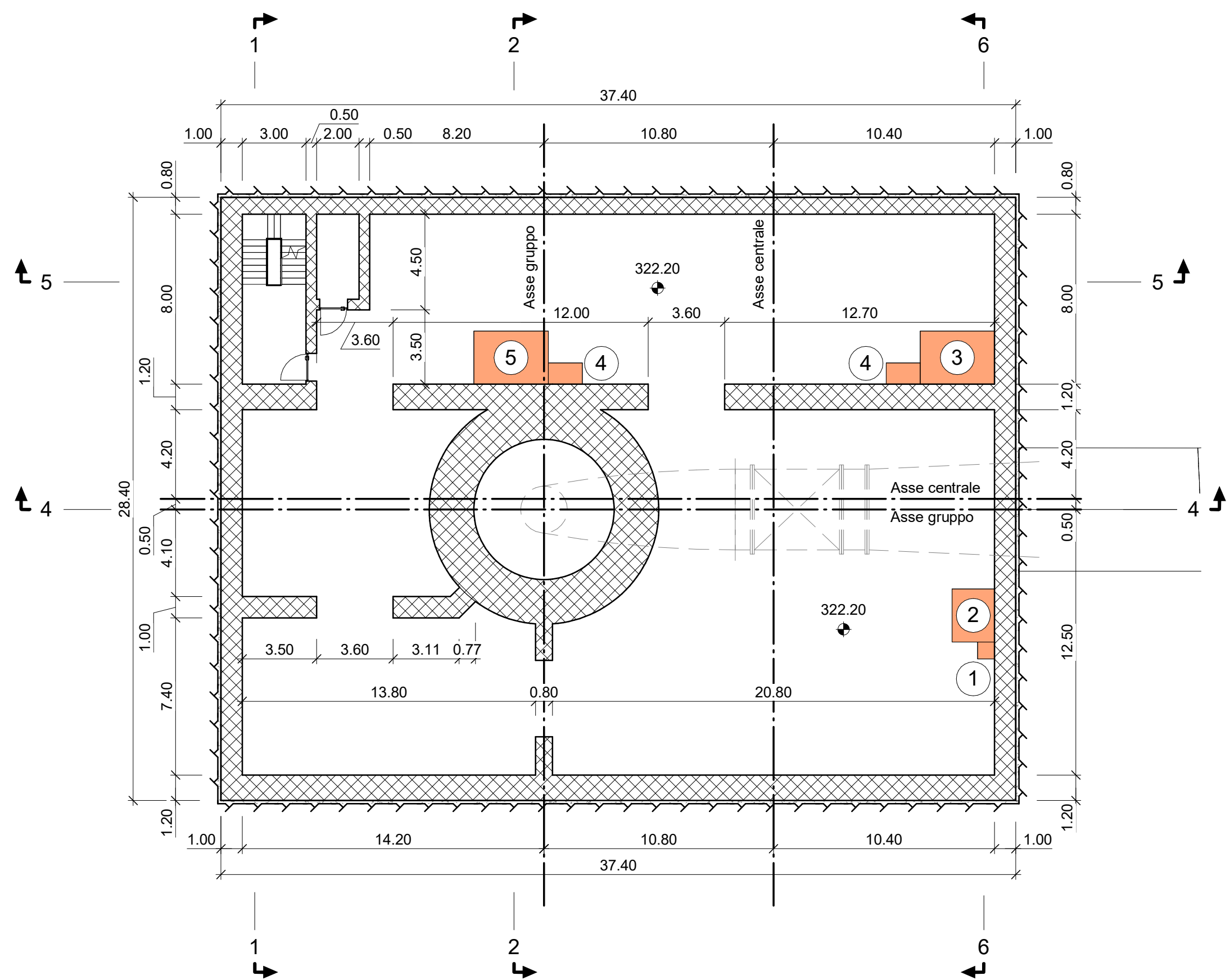


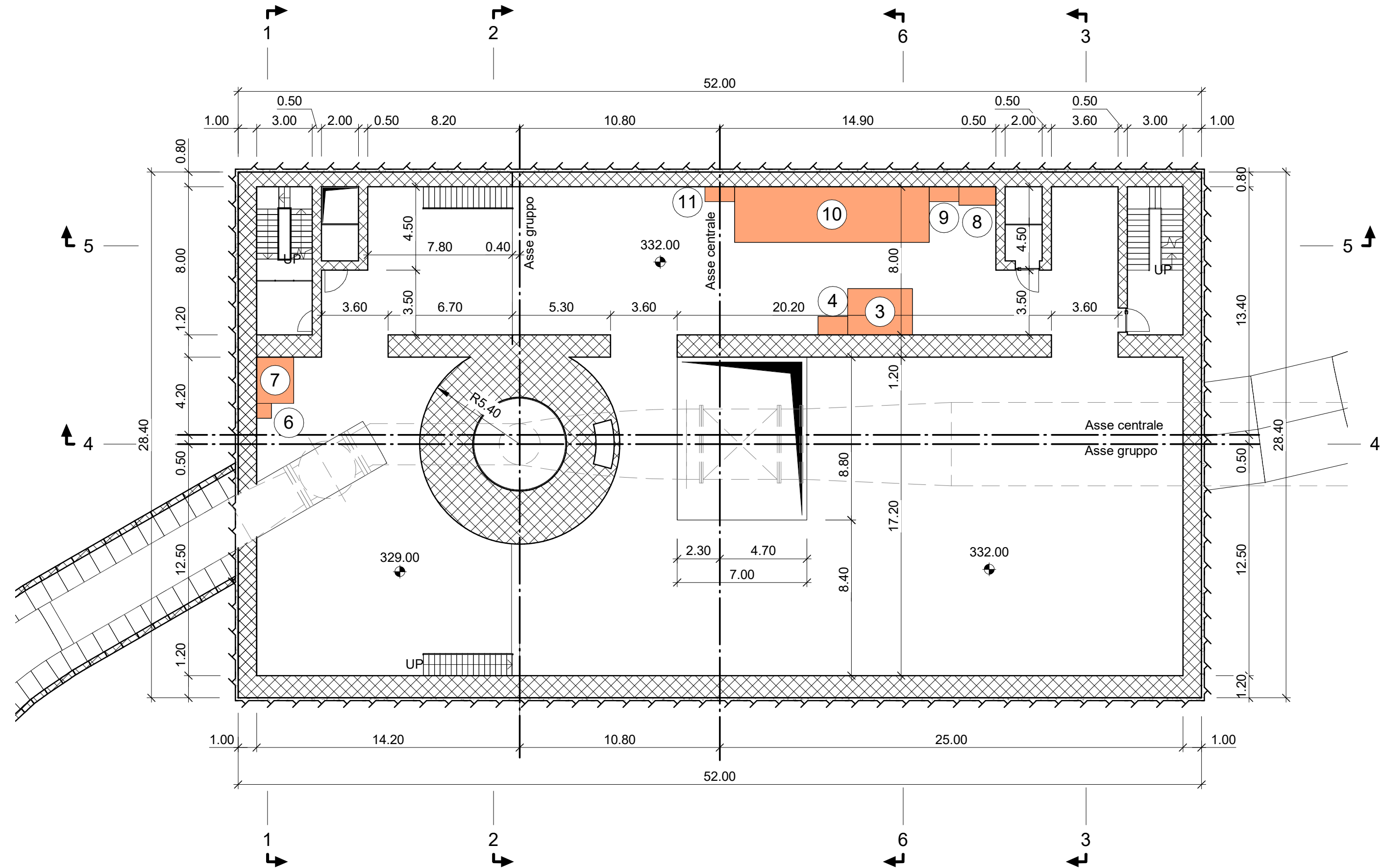
Pianta livello -4 a q. 322.20

(1 : 200)



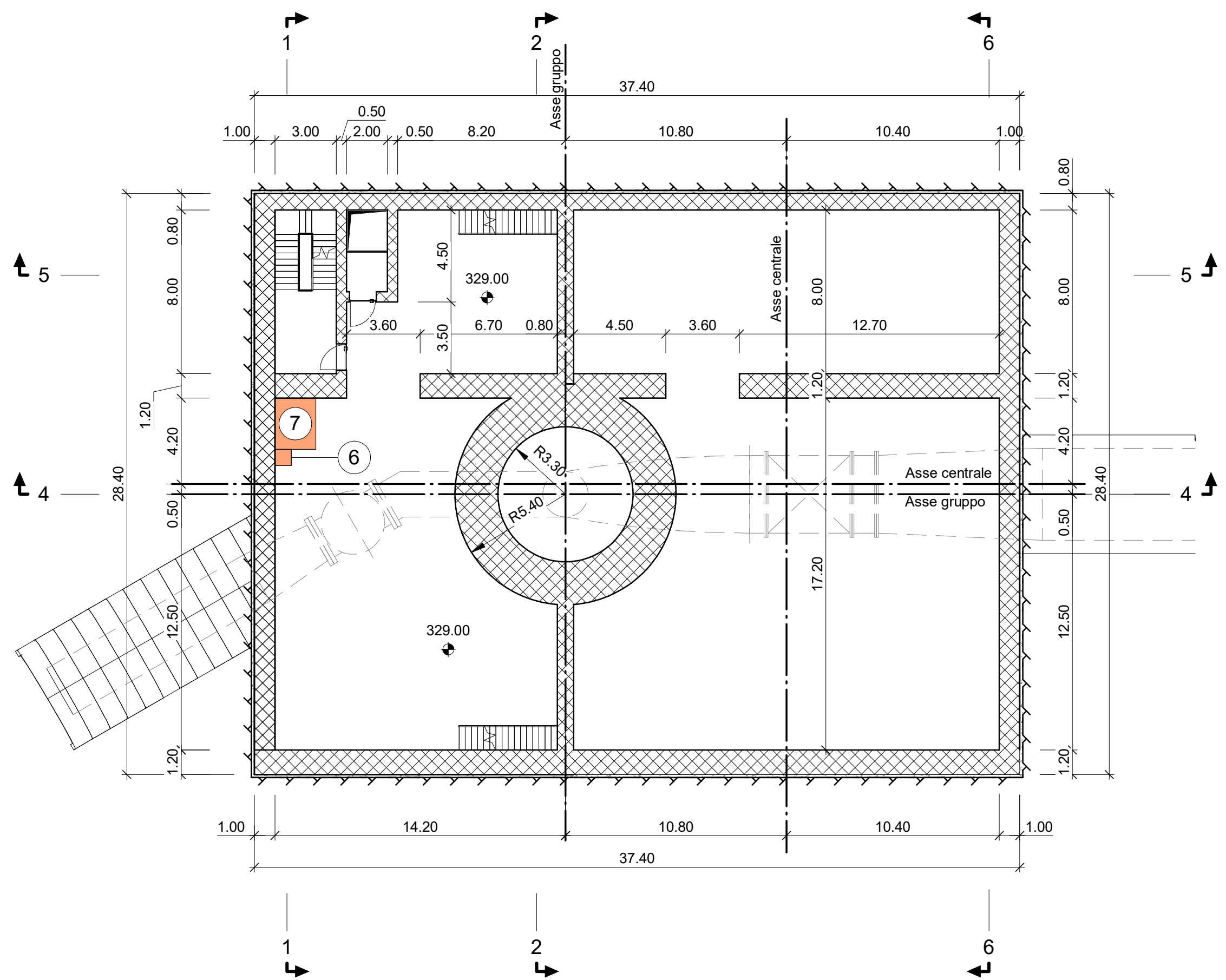
Pianta livello -2 a q. 332.00

(1 : 200)

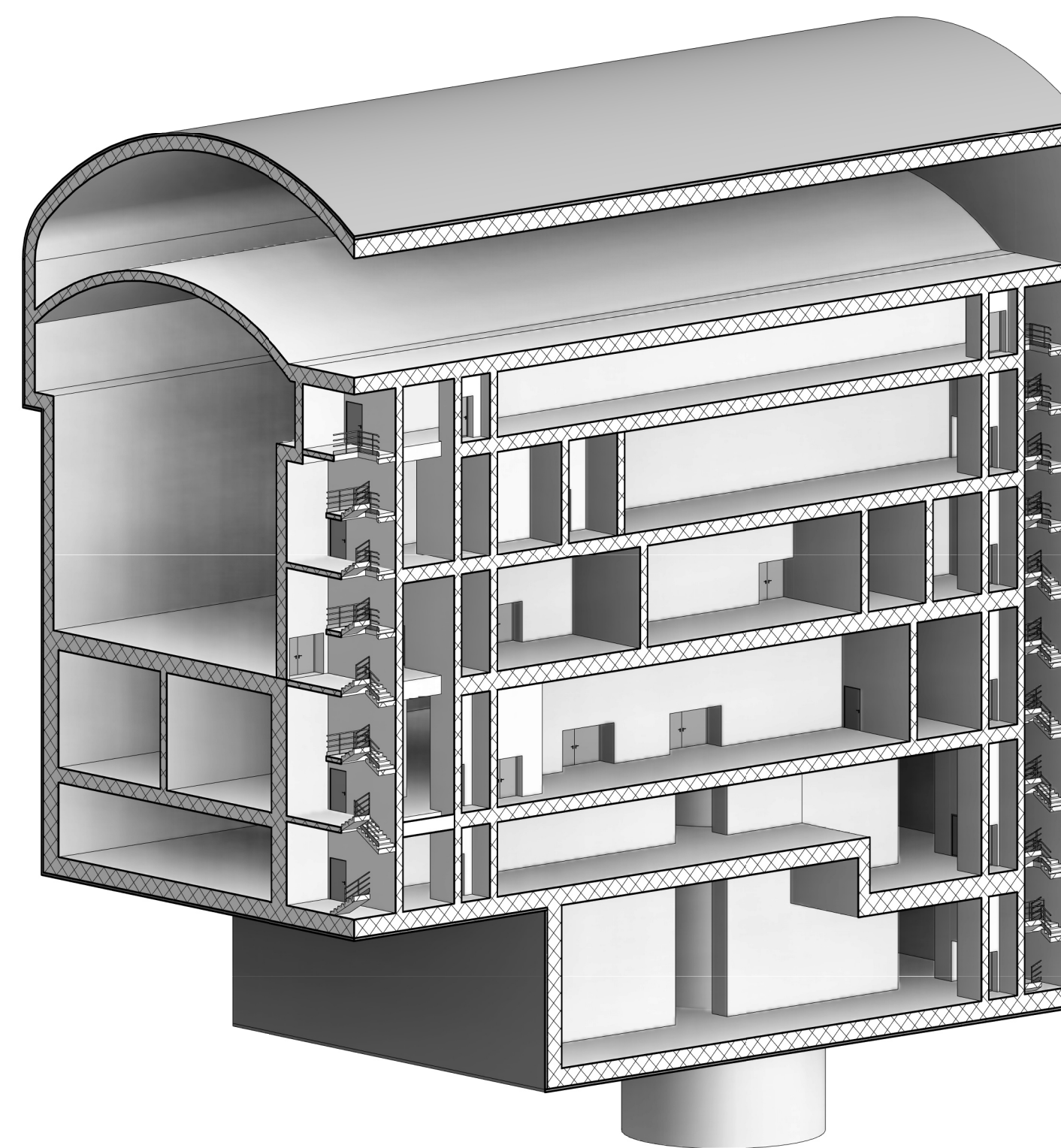


Pianta livello -3 a q. 329.00

(1 : 200)

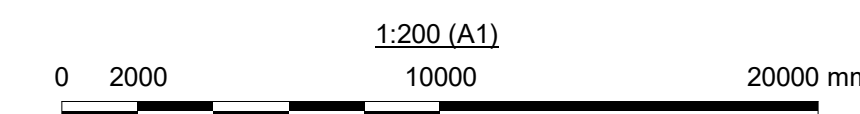


Vista 3D



Abaco attrezzatura elettrica

N.	Descrizione	Lunghezza [mm]	Larghezza [mm]	Altezza [mm]
1	Armadio di controllo valvola di macchina (lato bassa pressione)	800	800	2000
2	Centralina idraulica di controllo valvola di macchina (lato bassa pressione)	2500	2000	2500
3	Sistema di rilancio dei drenaggi	3500	2500	2000
4	Armadio di controllo	1600	1000	2000
5	Sistema di vuotamento del Gruppo	3500	2500	2000
6	Armadio di controllo valvola di macchina (lato alta pressione)	800	800	2000
7	Centralina idraulica di controllo valvola di macchina (lato alta pressione)	2500	2000	2500
8	Sistema fornitura acqua per tenute albero	2000	1000	2000
9	Armadio di controllo per Sistema fornitura acqua per tenute albero	1600	800	2000
10	Sistema di Raffreddamento	10500	3000	3000
11	Armadio locale di controllo del Sistema di Raffreddamento	1600	800	2000
12	Armadi di distribuzione MT	6000	1500	2200
13	Batterie	5300	800	2000
14	Armadi distribuzione Corrente Alternata	7200	800	2000
15	Trasformatore servizi ausiliari	3500	3000	2000
16	Armadi locale di controllo del Sistema di lubrificazione	1600	800	2000
17	Sistema di lubrificazione	3500	2500	2500
18	Sistema di Raffreddamento del Convertitore Statico di Frequenza	6000	1500	3000
19	Armadi di protezione, controllo, comunicazioni e SCADA	25000	800	2000



00	12/08/2022	Emissione per revisione cliente	A.Guglielmi	F.Maugliani / C.Piccinin	M.Braghini
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT:	CENTRALE DI SAN GIACOMO III INSTALLAZIONE DI NUOVO GRUPPO DI POMPAGGIO		
Lombardi		FILE NAME (EGP CODE):	GRE.EEC.D.99.IT.H.17170.00.032.00		
enel Green Power		LOMBARDI CODE:	2021.0047.009-GC-CLE-DW-031		
HGT Design & Execution		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
EGP VALIDATION		Public	A1	1:200	1:1
Project Engineer: P. Viganoni		UTILIZATION SCOPE:	TITILE:		
VALIDATED BY:		Progetto Definitivo per Autorizzazione	Stato di Progetto Pianta nuova Centrale S. Giacomo 3 1/3		
Support Team:		EGP CODE			
VERIFIED BY:	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY
COLLABORATORS:	GRE EEC	D99	ITH	17170	0003200