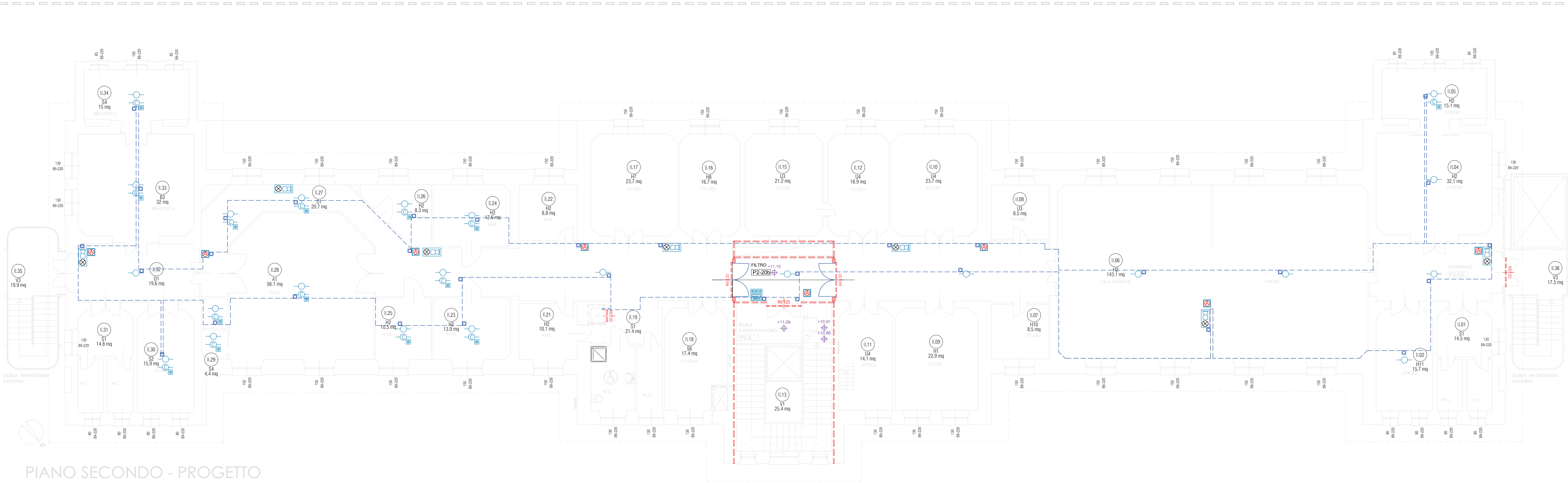


LEGENDA SIMBOLI (Impianti Speciali)	
	Cavidotti in PVC rigido staffato a vista lungo le pareti e i soffitti [riferim. articolo computo: 31-32]
	indica cassetto di derivazione completa di coperchio dalle dimensioni 92x92x45 mm [riferim. articolo computo: 29]
	rivelatore ottico di fumo, di tipo analogico indirizzato e con isolatore integrato [riferim. articolo computo: 114]
	rivelatore ottico di fumo posto sopra il controsoffitto, di tipo analogico indirizzato e con isolatore integrato e ripetizione luminosa [riferim. articolo computo: 114 + 116]
	rivelatore ottico di fumo con camera di analisi per canale aeraulico, comprensivo di modulo di segnalazione sul loop con isolatore integrato e ripetizione luminosa [riferim. articolo computo: 115 + 116]
	ripetizione luminosa allarme incendio (segnalazione per indicare allarme dai rivelatori all'interno di locali o aree non direttamente presidiate) [riferim. articolo computo: 116]
	pulsante manuale di allarme incendio (collocato a quota compresa tra 1 e 1,4m), di tipo indirizzato per centrali analogiche e con isolatore integrato [riferim. articolo computo: 117]
	pannello ottico-acustico segnalazione allarme incendio (alimentato con cavi resistenti al fuoco e circuito monitorato) [riferim. articolo computo: 118]
	dispositivo ottico-acustico segnalazione allarme incendio, di tipo indirizzabile e alimentato direttamente dal loop, con isolatore integrato (certificato EN 54-3, EN 54-23 ed EN 54-17)
	pannello remoto con display LCD e pulsanti interrogazione per stato impianto di rivelazione e allarme incendio [riferim. articolo computo: 120]
	pannello con segnalazione stato imp. elettrico (segnalazioni luminose per le tre fasi circuiti alim. quadri di piano), e comandi sgancio impianto elettrico (a servizio del piano) [riferim. articolo computo: 141]



PIANO SECONDO - PROGETTO



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA**  
AREA SVILUPPO EDILIZIO  
Via Balbi 5 - 16126 Genova - tel. 010.2099330 - fax 010.2095997 - partita IVA 00754150100

**OGGETTO:** Progetto di insediamento del Center of Excellence for Biomedical Research all'interno del Pad. 3 dell' Ospedale S.Martino di Genova



COMMITTENTE:



**PROGETTO ESECUTIVO**  
ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE  
CAPOGRUPPO MANDATARIO:  
**SIBILLASSOCIATI**  
Piazza Galeazzo Alessi 1/8 - 16128 Genova, tel 010 2514800 fax 010 2514623  
ARCH: STEFANO SIBILLA - ING. ANTONIO SIBILLA - ARCH. ENRICO CONIGLI  
MANDANTI:  
Arch. **ANDREA BONELLO**  
Via del Manzacco, 22 - 16132 GENOVA, tel +39 339 8907232  
Arch. **CARLOTTA LANDINI**  
Via Laviosa 7/13 - 16156 GENOVA, tel 329 3257505  


**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Arch. Claudio BAZZURRO  
**RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO TECNICO**  
Arch. Stefano Sibilla  
SIBILLASSOCIATI S.r.l.

D	11/01/2017	REV. VALIDAZIONE			
C	18/10/2016	REV. VALIDAZIONE			
B	27/05/2016	PRIMA EMISSIONE			
A					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO
				URT	DRT
					PRS

COMMESSA	DATA EMISSIONE	FILE	CODIFICA
SAN037C	27/05/2016	EE23.dwg	I SAN/037/C DIS EE23
LIVELLO			SCALA
			1:100
TAVOLA			N. TAVOLA

Impianti speciali

Pianta Piano Secondo [P2]

EE

23