

Fact Sheet: NOI-Techpark Alto Adige

13.10.2016

Posizione

Terreno Ex-Alumix, via Volta 9, Bolzano

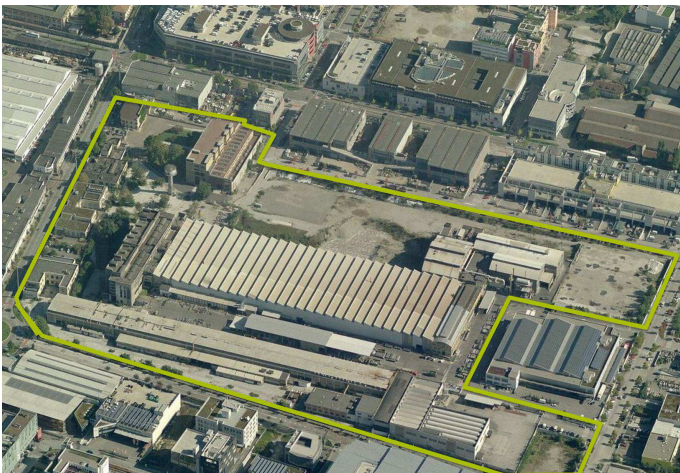
Infopoint pubblico in loco, visite guidate al cantiere per visitatori su richiesta.

Fruizione

Centro tecnologico e di ricerca con laboratori e servizi per le imprese. Il NOI riunisce concretamente istituti di ricerca, istituzioni universitarie e aziende, con l'obiettivo di aumentare la competitività delle aziende e della location Alto Adige attraverso un aumento delle competenze messe in rete.

Areale

Circa 12 ettari di superficie complessiva



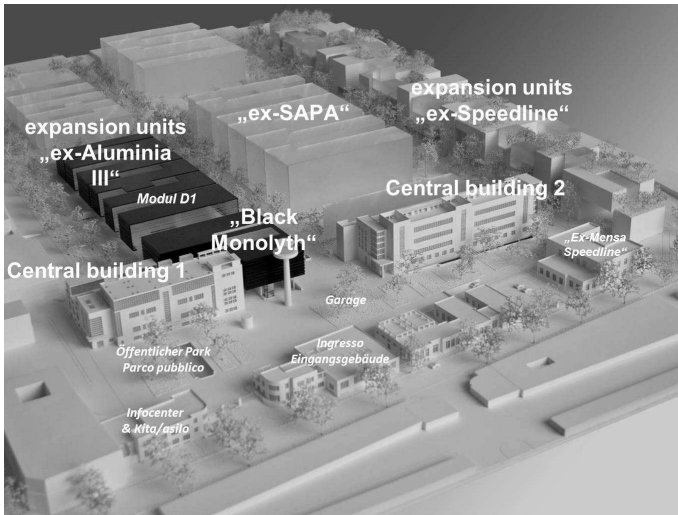
Concorso 2007 con pianificazione – “Black Monolith”

Architetti Chapman Taylor Londra/Milano insieme a Studio Lucchin & architetti associati, dell’Orco e Cattacin (BZ)



Concetto di costruzione

Mentre gli edifici centrali e il primo modulo di ampliamento verranno costruiti su iniziativa pubblica (BLS), gli altri moduli di ampliamento dovranno essere costruiti su iniziativa privata.



Nome

NOI TECHPARK SÜDTIROL/ALTO ADIGE; NOI è l'acronimo di "Nature of Innovation" e rispecchia il posizionamento del Parco Tecnologico

Logo – Corporate Design

Il logo e il Corporate Design del Parco Tecnologico derivano dal marchio ombrello Alto Adige e da questo prendono alcuni elementi e colori. Il Corporate Design sarà utilizzato per tutte le attività di marketing e di comunicazione del Parco.



TECHPARK SÜDTIROL /ALTO ADIGE

Posizionamento

Grazie al suo posizionamento il Techpark Alto Adige si distingue dagli altri Parchi Tecnologici. Un ampio gruppo di lavoro ha elaborato il posizionamento "Nature Of Innovation – NOI", che esprime uno sviluppo secondo il modello e l'esempio della natura: adattabile, sostenibile, individuale. L'innovazione si sviluppa prevalentemente nell'interazione tra diversi attori: aziende, università, istituti di ricerca e formazione e altri ancora. Questa correlazione tra elementi è paragonabile a quella che si può osservare in natura: per ogni problema si cercherà di trovare la soluzione appropriata attraverso l'adattamento e lo sviluppo, come in natura.

Focus d'orientamento del Techpark Alto Adige: tecnologie sostenibili

- Tecnologie Green (Energie rinnovabili e efficienza energetica)
- Tecnologie Alpine
- Tecnologie Alimentari
- Automazione

Criteri per l'accoglimento delle aziende: Innovation only!

- Attività
- Sostenibilità
- Grado di innovazione
- Reputazione
- Ricaduta territoriale

Istituzioni all'interno del Techpark Alto Adige per la Ricerca e il trasferimento tecnologico (al 09/2016)

- Libera Università di Bolzano
- Accademia Europea di Bolzano (EURAC)
- TIS Innovation Park (gestore)
- Fraunhofer
- Agenzia KlimaHaus
- Centro di Sperimentazione Agraria e Forestale di Laimburg
- Eco Research (rappresentanza)

Aziende private all'interno del primo modulo di ampliamento – (Selezione al 09/2016)

- Maccaferri
- Grandi Salumifici Italiani GSI (Gruppo Senfter)

Laboratori pianificati (stato al 09/2016): 20+

Sono più di 20 i laboratori a disposizione delle aziende, tra cui anche l'Extreme Environment Simulator, unico laboratorio al mondo di questo tipo. Inoltre all'interno del Parco Tecnologico si concentreranno anche alcuni laboratori della Provincia, in particolare nei settori Ambiente, Salute e Biomedicina.

GREEN	ALPINE	FOOD	AUTOMATION
<ul style="list-style-type: none"> - Materials Lab - Build. Comp. Lab - Energy Lab - PV Lab - HVAC+HOTBOX - Biomasse - Solarthermie 	<ul style="list-style-type: none"> - Electronics Lab - Agromec. Lab - ExEnvSimu. Lab 	<ul style="list-style-type: none"> - Pilot Lab - eSense Lab - Food sensing Lab - Isotopes Lab - Alimentari - Laboratorio NMR 	<ul style="list-style-type: none"> - Free Software Lab - AR Lab - Fab. Lab - Autom. Lab - Startup Labs

Cubatura (urbanistica)

- Area centrale: ca. 190.000 m³
- Moduli di ampliamento: ca. 750.000 m³

Inizio dei lavori
Marzo 2015

Consegna prevista (edifici centrali):
Ottobre 2017

