

Serie Ordinaria n. 6 - Martedì 09 febbraio 2021

**D.c.r. 17 dicembre 2020 - n. XI/1588  
Ordine del giorno concernente il campus delle scuole superiori nell'area ex Opp di San Martino di Como**

Presidenza del vice presidente Brianza

## IL CONSIGLIO REGIONALE DELLA LOMBARDIA

Visto il progetto di legge n. 143 concernente «Bilancio di previsione 2021-2023»;

a norma dell'articolo 85 del Regolamento generale, con votazione nominale, che dà il seguente risultato:

Voti favorevoli	n.	66
Voti contrari	n.	0
Astenuti	n.	0

## DELIBERA

di approvare l'Ordine del giorno n. 1576 concernente il Campus delle scuole superiori nell'area ex OPP di San Martino di Como, nel testo che così recita:

«Il Consiglio regionale della Lombardia

premesso che

- il comparto territoriale di proprietà di ATS Insubria e ASST Lariana che ha ospitato l'ospedale psichiatrico provinciale di San Martino rappresenta per la città di Como un ambito urbanistico strategico da rifunzionizzare: attualmente, salvo alcune attività degli enti sanitari, la maggior parte degli immobili sono vuoti e in condizioni precarie, l'importante patrimonio ambientale e botanico del parco dell'ex OPP è, anche per ragioni di sicurezza, solo minimamente fruibile dalla cittadinanza e la manutenzione e il presidio dell'area presenta per gli enti proprietari profili complessi e onerosi;
- il Presidente della Provincia di Como ha proposto di localizzare nell'area dell'ex OPP la nuova sede dell'Istituto Statale di Istruzione Superiore «Paolo Carcano», il celeberrimo Setificio di Como, attualmente operante nelle vicinanze, in un immobile di proprietà provinciale non più adeguato e che richiede l'impegno d'ingenti risorse per la sola manutenzione ordinaria;
- l'ipotesi di ricollocazione del Setificio sarebbe funzionale non solo a consolidare la crescita dell'istituto ma anche a creare attorno ad esso un polo dell'istruzione superiore con lo spostamento a San Martino anche di altre scuole di competenza della Provincia; l'operazione, senza recare pregiudizio alle attività sanitarie collocate in determinate porzioni dell'area, potrebbe incontrare l'interesse ad allargarsi dell'Università degli Studi dell'Insubria, ora già presente nella sede di via Castelnuovo limitrofa all'ex OPP, offrire al Museo Didattico della Seta, idealmente connesso al Setificio, spazi per avere un rilievo maggiore, contribuire al recupero del compendio e del parco per la fruizione da parte della cittadinanza come polmone verde e luogo per funzioni culturali, anche di valorizzazione della memoria dell'esperienza manicomiale e del suo patrimonio storico-documentale;

considerato che

- l'intervento descritto consentirebbe il risparmio delle risorse attualmente impegnate da ATS e ASST per il presidio delle porzioni non utilizzate o attualmente non fruibili del San Martino e una migliore finalizzazione dei fondi provinciali destinati all'edilizia scolastica;
- l'investimento, con ampi profili per rilevanza territoriale e carattere strategico, è quantificato in 25.000.000,00 di euro;
- il fondo istituito dalla legge regionale 9/2020 - articolo 1, comma 10 - prevede ingenti investimenti per le infrastrutture di tutto il territorio lombardo;

impegna la Giunta regionale

- a favorire lo sviluppo promosso dalla Provincia di Como di un Campus delle scuole superiori nell'area dell'ex Ospedale Psichiatrico di San Martino di Como;
- a fornire gli opportuni indirizzi e indicazioni ad ATS dell'Insubria e ASST Lariana;
- a valutare, nell'ambito del fondo «Interventi per la ripresa economica» ovvero in altre fonti del bilancio regionale 2021-2023, eventuali risorse per il finanziamento regionale alla realizzazione del progetto di polo scolastico a San

Martino, al recupero del parco, al ripristino del patrimonio immobiliare dell'area per funzioni culturali e sociali.».

Il vice presidente: Francesca Attilia Brianza

I consiglieri segretari: Giovanni Francesco Malanchini e Dario Violi

Il segretario dell'assemblea consiliare:

Silvana Magnabosco

**D.c.r. 17 dicembre 2020 - n. XI/1589  
Ordine del giorno concernente la transizione digitale**

Presidenza del vice presidente Brianza

## IL CONSIGLIO REGIONALE DELLA LOMBARDIA

Visto il progetto di legge n. 143 concernente «Bilancio di previsione 2021-2023»;

a norma dell'articolo 85 del Regolamento generale, con votazione nominale, che dà il seguente risultato:

Voti favorevoli	n.	61
Voti contrari	n.	0
Astenuti	n.	0

## DELIBERA

di approvare l'Ordine del giorno n. 1577 concernente la transizione digitale, nel testo che così recita:

«Il Consiglio regionale della Lombardia

premesso che

- «Intelligenza artificiale», «robotica dei processi» e «predittività» sono le parole chiave per le smart cities del prossimo futuro, nelle quali l'aggregazione di dati su piattaforme big data può permettere l'attivazione di nuovi servizi condivisi resi fruibili dalle soluzioni tecnologiche;
- un dato ben organizzato costituisce un patrimonio inestimabile per un'amministrazione pubblica nell'ottica di promozione e salvaguardia del benessere dei cittadini, attuabile mediante il driver dell'evoluzione tecnologica;
- i processi decisionali, segnatamente in situazioni critiche, dipendono dalla disponibilità e dall'analisi di un ampio set di informazioni relative al funzionamento delle infrastrutture tecnologiche che forniscono servizi primari o di emergenza (per esempio infrastrutture, ambiente, servizio idrico);
- in simili contesti, strategie di valutazione dei rischi e approcci alla mitigazione di impatti di situazioni di crisi non possono essere affrontate sulla base di un approccio «lineare» (vale a dire dove ogni singolo settore venga considerato e analizzato indipendentemente dagli altri), poiché molte e diverse sono le interdipendenze tra i vari settori: un guasto in un settore potrebbe riverberarsi su molti altri, fornendo così un'amplificazione degli effetti negativi;
- un simile approccio, infine, consente di rafforzare la resilienza di una determinata area territoriale, intesa come la capacità di ripristinare in modo rapido ed efficiente la propria condizione di equilibrio dopo una perturbazione, migliorando la previsione di eventi perturbativi (ad esempio di origine naturale) e facendo leva su un ampio insieme di informazioni provenienti dai diversi settori;

vista

la legge regionale 4 maggio 2020, n. 9 (Interventi per la ripresa economica);

considerato che

- il dispositivo per la ripresa e la resilienza (Recovery and Resilience Facility - RRF) previsto nell'ambito del Next Generation EU ha l'obiettivo di sostenere un programma di riforme e di investimenti al fine di ripristinare il potenziale di crescita delle economie dei paesi membri dell'Unione europea, anche e soprattutto in vista della transizione verde e digitale;
- la Commissione europea invita i paesi a concentrare i progetti sulle cosiddette «European flagships», ovvero sette obiettivi-faro tra i quali la digitalizzazione della pubblica amministrazione e dei servizi pubblici;
- le Raccomandazioni specifiche per Paese del 2019 e 2020 prevedono che l'Italia adotti entro il 2021 provvedimenti al fine di concentrare gli investimenti su un'infrastruttura digitale rafforzata volta a garantire la fornitura di servizi essenziali;

preso atto che

- Regione Lombardia ha recentemente approvato la «Proposta di risoluzione Recovery Fund: Proposte per la definizione

del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza PNRR», la quale individua tra le priorità nel «Piano nazionale di ripresa e resilienza» (PNRR) da presentare alla Commissione europea nell'ambito della «Next Generation EU» la transizione digitale del settore privato e della pubblica amministrazione, al fine di ridurre gli attuali oneri burocratici e di rafforzare la competitività del sistema produttivo nazionale, sostenendo in particolare lo sviluppo di una piattaforma digitale nazionale per l'interoperabilità nello scambio dati tra le pubbliche amministrazioni per aumentare il numero, la qualità e la sicurezza dei servizi digitali offerti a cittadini e imprese, anche stimolando la cooperazione tra enti nella creazione di servizi innovativi;

- con deliberazione della Giunta regionale n. 3833 del 17 novembre 2020 Regione Lombardia ha approvato il Piano Triennale di Trasformazione Digitale (PTTD), con il quale si identificano interventi da attuare nel triennio 2021-2023, favorendo una pianificazione pluriennale degli interventi ICT e potenziando il monitoraggio e la governance del percorso di trasformazione digitale di Regione Lombardia;
- gli interventi ivi individuati mirano a realizzare servizi digitali di maggior valore, qualità e facilità di fruizione, anche attraverso il rafforzamento delle interazioni e delle modalità di coinvolgimento degli utenti, valorizzando i dati asset fondamentale per indirizzare le politiche regionali, nel supporto strategico, nei processi decisionali e operativi;

ritenuto

strategico procedere con l'implementazione di piattaforme integrate smart city per la gestione di servizi pubblici, con l'obiettivo di realizzare Sistemi di Supporto alle Decisioni con finalità operative basati sui Dati Territoriali GIS / WebGIS (Geographic Information System) e su infrastrutture hardware e software implementate con le logiche SAAS (Software as a service) in grado di erogare micro e macro servizi in modalità self-service sia in consultazione che in interazione;

considerato che

il risultato atteso sarebbe, di conseguenza, la creazione di dashboard operative e gestionali in grado di supportare la filiera decisionale e permettere una visione d'insieme, completa ed esaustiva, di tutti gli asset nei territori comunali, intercomunali, provinciali (fino a poter tendere, in un futuro prossimo ad aggregazioni di tipo regionale), soddisfacendo contemporaneamente sia esigenze relative al monitoraggio delle infrastrutture critiche intercomunali che esigenze relative al monitoraggio dell'equilibrio domanda/offerta dei principali servizi pubblici offerti, rendendo possibile disporre in un unico strumento informatico (mappe tematiche real time in ambienti WebGIS evoluti) dei dati provenienti da tutti i gestori dei servizi di pubblica utilità, garantendo alle amministrazioni un governo ottimale del territorio e, al contempo, un'efficace consultazione degli stakeholders;

ritenuto, altresì, che

per attuare il percorso di trasformazione digitale è necessario soprattutto attivare progetti e attività di ampio respiro che rendano esecutivi tali interventi dal carattere fortemente strategico, anche in forma di progetti pilota;

richiamata

la deliberazione della Giunta regionale n. XI/3749 del 30 ottobre 2020 con cui la Giunta regionale ha aggiornato il «Programma degli interventi per la ripresa economica» di cui alla deliberazione della Giunta regionale n. XI/3531 del 5 agosto 2020 per un importo complessivo di finanziamento regionale pari a 2.949.122.367,00, dando atto che tutte le rimodulazioni finanziarie saranno recepite nel progetto di legge Bilancio 2021/2023 che stanzerà le necessarie quote di finanziamento nelle specifiche annualità;

invita la Giunta regionale

a operare nell'ambito del bilancio regionale, compatibilmente con le risorse disponibili, al fine di includere nel «Programma degli interventi per la ripresa economica» un progetto pilota per la realizzazione di piattaforme integrate smart city per la gestione di servizi pubblici, con l'obiettivo di realizzare Infrastrutture di Dati Territoriali, ovvero Sistemi di Supporto alle Decisioni con finalità operative basati sui Dati Territoriali GIS / WebGIS (Geographic Information System) e su infrastrutture hardware e software implementate con le logiche SAAS (Software as a service), stanziando a tal fine 2.000.000,00 euro nell'annualità 2021.».

Il vice presidente: Francesca Attilia Brianza  
I consiglieri segretari: Giovanni Francesco Malanchini e Dario Violi  
Il segretario dell'assemblea consiliare:  
Silvana Magnabosco

**D.c.r. 17 dicembre 2020 - n. XI/1590**  
**Ordine del giorno concernente il finanziamento della fornitura e posa di apparati tecnologici - rete di stazioni permanenti e del servizio di posizionamento interregionale GNSS (Global Navigation Satellite System)**

Presidenza del Presidente Fermi

IL CONSIGLIO REGIONALE DELLA LOMBARDIA

Visto il progetto di legge n. 143 concernente «Bilancio di previsione 2021-2023»;

a norma dell'articolo 85 del Regolamento generale, con votazione nominale, che dà il seguente risultato:

Voti favorevoli	n.	51
Voti contrari	n.	0
Astenuti	n.	0

DELIBERA

di approvare l'Ordine del giorno n. 1578 concernente il finanziamento della fornitura e posa di apparati tecnologici - rete di stazioni permanenti e del servizio di posizionamento interregionale GNSS (Global Navigation Satellite System), nel testo che così recita:

«Il Consiglio regionale della Lombardia

viste

- la legge regionale 11 marzo 2005, n. 12 (Legge per il governo del territorio), in particolare l'articolo 3 «Strumenti per il coordinamento e l'integrazione delle informazioni», in cui si prevede che Regione Lombardia curi la realizzazione del Sistema Informativo Territoriale integrato, ne promuova la conoscenza, fornisca servizi e informazioni, provenienti da enti pubblici e dalla comunità scientifica, a tutti i cittadini;
- la direttiva Europea 2007/2/CE che istituisce un'infrastruttura per l'informazione territoriale nella Comunità europea (INSPIRE) e che prevede come sistema di riferimento geodetico l'European Terrestrial Reference System 1989 (ETRS89) in una delle sue realizzazioni (European Terrestrial Reference Frame - ETRF);
- il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 10 novembre 2011 «Adozione del Sistema di riferimento geodetico nazionale» il quale prevede che tutte le amministrazioni pubbliche adottino il Sistema di riferimento geodetico nazionale, costituito dalla realizzazione ETRF2000 per i rilievi, le realizzazioni cartografiche, i prodotti derivati da immagini aeree e satellitari, le banche dati geografiche e per qualsiasi documento o dato georeferenziato;
- il decreto legislativo 27 gennaio 2010, n. 32, che dà attuazione alla direttiva 2007/2/CE;
- il Programma Strategico per il Sistema Informativo Territoriale Integrato, approvato con deliberazione della Giunta regionale n. X/854 del 25 ottobre 2013;

richiamato

l'Accordo di collaborazione per la costituzione e la gestione di un sistema unitario di posizionamento satellitare per il rilevamento di precisione delle coordinate sul territorio, denominato «Accordo di collaborazione istituzionale per lo sviluppo e la gestione della rete di stazioni permanenti e del servizio di posizionamento interregionale GNSS tra Regione Lombardia, Regione Piemonte e Regione Autonoma Valle d'Aosta» per gli anni 2020-2021-2022 - il cui schema è stato approvato per Regione Lombardia con deliberazione della Giunta regionale n. XI/2616 del 9 dicembre 2019 - e i precedenti accordi sottoscritti per le medesime finalità a partire dall'anno 2014 (deliberazioni della Giunta regionale n. X/2329 del 5 settembre 2014, n. X/5910 del 28 novembre 2016 e n. X/7211 del 9 ottobre 2017);

dato atto che

- in attuazione dei sopra citati Accordi, Regione Lombardia ha installato sul proprio territorio - a partire dall'anno 2014 - un Servizio di Posizionamento Interregionale GNSS (SPIN GNSS) che eroga i propri servizi di correzione agli utenti nel sistema ETRF2000, in accordo con le regole tecniche relative alle reti di stazioni permanenti che forniscono servizi di posizionamento in tempo reale agli utenti registrati alla rete;
- il Servizio GNSS - costituito da un centro di calcolo di gestione comune alle tre Regioni e di 33 stazioni permanenti di ricezione, di cui 15 sul territorio lombardo, rende disponibili gratuitamente le elaborazioni dei dati di posiziona-