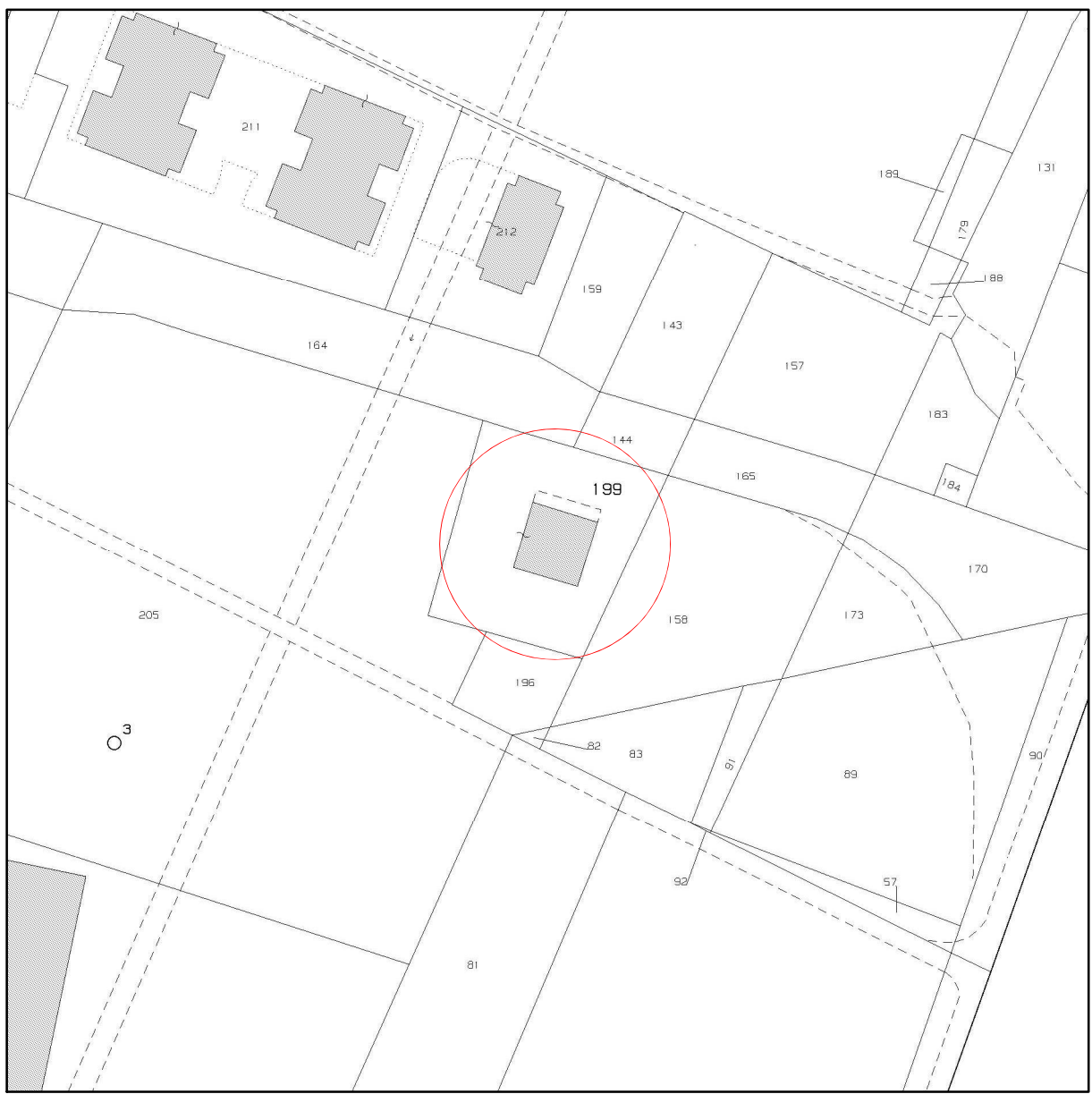


LEGENDA COMPARATIVA

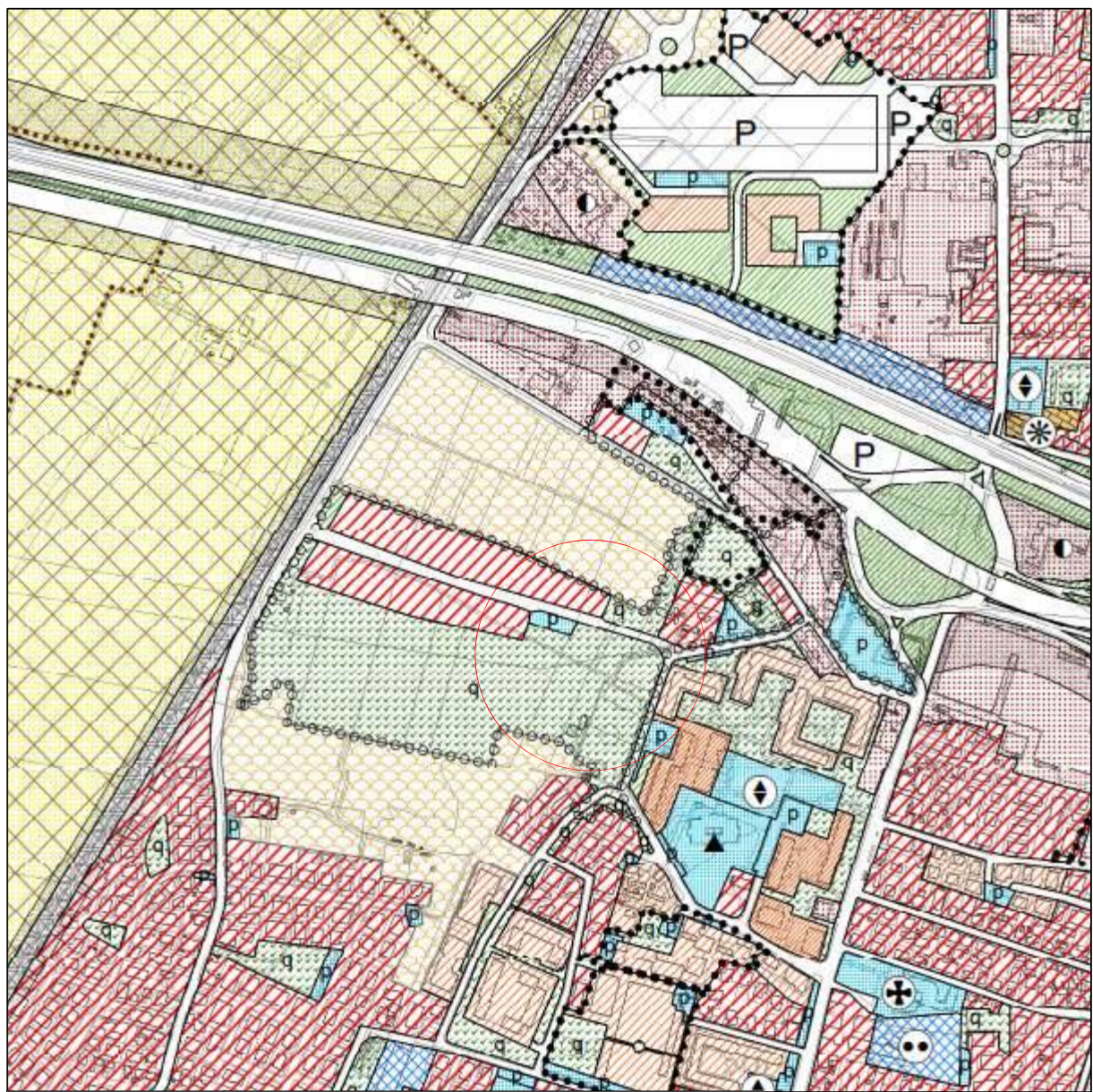
- Elementi da rinnovare
- Elementi di progetto



INQUADRAMENTO GENERALE  
SCALA INDICATIVA



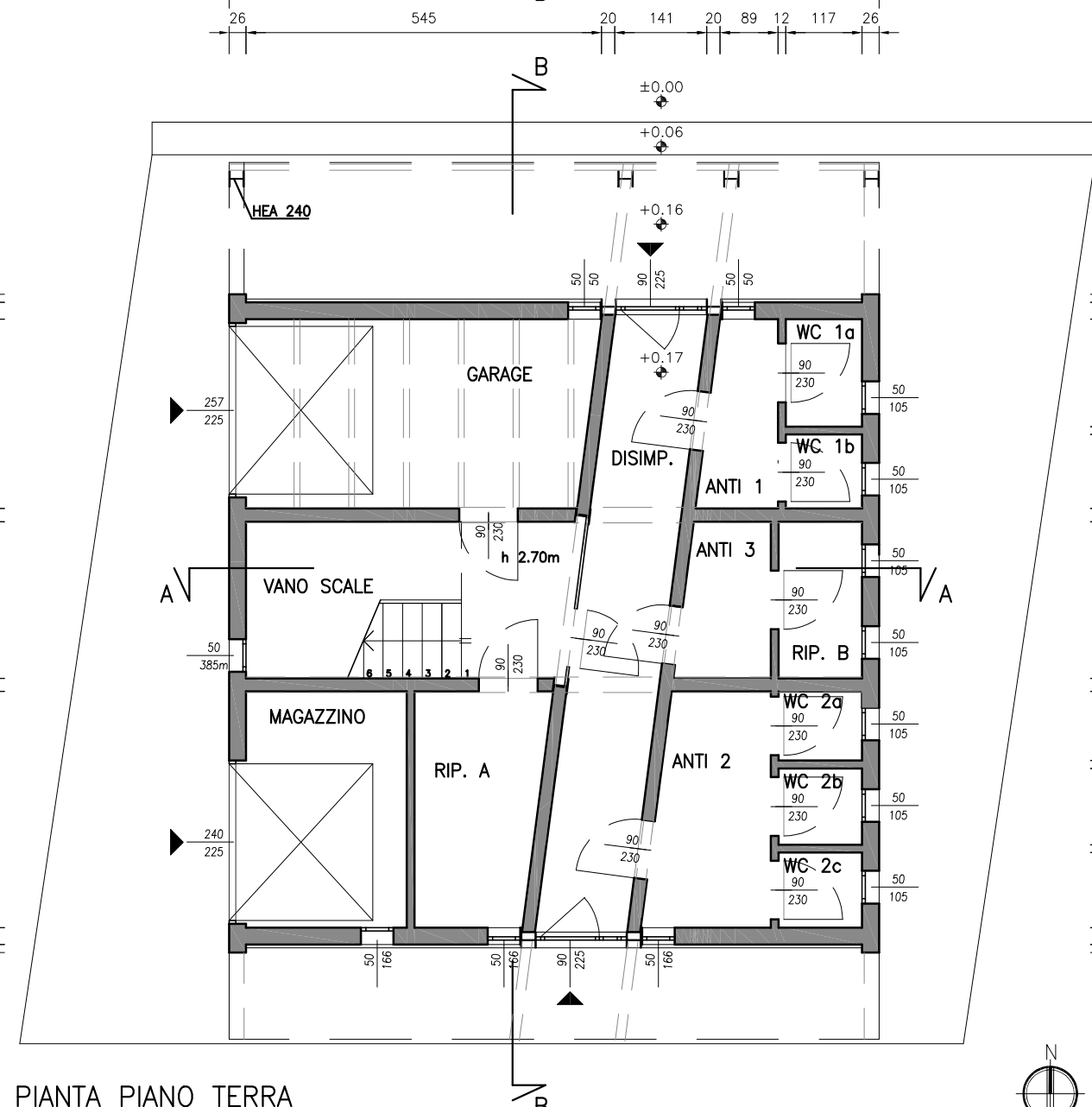
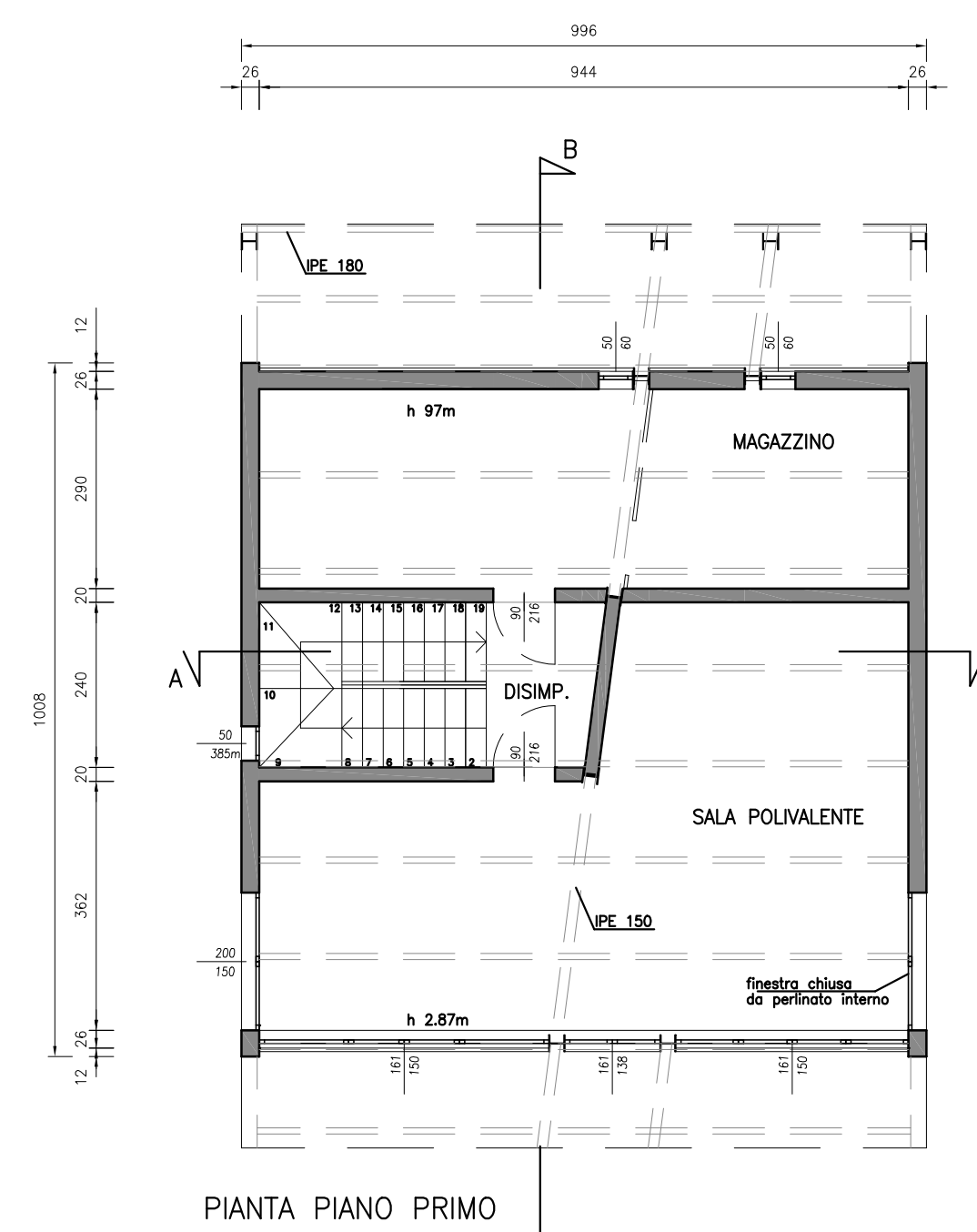
ESTRATTO MAPPA  
SCALA 1:1000



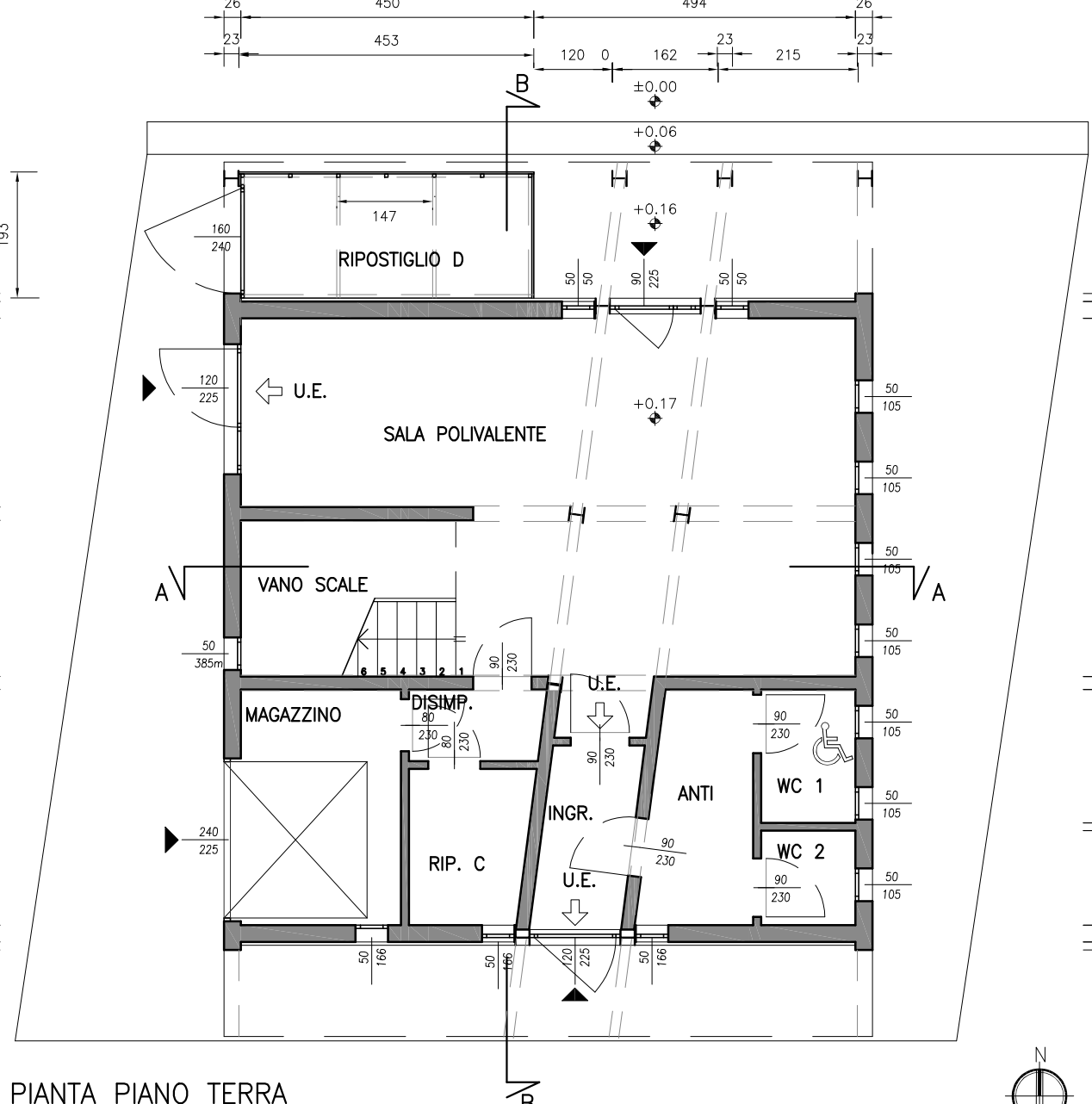
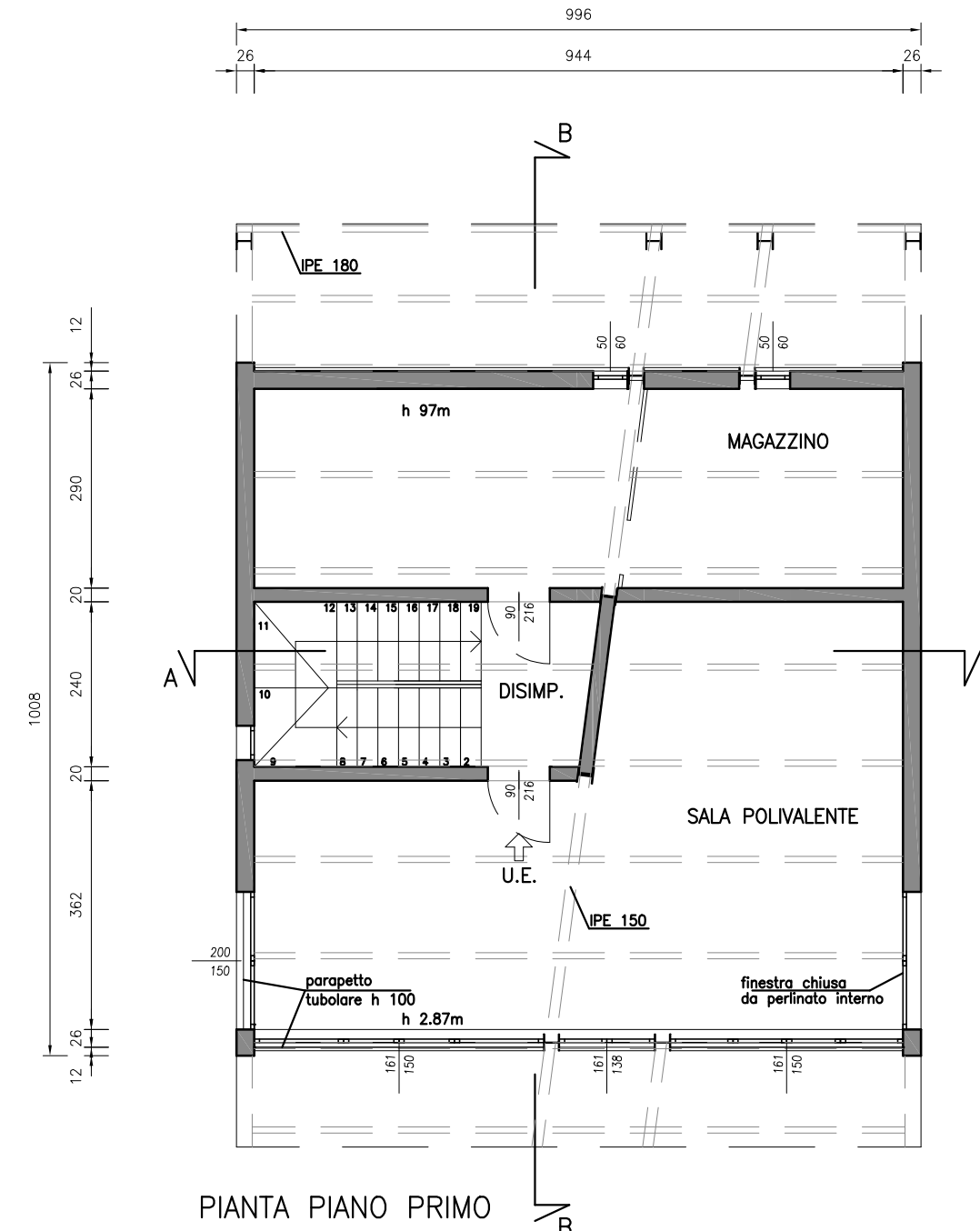
ESTRATTO PI  
SCALA 1:5000

Tabelle riepilogative  
superfici, volumi, rapp. aeroluminometrico e superfici finestrate

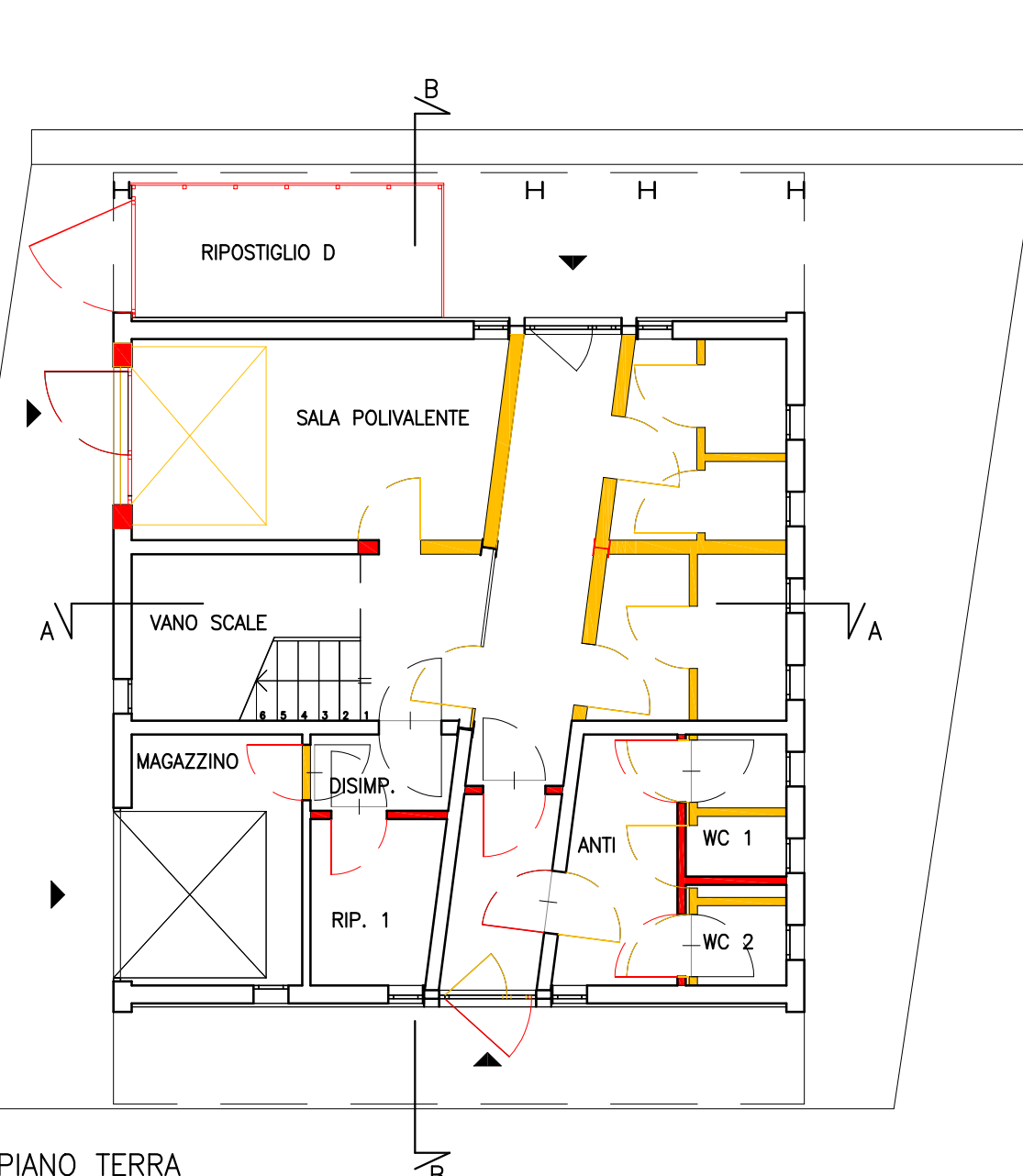
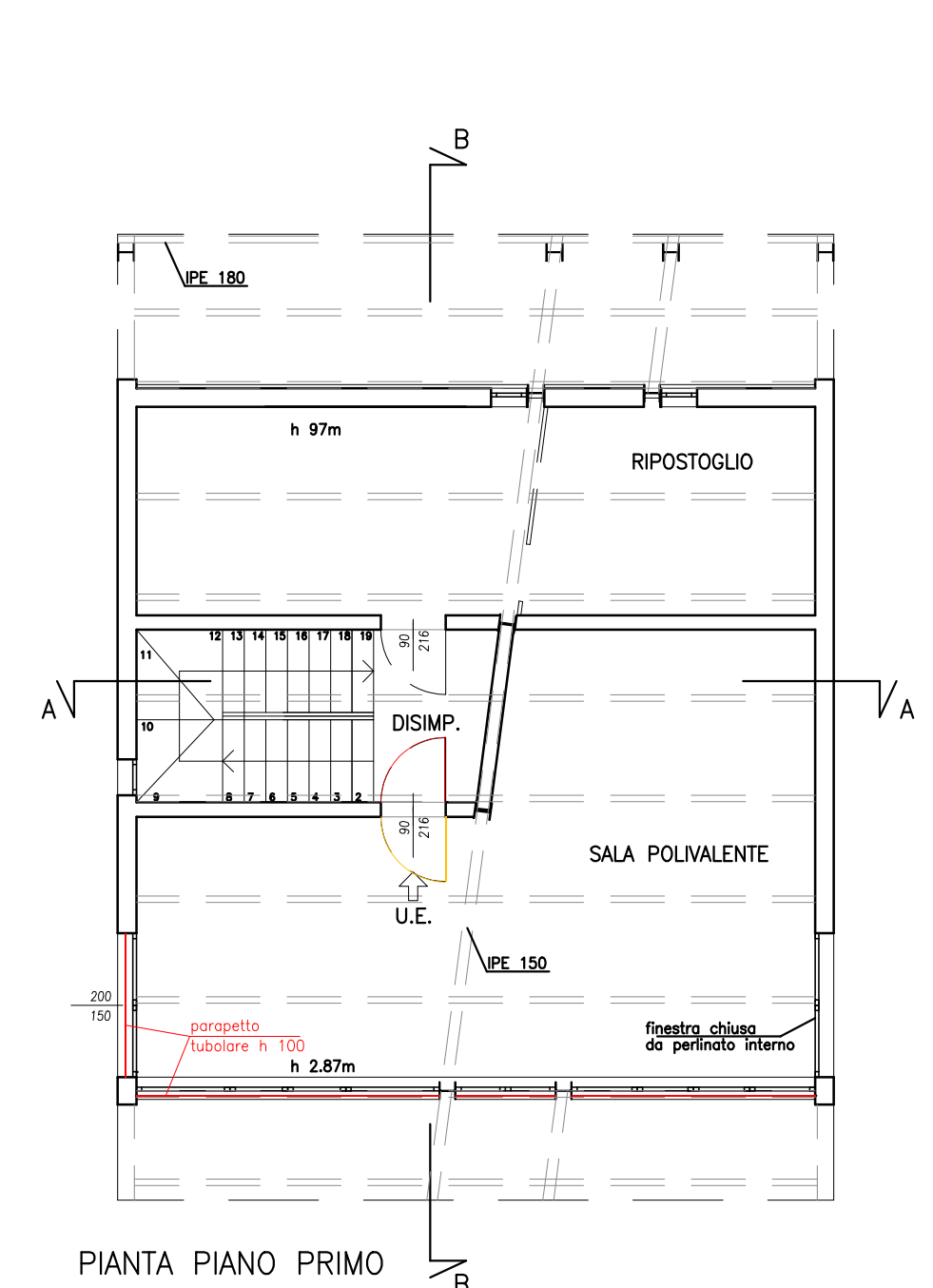
STATO DI FATTO						PROGETTO					
PIANO TERRA						PIANO TERRA					
LOCALE	SUP. (mq)	H. (m)	VOL. (mc)	Rapporto aeroluminometrico (V/L e S/L)	SUP. finestrato (mq)	LOCALE	SUP. (mq)	H. (m)	VOL. (mc)	Rapporto aeroluminometrico (V/L e S/L)	SUP. finestrato (mq)
GARAGE	15.25	2.75	41.94	/	0.25	SALA POLIVALENTE	44.60	2.70	120.42	5.58	10.05
DISIMPEGNO	13.36	2.93	39.14	/	4.05	VANO SCALE	12.12	5.50	66.66	1.52	1.93
VANO SCALE	12.12	5.50	66.66	1.52	1.93	MAGAZZINO	8.91	2.70	24.03	/	1.11
MAGAZZINO	8.91	2.70	24.06	/	1.11	DISIMPEGNO	2.26	2.70	6.10	/	/
RIPOSTIGLIO A	6.84	2.70	18.47	/	0.86	RIPOSTIGLIO C	4.35	2.70	11.75	/	0.83
ANTI 1	3.12	2.70	8.42	/	0.25	INGRESSO	3.99	2.70	10.77	/	2.70
WC 1a	1.93	2.70	5.21	0.24	0.53	ANTI	5.73	2.70	15.47	/	0.83
WC 1b	1.33	2.70	3.59	0.17	0.53	WC 1	2.97	2.70	8.02	0.37	1.06
RIPOSTIGLIO B	3.07	2.70	8.29	/	1.06	WC 2	2.10	2.70	5.67	0.26	0.53
ANTI 2	6.35	2.70	17.15	/	0.83	RIPOSTIGLIO D	8.40	3.32	27.89	/	/
WC 2a	1.36	2.70	3.67	0.17	0.53						
WC 2b	1.50	2.70	4.05	0.19	0.53	PIANO PRIMO					
WC 2c	1.47	2.70	3.97	0.18	0.53	MAGAZZINO	1.47	1.70	37.13	/	0.60
ANTI 3	3.21	2.70	8.67	/	/	DISIMPEGNO	3.81	2.65	10.10	/	1.93
						SALA POLIVALENTE	45.51	2.99	136.07	5.69	10.05



STATO DI FATTO



PROGETTO



COMPARATIVA

COMUNE DI PADOVA  
AREA LL.PP.

SETTORE LAVORI PUBBLICI

INFRASTRUTTURAZIONE  
PARCHI COMUNALI PER  
CONCESSIONI

PROGETTO ESECUTIVO

IMPORTO COMPLESSIVO € 100.000,00

N. Progetto 2018/047	CUP H97H17000140004	Elaborato Inquadramento territoriale	Tav. 1
Nome file LLPP_OPI_2018/047	Nome file LLPP_OPI_2018/047	Stato di fatto - Progetto - Comparativa	
Data Luglio 2018		Planimetrie - Prospetti - Sezioni	sc. 1:100 - varie
Progettisti Ing. Stefano Bassato Geom. Francesco Broglio	RUP Ing. Paolo Salvagnini	Capo Settore Ing. Paolo Salvagnini	Capo Area