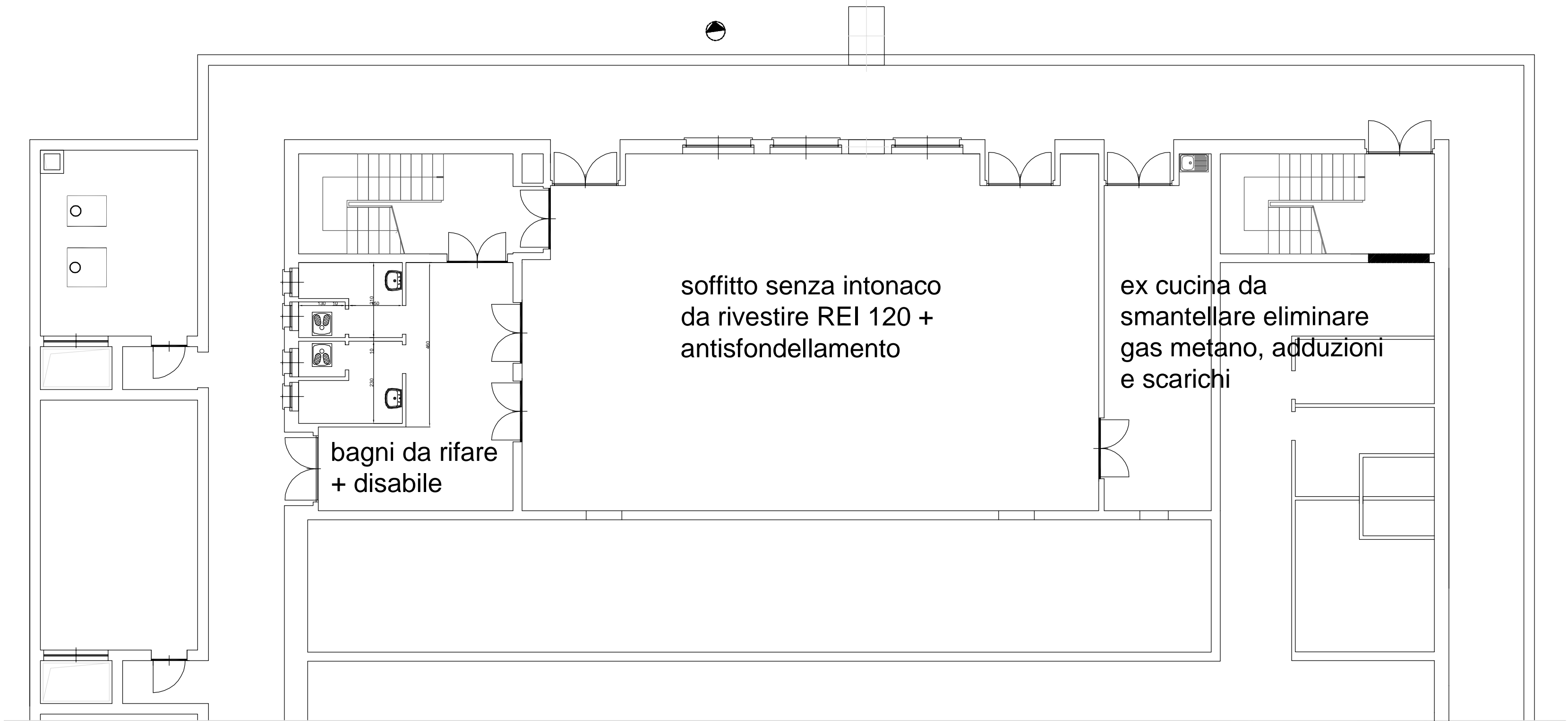


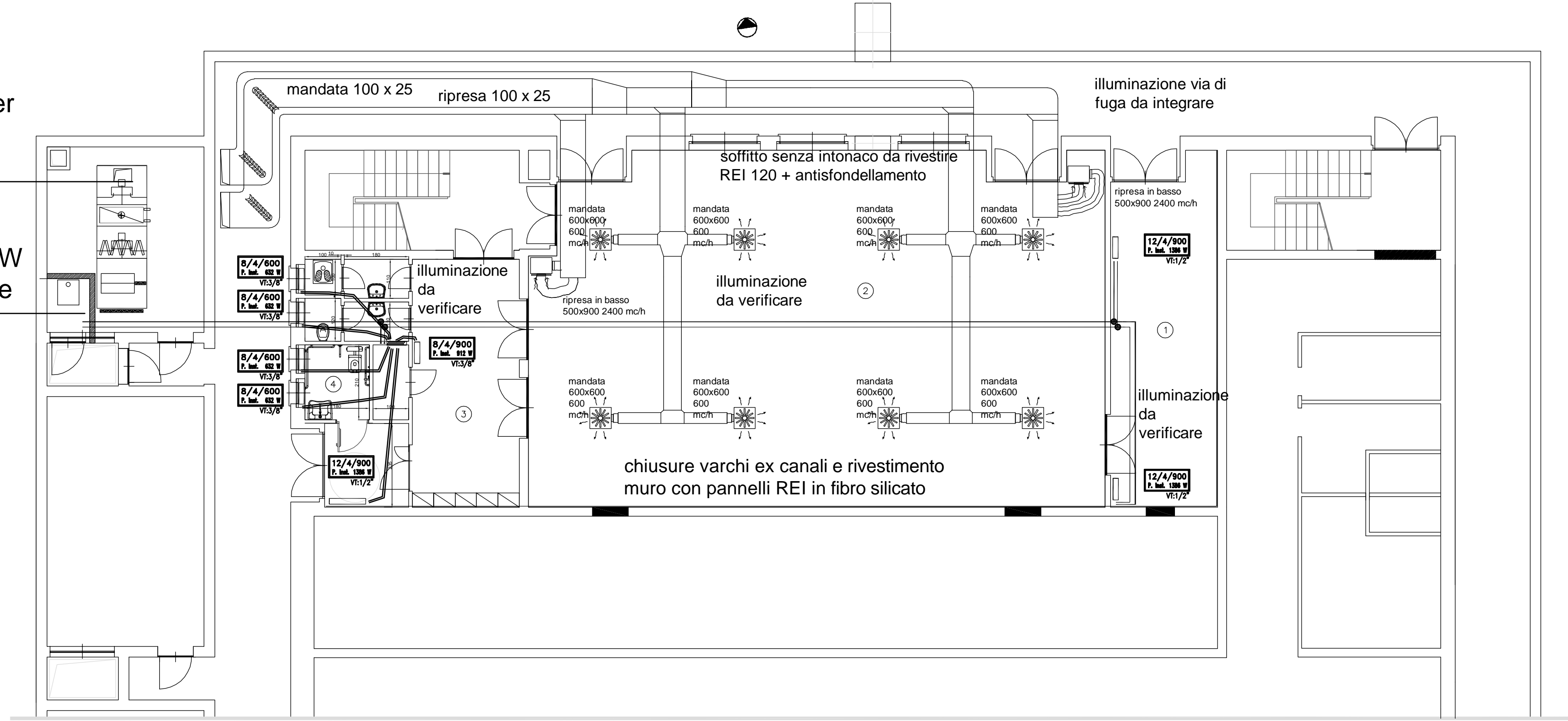
caldaie in  
ghisa da  
smantellare



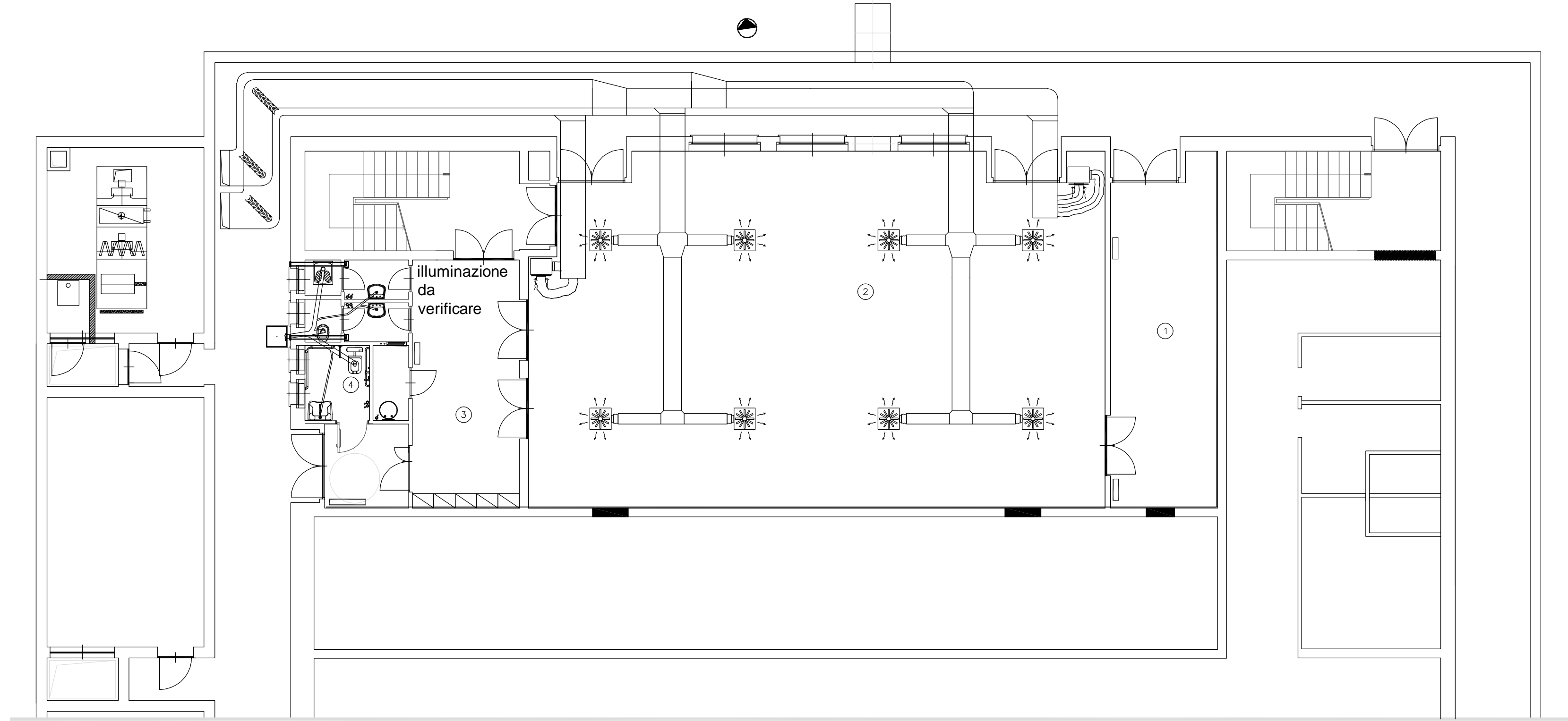
Prog. 33	<b>STUDIO TECNICO CHIAVAZZA</b>	
File PiantaSez.dwg	TERMOTECNICA CONDIZIONAMENTO ENERGETICA EDILIZIA ENERGIE ALTERNATIVE IDROSANITARIA PREVENZIONE INCENDI	
Data Novembre 2018	Dott. Ing. Sergio CHIAVAZZA Dott. Arch. Laura CHIAVAZZA Dott. Arch. Paolo FOP Via Capello, 30 - RIVOLI (TO) Tel-FAX 011/958.94.35 E-mail: chiaavazza@esetelci.191.it	
Aggior.	CITTA' DI RIVALTA DI TORINO	
	ex Boccidromo di via Monte Ortigara	
	Recupero tecnico funzionale di locali in disuso al piano interrato	
	Progetto di fattibilità tecnico-economica di riqualificazione locali ed impianti	
TAV. 1 sdf	Scala 1: 100	PIANTA PIANO INTERRATO - STATO DI FATTO

locale tecnico per  
pompe ed UTA  
sala interrata

caldaia nuova  
inferiore a 116 kW  
in apposito locale



Prog. 33	<b>STUDIO TECNICO CHIAVAZZA</b>	
File PiantaSez.dwg	TERMOTECNICA CONDIZIONAMENTO ENERGETICA EDILIZIA ENERGIE ALTERNATIVE IDROSANITARIA PREVENZIONE INCENDI	
Data Novembre 2018	Dott. Ing. Sergio CHIAVAZZA Dott. Arch. Laura CHIAVAZZA Dott. Arch. Paolo FOP Via Capello, 30 - RIVOLI (TO) Tel-FAX 011/958.94.35 E-mail: chiaavazza@esetelci.191.it	
Aggior.	CITTA' DI RIVALTA DI TORINO	
	ex Boccidromo di via Monte Ortigara	
	Recupero tecnico funzionale di locali in disuso al piano interrato	
	Progetto di fattibilità tecnico-economica di riqualificazione locali ed impianti	
TAV. 1 ftb	Scala 1: 100	PIANTA PIANO INTERRATO - FATTIBILITA'



Prog. 33	<b>STUDIO TECNICO CHIAVAZZA</b>	
File PiantaSez.dwg	TERMOTECNICA CONDIZIONAMENTO ENERGETICA EDILIZIA ENERGIE ALTERNATIVE IDROSANITARIA PREVENZIONE INCENDI	
Data Novembre 2018	Dott. Ing. Sergio CHIAVAZZA Dott. Arch. Laura CHIAVAZZA Dott. Arch. Paolo FOP Via Capello, 30 - RIVOLI (TO) Tel-FAX 011/958.94.35 E-mail: chiaavazza@esetelci.191.it	
Aggior.	CITTA' DI RIVALTA DI TORINO	
	ex Boccidromo di via Monte Ortigara	
	Recupero tecnico funzionale di locali in disuso al piano interrato	
	Progetto di fattibilità tecnico-economica di riqualificazione impianto termico	
TAV. 2 ftb	Scala 1: 100	PIANTA PIANO INTERRATO - FATTIBILITA'