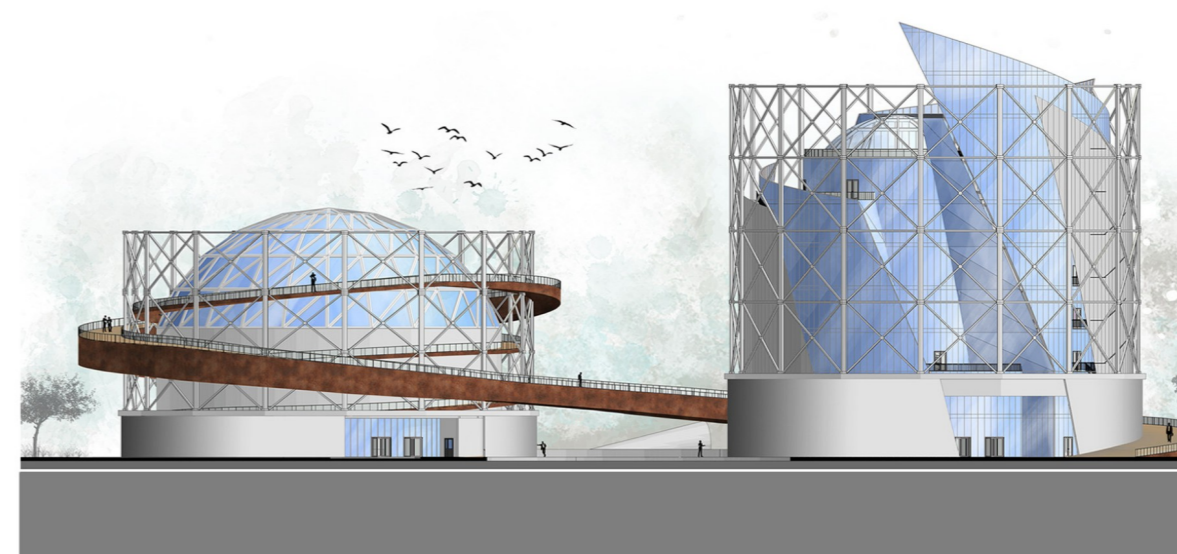
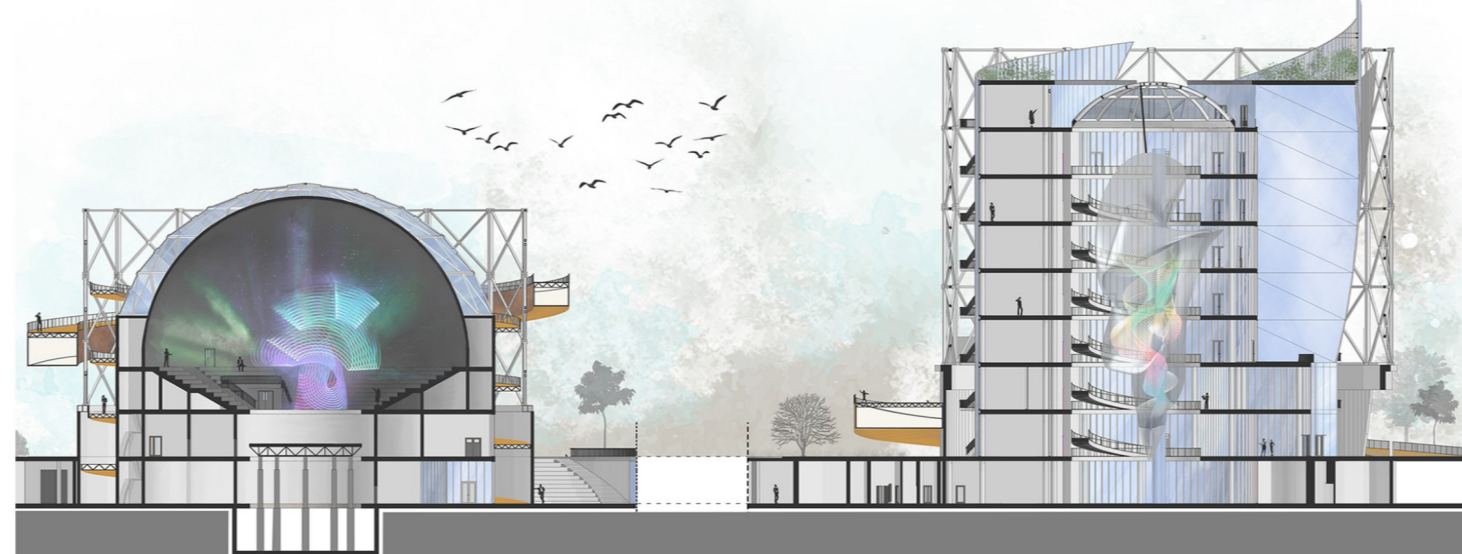
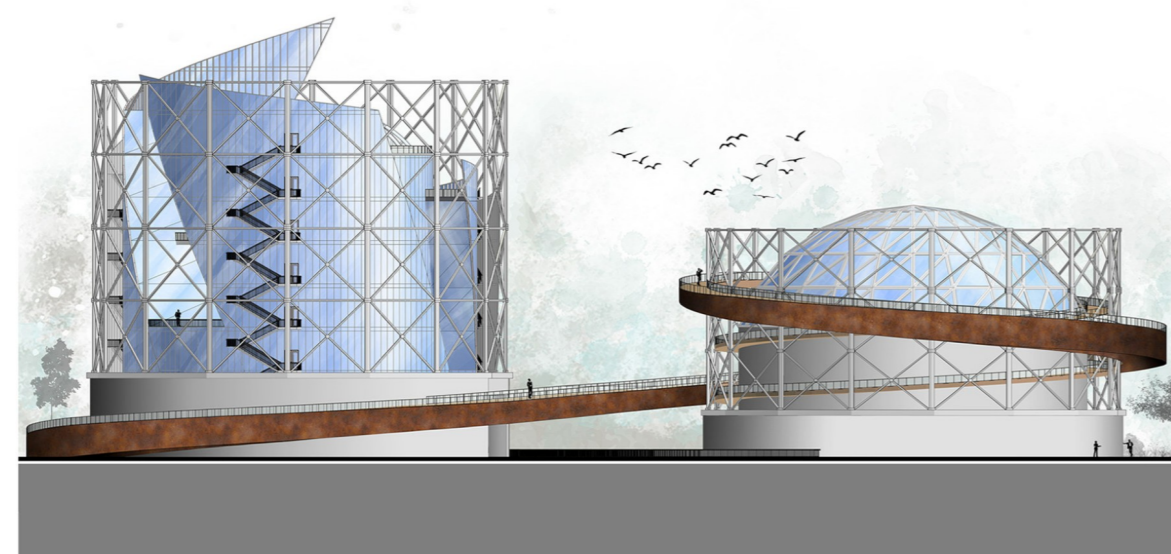
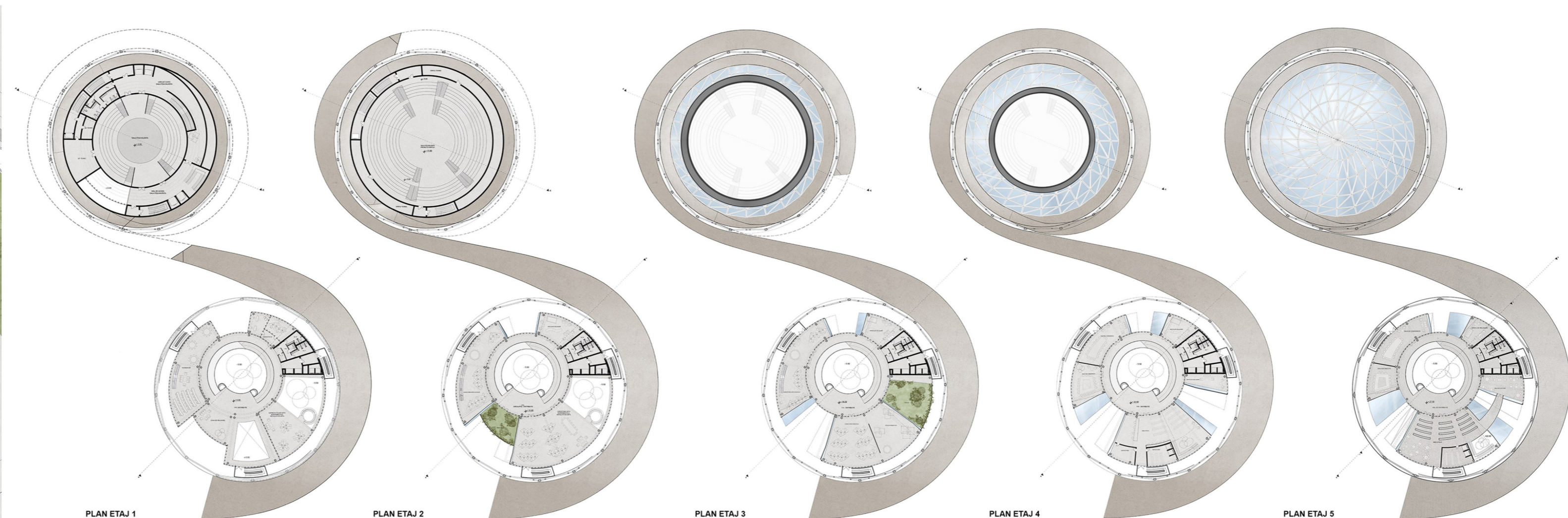
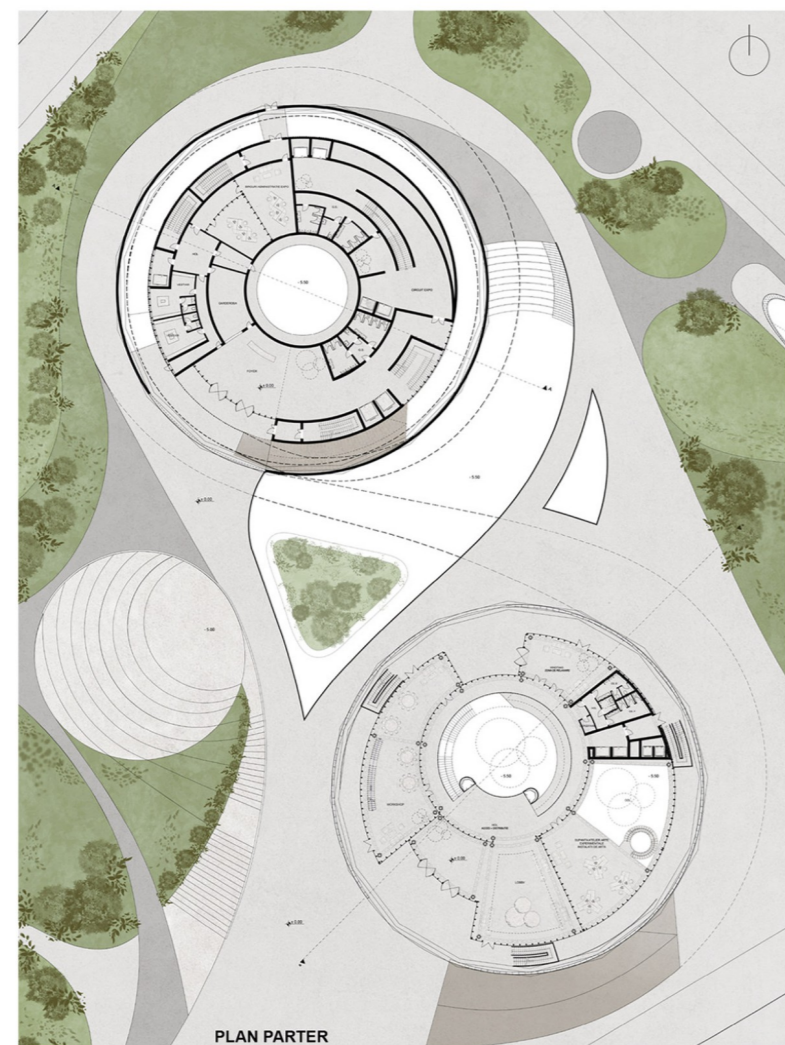
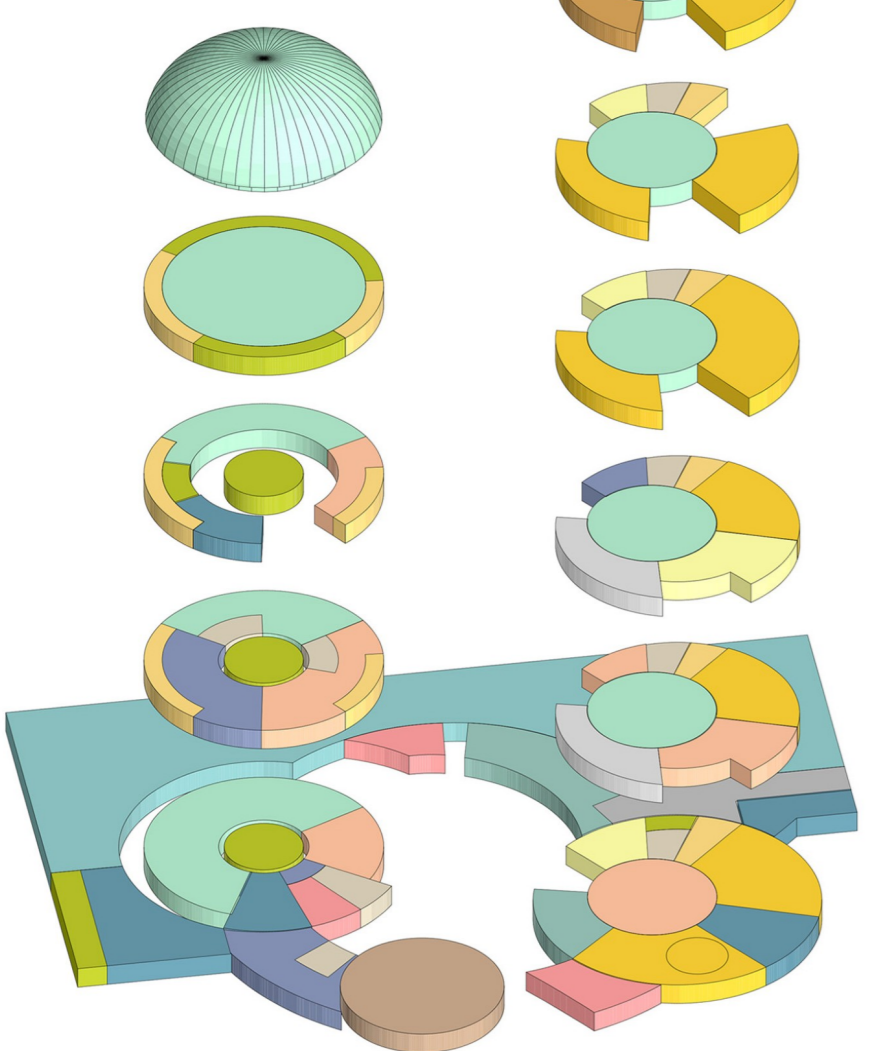


DIAGRAMĂ FUNCȚIONALĂ

LEGENDA

- SERVICII - G.S.
- NOD DE CIRCULAȚIE
- ALIMENTAȚIE PUBLICĂ
- SPAȚII DE RECREERE
- BIBLIOTECA
- SĂLI DE CONFERINȚĂ
- EXPO
- CERCETARE
- SP. PERSONAL / ADMINISTRATIV
- WORKSHOP
- ZONE DE PRIMIRE
- SP. TEHNICE
- DEPOZITARE
- PARKARE
- SP. COMERCIALE
- BUCĂTĂRIE / APROVIZIONARE
- AMFITEATRU EXTERIOR



GRADUATION PROJECTS

RO **Lucrări de licență** HU **Diplomamunkák** SRB **Diplomski radovi**

AUTHOR(S)/TEAM REPRESENTATIVES

***Autorii/Reprezentanții echipei ***Szervezők/A csapat képviselői ***Autori/ Predstavnicí tíma

Laura-Elena Petruț

CO-AUTHORS/TEAM MEMBERS

***Co-autori/membrii echipei ***Társzerzők/csapattagok ***Koaurori/članovi tíma

Indrumător diplomă: șl. dr. arh. Gabriel Tudora

PROJECT TITLE

***Titlul proiectului în Engleză ***A projekt címe ***Naslov projekta

Arts, Tech and Technology Cross-Sectoral Creative Hub

PROJECT LOCATION

***Locația proiectului ***Projekt helyszíne ***Lokacija projekta

Milano, Italia

AREA

***Suprafața ***Hasznosítható terület ***Korisna površina

20000 mp

PROJECT COMPLETION DATE

***Data finalizării proiect ***Az építkezés befejezésének dátuma ***Datum završetka izgradnje

Septembrie 2023

PHOTO CREDITS

***Credite foto ***Fényképek hitelei ***Foto krediti

Laura-Elena Petruț

PROJECT DESCRIPTION IN MOTHER TONGUE

***Descrierea proiectului în limba maternă ***A projekt leírása a pályázó anyanyelvén ***Opis projekta na maternem jeziku

Hub-ul de creație trans-sectorial din domeniul artei, tehnicii și al tehnologiei este menit să sprijine programele academice din mediul universitar și nu numai, oferind cercetătorilor și studenților acces la resurse materiale și intelectuale necesare pentru realizarea viziunii artistice, folosindu-se de mijloacele tehnicii și tehnologiei. Centrul îi împuternicește pe studenți și cercetători prin utilizarea și raportarea tehnologiei la procesul artistic și creativ. Pe lângă experiența practică, de tip "hands-on", cu hardware și software, centrul încurajează relațiile de colaborare între studenți și mentori dar și interacțiunea cu mediul de afaceri și colaborarea trans-disciplinară. Această interacțiune desfășoară într-un spațiu comun, transdisciplinar și interconectat, în care studenții și specialiștii și antreprenorii pot interacționa și pot face schimb de cunoștințe, în scopul dezvoltării fluxului de idei creative într-un loc al oportunităților și al imaginației pentru cercetare, fuziune și artă experimentală. Amplasarea Hubului de creație în cartierul Bovisa din Milano a avut la bază motivații cu caracter simbolic și funcțional.

Revitalizarea unei zone abandonate a cartierului, care a reprezentat dintotdeauna un reper și un simbol pentru comunitate. Contribuția la un proces mai amplu de revitalizare a fostei zone industriale. Începută în anii 90 prin relocarea Universității Tehnice și continuată până în prezent. Proiectul urmărește integrarea armonioasă a noii funcțiuni, păstrând memoria patrimoniului industrial. Reutilizarea gazometrelor în această manieră oferă un contrast fascinant între istoria industrială bogată și modernitatea orașului contemporan. Cu dimensiunea și caracterul său distinctiv hub-ul de creație amplasat în interiorul celor două gazometre reprezintă un amestec inedit între patrimoniul industrial și precuparile contemporane. Aceste structuri metalice, care odinioară serveau ca rezervoare pentru gazul natural, integrează un spațiu multifuncțional și creativ. Acestea nu numai că își păstrează amprenta istorică, dar adaugă și o nouă dimensiune culturală și socială, contribuind la redefinirea identității spațiului.

PROJECT DESCRIPTION IN ENGLISH

***Descrierea proiectului în engleză ***A projekt leírása angol nyelven ***Opis projekta na engleskom

The Arts, Tech and Technology Cross-Sectoral Creative Hub is designed to support academic programs in academia and beyond by providing researchers and students with access to the material and intellectual resources needed to realize their artistic vision using the means of tech and technology. The Center empowers students and researchers by using and relating technology to the artistic and creative process. In addition to hands-on, experience with hardware and software, the center fosters collaborative relationships between students and mentors as well as business interaction and cross-disciplinary collaboration. This interaction takes place in a shared, trans-disciplinary and interconnected space where students and practitioners can interact and exchange knowledge to develop creative ideas in a place of opportunity and imagination for research, fusion and experimental art. The location of the Creative Hub in the Bovisa neighborhood of Milan was based on symbolic and functional

motivations. The revitalization of an abandoned area of the neighborhood, which has always been a landmark for the community. Contribution to a wider process of revitalization of the former industrial area, started in the 90s with the relocation of the Technical University and continued until today. The project aimed at harmoniously integrating the new function while preserving the memory of the industrial heritage. Reusing the gasometers in this manner provides a fascinating contrast between the rich industrial history and the modernity of the contemporary city. With its distinctive size and character, the creative hub located inside the two gasometers represents a unique blend of industrial heritage and contemporaneity. These metal structures, which once served as natural gas tanks, integrate a multifunctional and creative space. They not only preserve their historical imprint but also add a new cultural and social dimension, helping to redefine the identity of the space.