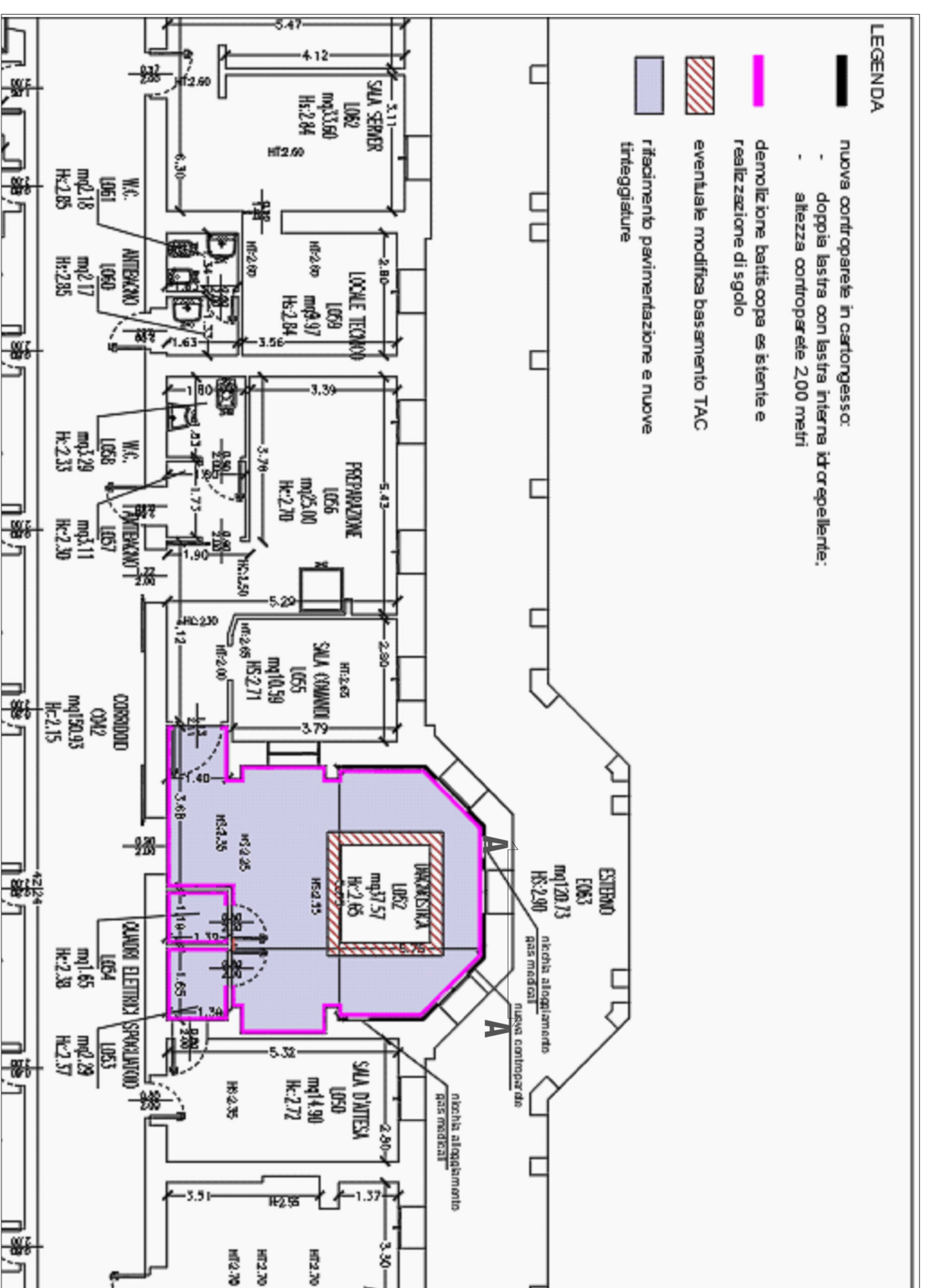


**FORNITURA E INSTALLAZIONE DI UNA TC NEL REPARTO DI
RADIOLOGIA PRESSO L'OSPEDALE BELLARIA****PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

SPAZIO RISERVATO PER APPROVAZIONE TITOLO EDILIZIO

PROGETTO ARCHITETTONICO Ing. Franco Emiliani	PROGETTO STRUTTURALE	PROPRIETA' AZIENDA USL DI BOLOGNA DELEGATO CON DELIBERA N. 283 del 12/07/2019 IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO TECNICO PATRIMONIALE (Ing. Claudio Reggiani)				
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI Ing. Davide Canarini	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI Ing. Davide Canarini	DIRETTORE GENERALE Dott. Paolo Bordin				
PRIME INDICAZIONI PER LA SICUREZZA Ing. Franco Emiliani	COORDINATORE SICUREZZA FASE ESECUZIONE	RESPONSABILE UO Progettazione Edilizia (SO) Ing. Franco Emiliani RESPONSABILE PROCEDIMENTO				
PRESIDIO: OSPEDALE BELLARIA		COLLABORATORE/ESTENSORE				
EDIFICIO: PADIGLIONE B	CODICE EDIFICIO PAD B	DIREZIONE LAVORI				
PIANO: PIANO SEMINTERRATO						
ELABORATO: PRIME INDICAZIONI E DISPOSIZIONI PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA TAV. SIC 01	CODICE PROG. ELAB. N. PFTE SIC01					
ARCHIVIO USL N.:	DATA: Agosto 2022	SCALA:	REFERENTE AMMINISTRATIVO: MOD01 Pag001 ADT Rev. 5.1 del 26/10/2016	1	3	
ARCHIVIO N.:	FILE:	2	4			
SOSTITUISCE IL N. SOSTITUITO DAL N.		AGGIORNAMENTI				

**AREA OGGETTO DI INTERVENTO**

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELL'AREA OVE PREDISPORRE LE BARACCHE E LE AREE DI STOCCAGGIO MATERIALI E RIFIUTI DI CANTIERE



Area accantieramento : baracche di cantiere, area stoccaggio materiali e rifiuti

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DEL PERCORSO PER RAGGIUNGERE L'AREA DI CANTIERE

