



Università di Cagliari



Campus Universitario di Monserrato PARCO DELLE CONNESSIONI_Lotto 1

PROGETTO DI FATTIBILITA TECNICA ECONOMICA

DIMS - DIREZIONE INVESTIMENTI, MANUTENZIONI, SOSTENIBILITA'		Dirigente:	Ing. Antonella Sanna
RUP:	Ing. Gianluca Altea - DIMS	Codice progetto:	A 161
		CUP:	F37G22000210002
Progettisti:	Ing. Nicola Sollai - DIMS Ing. Marcello Figus - DIMS Arch. Giulia Rubiu_DIMS Ing. Gianluca Puddu_DIMS Ing. Maurizio Zicca_DIMS	Titolo Progetto:	Parco delle Connessioni Campus di Monserrato
		Elaborato: A00 Elenco Elaborati	
CONSULENZA TECNICO-SCIENTIFICA - DICAAR			
Responsabile scientifico:	Prof. Carlo Atzeni		
Architettura:	prof. Carlo Atzeni, prof. Stefano Cadoni prof. Francesco Marras, arch. Michele Agus, arch. Chiara Cabras, arch. Andrea Margagliotti, arch. Nicola Mainas, arch. Pierandrea Solla		
		La Delegata del rettore alla Cittadella di Monserrato:	Prof.ssa Paola Fadda
		Il direttore generale:	Dott. Aldo Urru
		Il rettore:	Prof. Francesco Mola
Strutture:	prof. Luigi Fenu, ing. Francesco Sedda		
Botanica:	Dott. Gianluca Iriti HBK		

ELENCO ELABORATI

Relazioni

A01 Relazione illustrativa

Tavole

B01_ Inquadramento Urbanistico
B02_ Variante Urbanistica
B03_ Planimetria generale
B04_ Planimetria Interferenze e confronto con altri progetti
B05_ Quadro di unione
B05a_ Planimetria Inquadramento A
B05b_ Planimetria Inquadramento B
B05c_ Planimetria Inquadramento C
B05d_ Planimetria Inquadramento D
B05e_ Planimetria Inquadramento E
B06_ Porta del Campus. Planimetrie di stato di fatto, modificazioni e progetto
B07_ Porta del Campus. Prospetti e sezioni di progetto
B08_ Porta del Campus. Assonometrie e scenari di progetto
B09_ Porta del Campus. Scenari di Progetto
B10_ DIMS. Stato di fatto e modificazioni
B11_ DIMS. Progetto di sopraelevazione
B12_ Filare alberato ovest. Dettagli di progetto
B13_ Filare alberato ovest. Scenari di progetto
B14_ Filare alberato testata. Dettagli di progetto
B15_ Riqualificazione del Ristorante universitario. Stato di fatto e modificazioni
B16_ Riqualificazione del Ristorante universitario. Piante, sezioni e assonometrie di progetto
B17_ Abaco Arredi