

LE NOTIZIE DALLA CITTÀ CHE CAMBIA  
**NT NEWSTOWN**

 Seguici  Facebook  Twitter  Youtube  RSS

NewsTown | StudenTown

 POLITICA ECONOMIA CRONACA CULTURA E SOCIETÀ TECNOLOGIE MONDO SPORT INTERVISTE **BLOG** **INCHIESTE**

Martedì, 28 Giugno 2022 13:02

cerca... 

# Finanziato il progetto del GSSI all'Aquila per un Campus dell'innovazione a Collemaggio

di Redazione

 Condividi 11

 Stampa  Email

Si chiama **Space and Earth Innovation Campus (SEIC)** il progetto a guida **GSSI – Gran Sasso Science Institute** per riqualificare parte dell'ex ospedale psichiatrico di Collemaggio all'Aquila.



Al centro del progetto la realizzazione di un **campus per attività di ricerca applicata e sviluppo tecnologico** in collaborazione con istituzioni pubbliche e imprese.

L'obiettivo è quello di rafforzare la capacità del territorio di trasferire conoscenze e tecnologie innovative, anche attraverso attività di alta formazione, con il supporto alle filiere industriali e la creazione di start-up e spin-off ad alto contenuto tecnologico.

Il campus d'innovazione **riqualificherà parte del patrimonio immobiliare ora in disuso** di proprietà della ASL1 Avezzano-Sulmona-L'Aquila.

**Il progetto è risultato tra i primi dieci in graduatoria tra oltre 350 proposte** presentate, e riceverà un finanziamento di **19 milioni di euro** da parte dell'Agenzia per la Coesione Territoriale nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

Per il progetto SEIC, il GSSI è capofila di una prestigiosa partnership pubblico-privata: Thales Alenia Space Italia SpA, Politecnico di Milano, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Scuola IMT Altì Studi Lucca, Scuola Universitaria Superiore **IUSS Pavia**, Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia, Telespazio SpA, Sanofi Srl, Granit Technologies and Engineering SA, Proger SpA, HFarm SpA, BluHub Srl, Gunpowder Srl, MaMa Industry Srl, Fondazione OSA, Fondazione Open Polis, A Sud Ecologia e Cooperazione, Innovalley-Promotori di Innovazione, Ufficio Speciale per la Ricostruzione dell'Aquila, Regione Abruzzo, Comune dell'Aquila.

«Con un progetto di tale portata, che valorizzerà un luogo magico della città, **L'Aquila potrà davvero diventare un attrattore e un luogo di riferimento a livello internazionale per l'innovazione tecnologica** - afferma il **Rettore del GSSI Eugenio Coccia**, - inoltre, siamo felici che il bando premi la ricchezza di conoscenza e originalità espressa nei progetti di entrambi gli atenei aquilani».

Le attività di sviluppo tecnologico di SEIC, che coinvolgeranno in modo interdisciplinare tutte le aree scientifiche del GSSI, si concentreranno nei seguenti ambiti: design di missioni spaziali ad alta complessità e integrazione/sviluppo di payload per missioni scientifiche; caratterizzazione di componenti tecnologici per lo spazio; sviluppo di tecnologie quantistiche



## LEGGI ANCHE

**Progetto UNICORE, via a quarta edizione: 33 Università italiane accoglieranno 69 studenti rifugiati dal Camerun, Niger e Nigeria. C'è anche Univaq**



**Progetto "Growing Up": prorogato l'avviso pubblico per 100 tirocini extracurricolari**



**Consiglio regionale: 1,5 milioni al campus di Niko Romito**



**L'Aquila: parte il progetto "Giovani e futuro: strategie per l'orientamento"**



per applicazioni spaziali; sviluppo e applicazioni di artificial intelligence, blockchain, e advanced software; bioinformatica e simulazioni numeriche; monitoraggio, simulazione e gestione del territorio e dei grandi disastri; sviluppo piattaforme di concurrent engineering; sviluppo di piattaforme per la virtualizzazione dei processi produttivi e di digital twin; applicazioni di tecnologie per l'economia circolare e per la filiera COMUNICATO STAMPA dell'Idrogeno; tecnologie applicate ai beni culturali; valutazione e gestione dell'impatto sociale e ambientale dei progetti di ricerca e sviluppo.

Nel SEIC verranno **formate risorse umane provenienti dall'industria e dalla ricerca**, che acquisiranno capacità progettuali, di innovazione, gestionali e di leadership, in un contesto internazionale, flessibile ed aperto alla contaminazione fra differenti estrazioni, culture, tecnologie e competenze. Le attività del SEIC, grazie all'approccio di Open Innovation, abiliteranno un concreto sviluppo delle filiere produttive locali.

La sostenibilità di lungo termine del progetto SEIC verrà infine rafforzata dalla sinergia con la fondazione "Gran Sasso Tech" recentemente costituita per iniziativa del Gran Sasso Science Institute e di Thales Alenia Space Italia.

**L'Aquila, Teatro Comunale:  
presentato il progetto per  
l'ultima tranche di intervento**



Tweet



Condividi 11

Publicato in  Tecnologie

Etichettato sotto  gssi l'aquila  campus  progetto  l'aquila tecnologia

 Torna in alto

 **sismabonus + ecobonus**   
 La tua casa sicura e a basso consumo energetico  
 Ristrutturazione chiavi in mano con detrazioni fiscali fino al **110%**

**DIGIMASTRI**  
**COSTRUZIONI**

contattaci allo: 0862 351033 sitoweb: [www.digimastricostruzioni.it](http://www.digimastricostruzioni.it) oppure vieni a trovarci a L'Aquila, SS.80 n.45

NewsTown - Le notizie dalla città che cambia

Società editrice Città Nuova Srls

Quotidiano digitale registrato presso il Tribunale dell'Aquila con decreto n°3 del 6 giugno 2013

P. IVA 02020180663

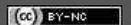
Direttore Responsabile: Nello Avellani

Contatta la redazione  [redazione@news-town.it](mailto:redazione@news-town.it) - Per la pubblicità sul sito:  [pubblicita@news-town.it](mailto:pubblicita@news-town.it) - Per contattare Newstowntown  [redazione@news-town.it](mailto:redazione@news-town.it)

Alcune foto potrebbero essere prese dal web e ritenute di dominio pubblico. I proprietari contrari alla pubblicazione potranno segnalarlo all'indirizzo  [redazione@news-town.it](mailto:redazione@news-town.it)

News <  
 Blog <  
 Inchieste <  
 StudenTown <

Credits <  
 Sitemap <  
 Contatti <  
 Privacy Policy <



✕ CHIUDI