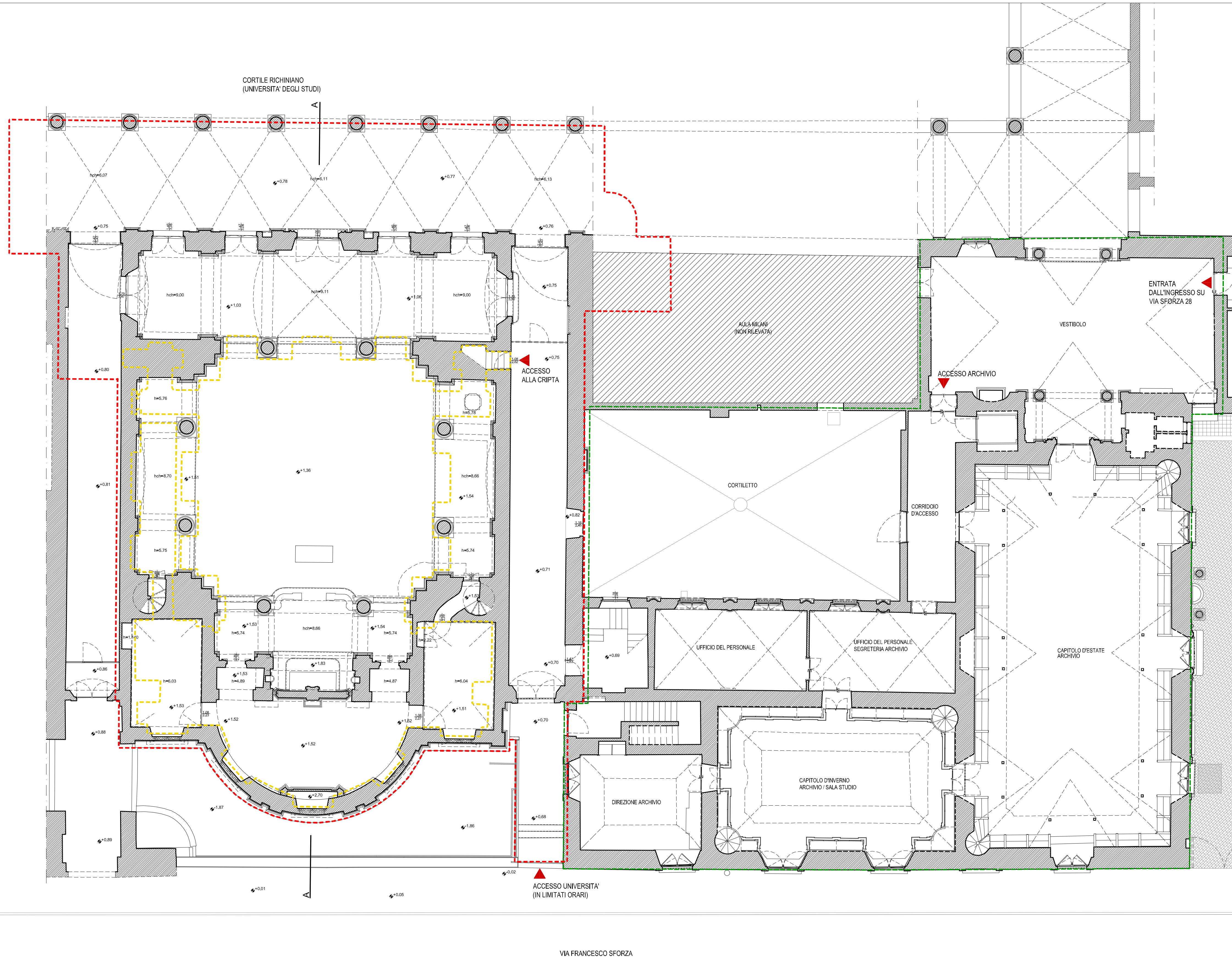


- $\pm 0.00$  = quota altimetrica relativa alla quota zero derivante dal precedente rilievo del 2004 dei vani dell'archivio
- $\pm 0.00$  = quota zero
- h=xx.xx = altezza vano
- ht=x.xx = altezza sotto trave
- hd=x.xx = altezza in chiave
- $\frac{x.xx}{x.xx}$  = larghezza foro / altezza foro
- $\frac{hd}{x.xx}$  = altezza avanzata
- (hg)=0.07 = altezza gradino

- PERIMETRO AREA DI INTERVENTO
- PERIMETRO DEL SACELLO
- PERIMETRO LUOGHI DELL'ARCHIVIO

Rilievo longimetrico strumentale, su base topografica e fotogrammetrica, e modelli rappresentativi delle sale capitolari e vani annessi, Politecnico di Milano, Dipartimento di Progettazione dell'Architettura, Laboratorio di Analisi e Modelli Morfologici dell'Architettura, Prof. Vittorio Ugo, Prof.ssa Giovanna Massari (2004-2005)

Rilievo longimetrico - dimensionale su base topografica della Chiesa della BV Annunziata e dei luoghi annessi, CSG Palladio srl, Vicenza (2010)



**INTERVENTI PER LA CONSERVAZIONE DELLA CRIPTA E DEL SACELLO DEI CADUTI DELLE CINQUE GIORNATE DI MILANO**

CHIESA DELLA B.V. ANNUNCIATA, OSPEDALE MAGGIORE DI MILANO



fase  
PROGETTO DEFINITIVO

STATO DI FATTO

PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO E RILIEVO LONGIMETRICO DEL PIANO TERRA: CHIESA DELLA B.V. ANNUNCIATA E LUOGHI DELL'ARCHIVIO STORICO

n. tavola  
SDF-01

committente  
FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA  
Ospedale Maggiore Policlinico  
via Francesco Sforza 28  
20121 Milano

progetto  
LUSSIGNOLI ASSOCIATI  
Società di Ingegneria S.R.L.  
arch. Luciano Lussignoli, arch. Fabrizio Bonomi,  
geom. Claudio Farilli, arch. Francesco Marzoc  
25125 Brescia, via Comica 118  
C.F.P. n. 02019500265 - P.E.A. 0346082  
tel. 030428139 - fax 0302478872  
studio@lussignoli.com

direttore tecnico  
arch. Luciano Lussignoli  
progettista  
arch. Luciano Lussignoli, arch. Fabrizio Bonomi  
coordinatore del progetto  
arch. Fabrizio Bonomi  
collaboratori  
arch. Milena Codenotti, ing. Pierluigi Maranesi,  
ing. Andrea Moreschi, ing. Annamaria Plebani,  
arch. Maria Laura Tonni, arch. Michela Vieno

consulenti per il progetto  
arch. Mariangela CARLESSI  
24022 - Albano Lombardo (Ba)  
via Giuseppe Mazzini 52  
www.bulkingcc.com  
arch. Alessandra KLUZER  
20123 - Milano  
via Aurelio Saffi 23  
www.bulkingcc.com

consulente per il consolidamento strutturale  
Development & Project  
ing. Davide PINI  
24123 - Bergamo, via E. Rassi 6  
tel. 035 216671  
studio.development@gmail.com

progetto n°  
282  
scala  
1: 100  
n° ordine tavola  
01/24  
data  
30/09/2011  
modifica n°  
001  
esecutore  
BNMFRZ  
revisore  
MZZFNC  
data modifica  
25/11/2011  
archiviazione  
282\_SDF\_01.pdf