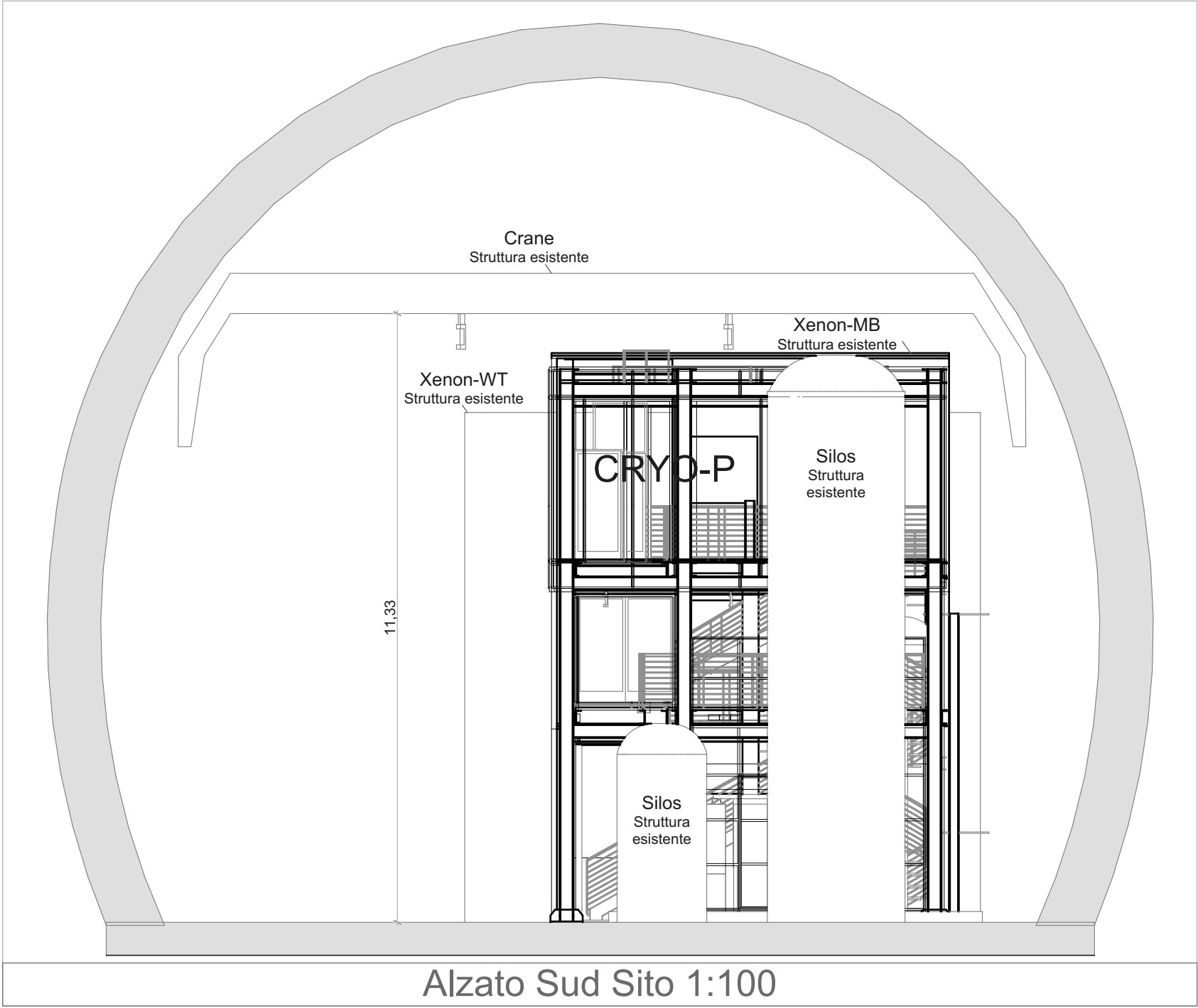
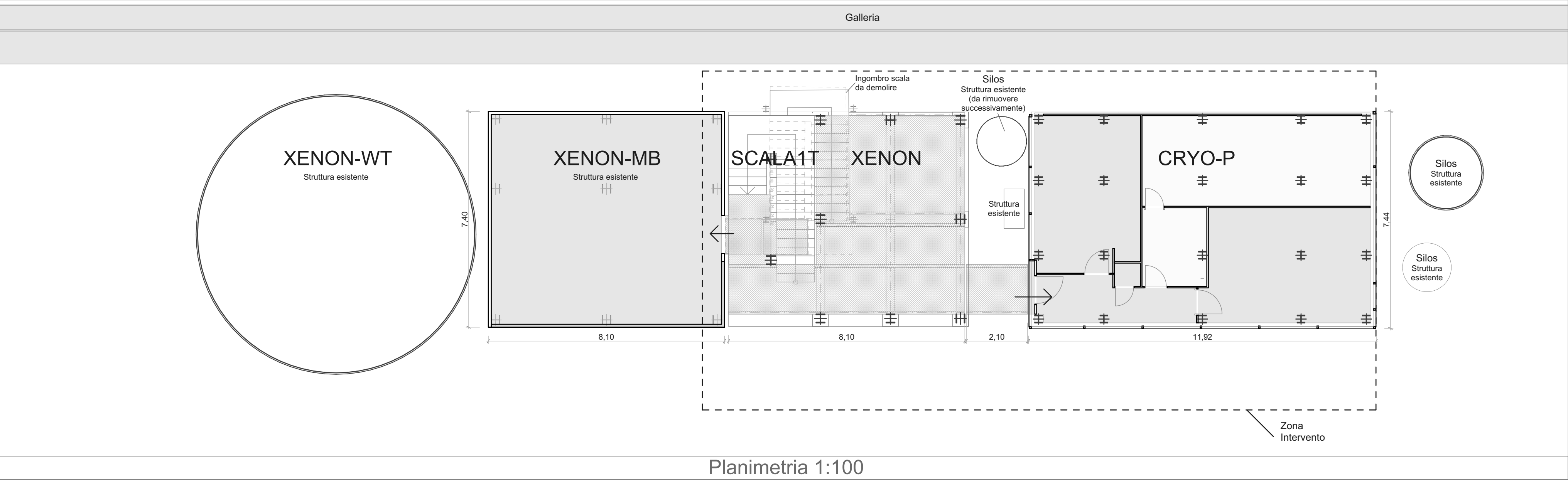


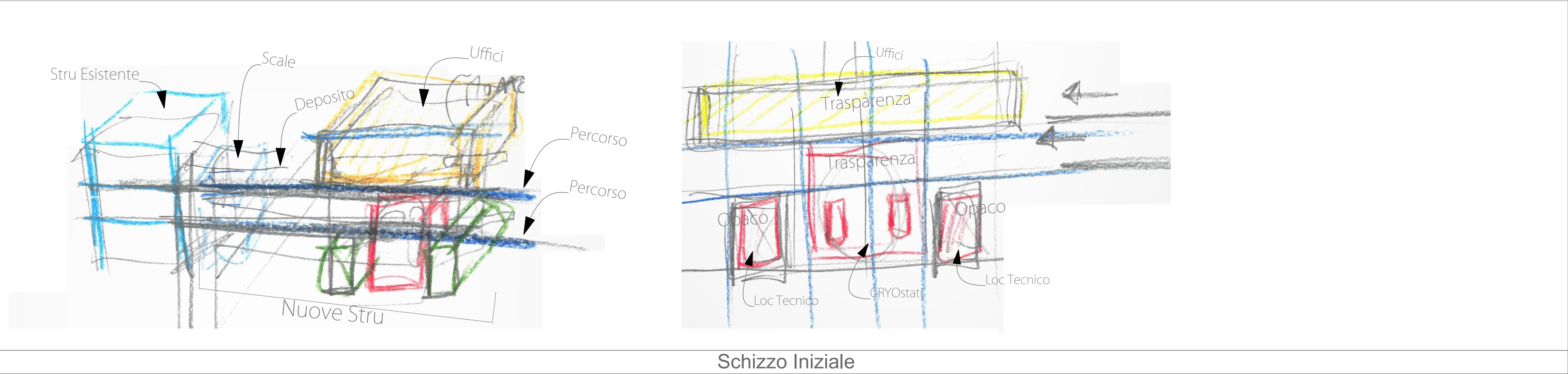
Alzato Ovest Sito 1:100



Alzato Sud Sito 1:100



Planimetria 1:100



Schizzo Iniziale

	COMUNE L'AQUILA	PROVINCIA L'AQUILA	REGIONE ABRUZZO
	Funded by the European Union NextGenerationEU		
	ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE LABORATORI NAZIONALI DEL GRAN SASSO SERVIZIO STRUTTURA SOTTERRANEA E PROGETTI SPECIALI		
CODICE COMMESSA		COMMESSA: PNRR LNGS-FUTURE	
COORDINATE N E		Realizzazione di n.3 strutture in carpenteria metallica dedicate alle attività di criogenia (CRYO-P), collegamenti (SCALA1T) e stoccaggio (XENONIT) presso la sala B dei Laboratori Sotterranei	
N° TAVOLA A.01		OGGETTO: PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA Architettonico Planimetria 1:100 A1	
SCALA ...	PROGETTAZIONE		
RIF. ...			
REV. A B C D E F			
DATA ...			
RIF. FILE: B2N_C2F03A103A01A			
APPROVAZIONE RESP. UFFICIO DIRETTORE TECNICO R.U.P. Ing. Paolo Martella	PROFESSIONISTI INCARICATI		IMPRESA
NOTE/TIMBRI:			