologie Industriali.

ANALISI DELLA FILIERA DEL LEGNO REGIONALE



WORKSHOP con portatori di interesse, istituzioni ed enti locali. Discussione su tre tavoli di lavoro: T1 "Nuove logiche di sviluppo e rigenerazione degli ambienti urbani"; T2 "Servizi ecosistemici in aree produttive, dismesse e/o inquinate"; T3 "Infrastrutture verdi e paesaggio". 06.02.2019

ATTIVAZIONE COLLABORAZIONI

Comune di Tavagnacco - riqualificazione ciclabile, pedonale e urbana della Strada Statale;
Acciaierie Bertoli Safau - realizzazione di un parco verde a Sud dello stabilimento industriale;
Comune di San Daniele - tavolo di lavoro per la realizzazione di una APEA presso il Consorzio del prosciutto di San Daniele;
Regione FVG - sui temi delle APEA e la stesura delle rispettive linee guida.



DARSENSA E CANALE BANDUZZI



PUBBLICAZIONE degli esiti della ricerca su Riviste Scientifiche di classe A (Smc n.8, 2019; Smc n.12, 2020)

STESURA VOLUME "Boscoregione. Rigenerare la città e il territorio" collana editoriale di Cantiere Friuli.