

INPS
ISTITUTO NAZIONALE PREVIDENZA SOCIALE

**SEDE REGIONALE PER LA SICILIA
UFFICIO TECNICO REGIONALE PALERMO**

OGGETTO: SEDE PROVINCIALE DI CATANIA
via XX Settembre,39

PIANI: RIALZATO, PRIMO E SECONDO

POSTAZIONI DI LAVORO: RAPP. 1:100

DISEGNATORE: Geom. S.re Caravello

COLLABORATORE: Geom. S.re Caravello

PROGETTISTA: P.I. A. Distefano

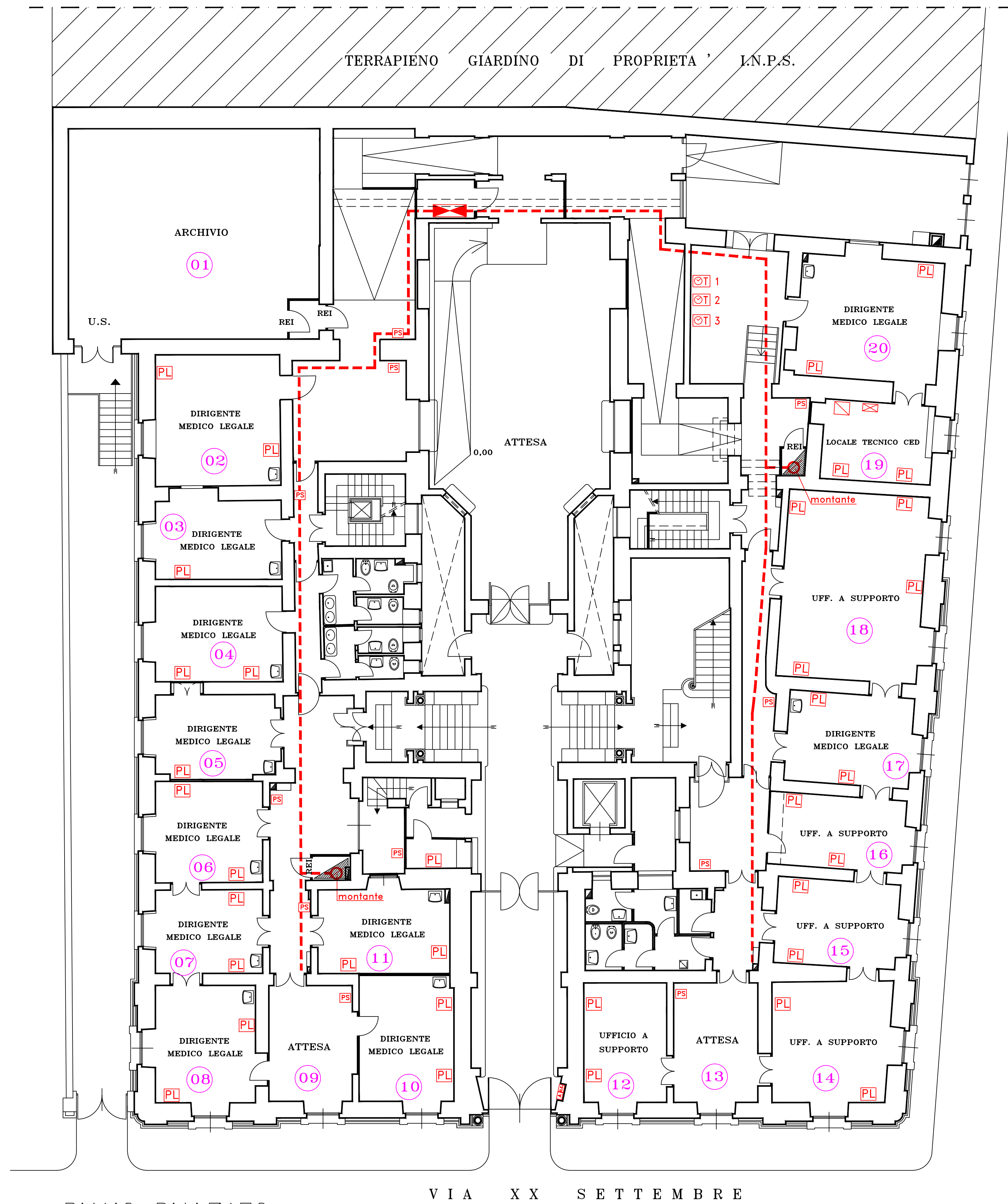
DATA: ottobre 2011
AGGIORNAMENTI: 31 ottobre 2011

TAVOLA: **16**

DIREZIONE LAVORI:
D.L.: Arch./Geom. S. Scuderi
D.O.: P.I. A. Distefano
D.O.: P.I. M. Cannizzaro

LEGENDA

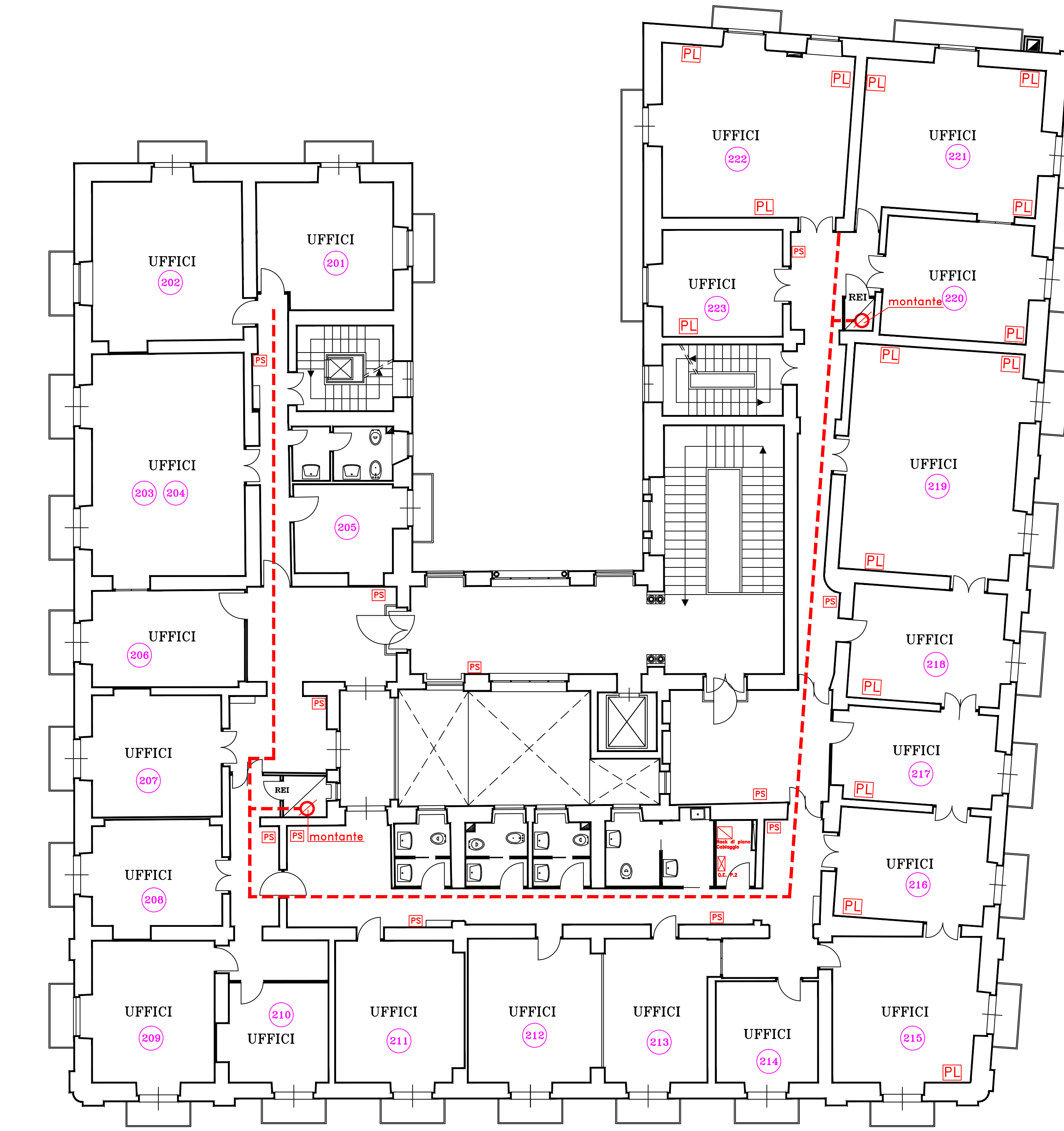
	- QUADRO ELETTRICO GENERALE
	- CANALE METALLICO ZINCATO COMPOSTO DI COPERCHIO 160X80 mm. TRASMISSIONE DATI, EDP + ENERGIA PER N°2 CANALI
	- COMBINAZIONE DI : - n.3 prese 2P+T-10/16A-220V -alveoli schermati -grado di protezione 2.1 -ipo bipasso - n.1 interruttore automatico magnetotermico 10A bipolare con un polo protetto serie civile componibile - n.2 prese RJ 45 per cabloggio strutturato EDP categoria 6
	- PRESA 2P+T-16A CON ALVEOLI SCHERMATI -GRADO DI PROTEZIONE 2.1 INTERBLOCCATA CON INTERRUITTORE MAGNETOTERMICO 16A BIPOLARE CON UN POLO PROTETTO -SERIE CIVILE COMPONIBILE
	- PUNTO T.D. PER OROLOGIO PRESENZE
	- QUADRO RACK CABLAGGIO STRUTTURATO
	- QUADRO ELETTRICO CED
	- CONTATORE ENEL
	- AVANQUADRO



PIANO RIALZATO



PIANO PRIMO



PIANO SECONDO