

Ateneo

## 'Prima pietra' della Torre Biologica

*Al via questa mattina i lavori del Polo didattico e di ricerca più importante del Mezzogiorno*

30 gennaio 2009

Ruspe al lavoro e posa simbolica della prima pietra da parte del rettore Antonino Recca e del pro-rettore Maria Luisa Carnazza stamattina. La breve cerimonia ha sancito la consegna ufficiale dei lavori di costruzione dell'avveniristica Torre Biologica dell'Università di Catania all'impresa esecutrice, la Si.Gen.co spa.

La nuova struttura sorgerà su un'area di circa 36mila mq (oltre 25 mila edificati, per una cubatura di 77 mila mc) del comparto 10 del Centro universitario di Santa Sofia. Sarà costituita da 4 torri, dalle forme originali e dalle altezze differenti, che richiameranno la molecola del Dna stilizzata, collegate tra loro da un nucleo centrale.

Il "Polo medico biologico - Torre Biologica", nel quale confluiranno strutture delle facoltà di Medicina, Scienze e Farmacia (aule per 2715 posti, laboratori didattici e di ricerca, uffici e studi dei docenti) e di alcuni dipartimenti dell'Ateneo, rappresenterà un Polo d'eccellenza nel contesto delle università dell'area euro-mediterranea. Sono inoltre previsti parcheggi e aree a verde, e la sede del Museo di Zoologia.





I lavori, per un importo complessivo di 20 milioni di euro, dureranno 33 mesi. Una volta ultimata, l'edificio ospiterà il Polo biologico più importante del Mezzogiorno d'Italia. "E' un progetto avviato dalle precedenti amministrazioni universitarie - ha precisato il rettore Recca -, nel quale abbiamo creduto perché, fra circa tre anni, doterà il nostro Ateneo di strutture indispensabili per l'attività di tre facoltà. Inoltre, abbiamo intenzione di dialogare con il Cnr, affinché alcuni dei suoi istituti scientifici presenti a Catania possano essere ospitati in una delle torri, in modo da concentrare nel nuovo Polo quante più attività di ricerca di eccellenza possibile".

"Siamo orgogliosi di avere ricevuto la consegna definitiva di un'opera quale la Torre Biologica - ha commentato con evidente soddisfazione l'avv. Santo Campione, consigliere delegato della Si.Gen.Co. spa -: una struttura che sarà strategica per l'Università catanese e per la ricerca in tutto il Meridione". Già due mesi fa, con una consegna parziale dei lavori, l'impresa, ha realizzato in tempi record le opere di scavo e sbancamento, in maniera da poter avviare, oggi, a consegna definitiva, le opere strutturali della Torre.

Curatori della progettazione esecutiva sono gli ingegneri Paola Pintagro e Francesco Nocera, della Si.Gen.Co. spa, e il prof. ing. Antonio Grimaldi e l'ing. Salvatore Esposito, della Progin spa. Responsabile unico del procedimento per l'Università di Catania è l'ing. Mario Cullurà. La direzione dei lavori è coordinata dallo Studio Valle di Roma.

