



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

UNICA

'stanza di stanze'

la corte giardino per il corpo e la mente

Cittadella universitaria di Monserrato . 26 marzo 2021

Magnifico Rettore . Prof.ssa Maria Del Zompo
Prorettore delegato per il Presidio di Monserrato . Prof. Vito Lippolis
Direttore Generale . Dott. Aldo Urru
Direzione investimenti, manutenzione immobili e impianti . Ing. Antonio Pillai

Reponsabile del procedimento . Ing. Agostino Ciro Giuliano Zirulia
Consulenza per il progetto architettonico e paesaggistico . Prof. Giovanni Battista Cocco (responsabile scientifico e coordinatore di progetto), Arch. Andrea Manca (assistenza al progetto), Arch. Francesca Musanti (assistenza alla redazione grafica).
Consulenza per il progetto botanico . Dott. Gianluca Iiriti

Rilievo architettonico . Geom. Renzo Mameli
Progetto esecutivo e Direzione lavori . Ing. Gianluca Altea
Ispettore di cantiere . Sandro Piras

Impresa esecutrice . Edilpalm (Ing. Antonello Schirru)

La Cittadella di Monserrato è un polo scientifico costituito da 'corpi architettonici' che racchiudono spazi aperti di difficile lettura ed uso. La ricostruzione della identità di questi luoghi procede formulando l'ipotesi che i 'giardini' possano essere pensati come 'stanze all'aperto'. Il miglioramento dell'uso e della qualità formale degli ambienti esterni, infatti, può favorire la socializzazione tra gli studenti ed ampliare le occasioni di vita all'aperto di tutta la comunità scientifica che interpreta questi ambiti come nuovi territori per l'apprendimento. Il progetto per questo genere di spazi, dunque, deve saper costruire una "intimità controllata", non solo per favorire la didattica e lo studio individuale fuori dall'aula, ma anche per proteggere gli stessi ambienti dal sole e dal vento, particolarmente presenti in questo contesto.

L'intervento qui proposto considera un'area di circa 6.150 mq, compresa tra il blocco di ricerca C, che accoglie gli ambienti per le Scienze Biomediche, (Microbiologia, Virologia), Scienze della vita e dell'ambiente (Neuroscienze, Biologia e genetica), Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolare (sezione di igiene) e quello D, che ospita le attività legate alle Scienze Chimiche e Biologiche e quelle della Vita e dell'Ambiente. Figurativamente esso è interpretabile come una 'stanza di stanze', ovvero una grande corte giardino, contenuta tra edifici, costituita da 'camere verdi', nella quale è possibile prendersi cura del corpo e della mente. L'azione di riqualificazione architettonica e paesaggistica si misura con tutti i vincoli presenti nel sito - l'apparato vegetale esistente, gli impianti tecnici (aerei e interrati) - generando un ambiente unitario, all'interno del quale si costruisce un dialogo più diretto tra le singole strutture architettoniche che vi si affacciano. L'accesso alla 'grande stanza' avviene dal 'Viale delle Scienze', una strada alberata da carrubi (*Ceratonia siliqua* L.) che anticipa l'area destinata al giardino. Quest'ultimo presenta un grande asse ordinatore longitudinale, interrotto da uno spazio centrale, il cui disegno intende mettere in valore il sistema arboreo delle grandi palme esistenti. Tale apparato, infatti, è riconducibile al primo impianto del giardino - voluto da prof. Luigi Mossa (già Direttore del Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari) - e costituisce un elemento di continuità col presente. Questo percorso principale permette l'accesso ai cammini laterali e alle singole 'stanze verdi'. Il disegno dell'area centrale accompagna la struttura storica, generando un ambiente libero, ludico e isolato, caratterizzato dalle sedute *Spun Magis*, ideate dal designer Thomas Heatherwick e vincitrici del Compasso d'Oro 2014. La rotazione di questi dispositivi, unita alla particolare posizione che fanno assumere al corpo, permette vedute del giardino non convenzionali. Lo spazio, infatti, si anima di figure semisdraiate che guardano il cielo e le alte chiome delle palme mosse dal vento.

Infine, alcune attrezzature sportive, insieme ai dispositivi per favorire una mobilità dolce (parcheggio biciclette), completano questo intervento, consentendo di praticare diverse attività fisiche, nel desiderio che questo spazio si apra a tutti e a ciascuno. (GBC)

/ Planivolumetrico del progetto 'stanza di stanze' / Cittadella universitaria di Monserrato, 2021



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

UNICA

'stanza di stanze'

viale delle scienze, cittadella universitaria

09042 monserrato