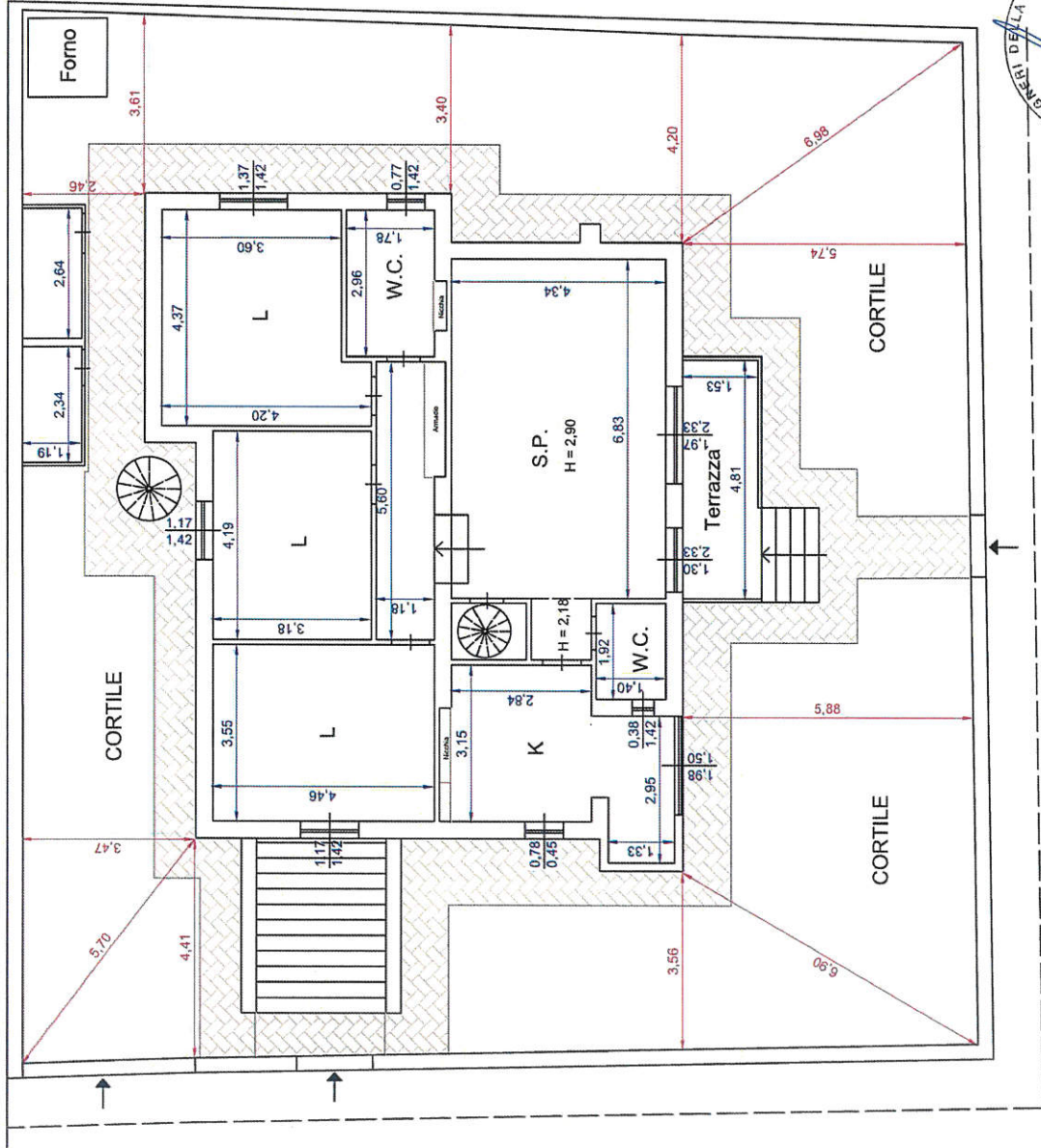
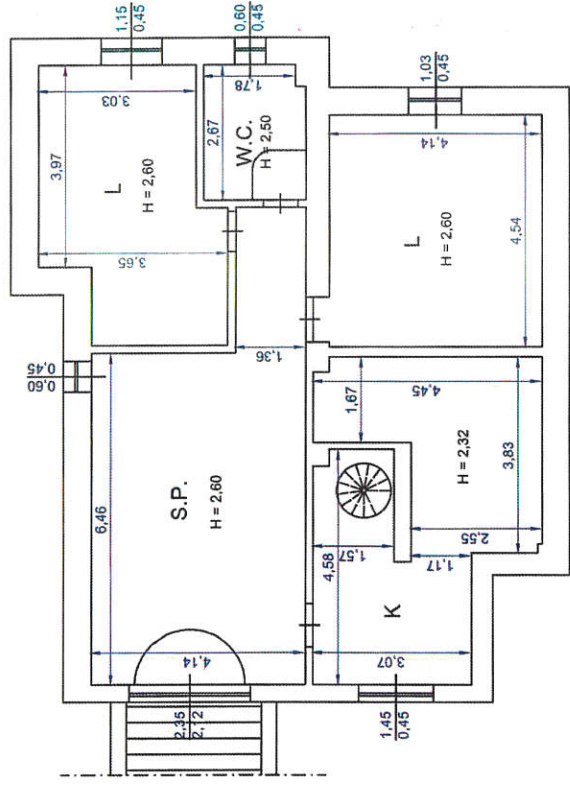


COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA
 FOGLIO 14 - P. ARTICOLA 498 - SUBALTERNO /
 VIA MADONNA DEL PANTANO NORD 11/38
 RILIEVO STATO ATTUALE

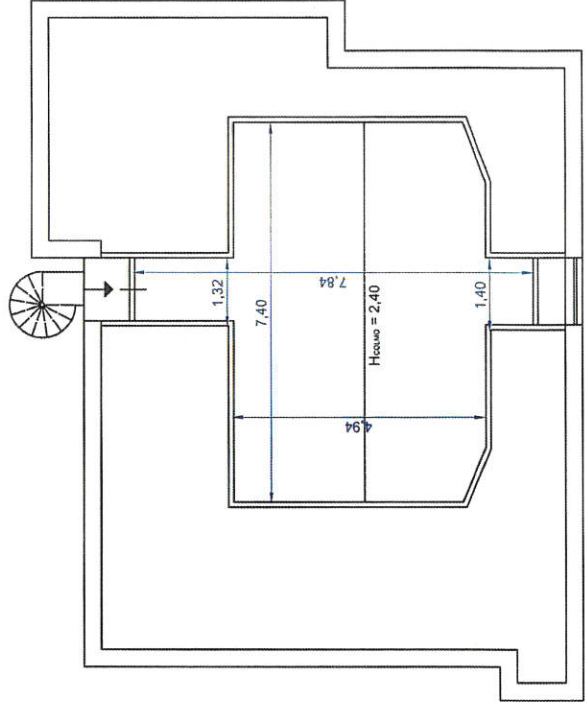


PIANO TERRA

SCALA 1:100



PIANO SEMINTERRATO

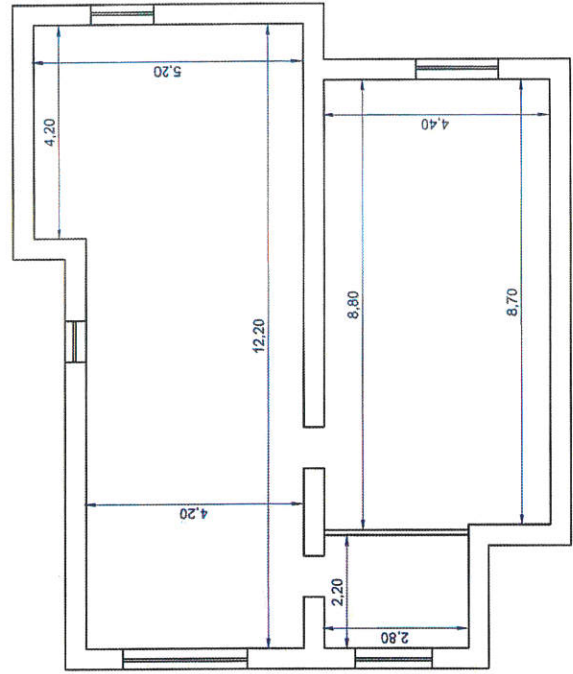


PIANO SOTTOTETTO

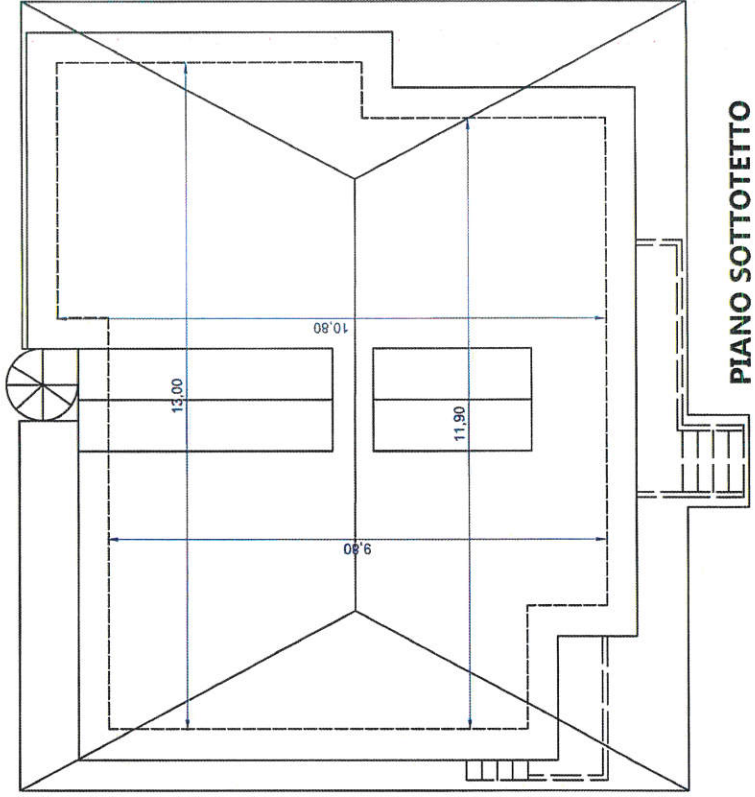


Tribunale di Napoli Nord Sezione Civile III - Procedura esecutiva immobiliare n° 519/2015 R.G.E.

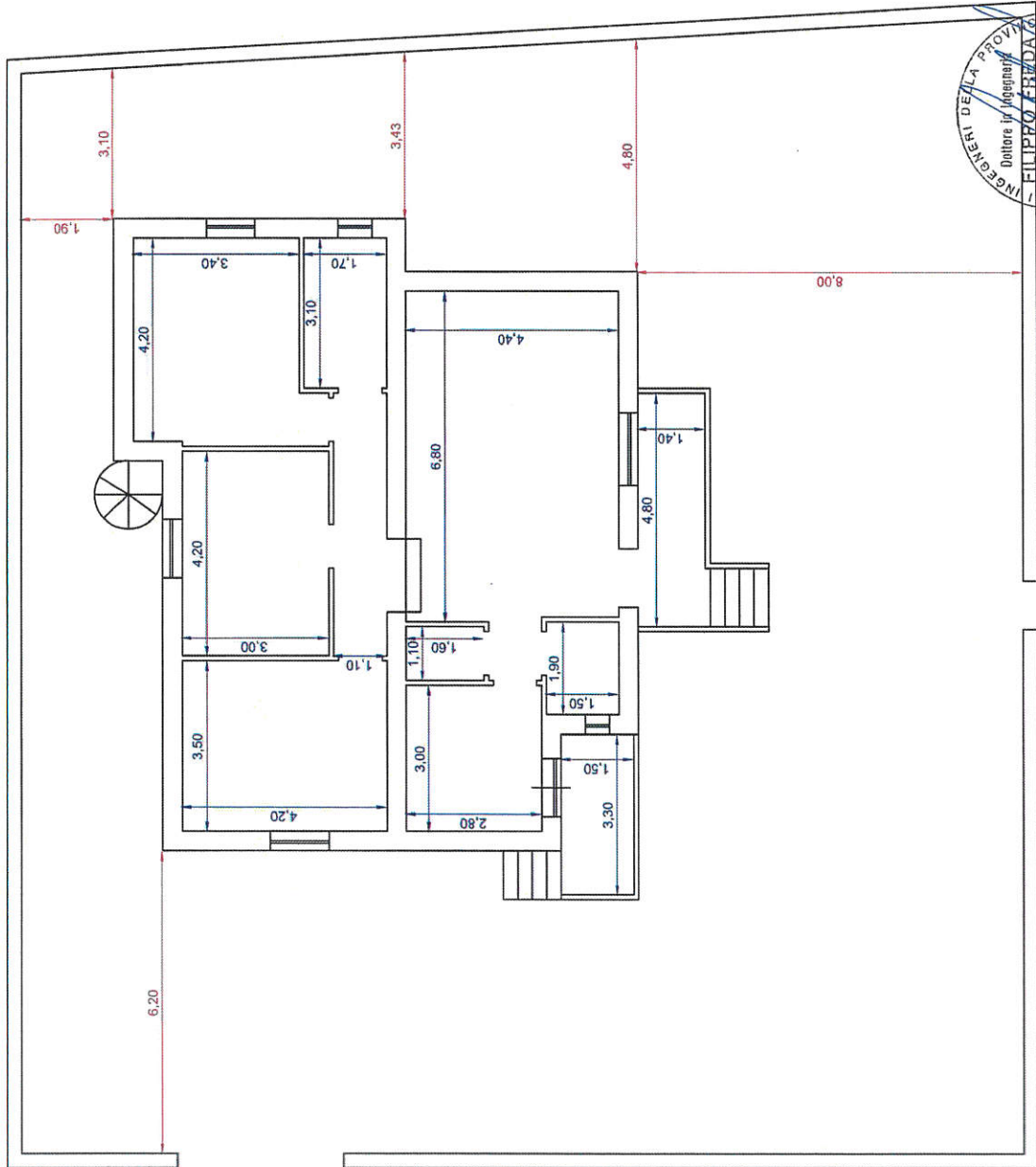
COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA
FOGLIO 14 - P.ARTICELLA 498 - SUBALTERNO /
VIA MADONNA DEL PANTANO NORD 11/38
CONCESSIONE EDILIZIA 96/99



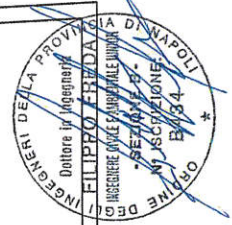
PIANO SEMINTERRATO



PIANO SOTTOTETTO



PIANO TERRA



SCALA 1:100

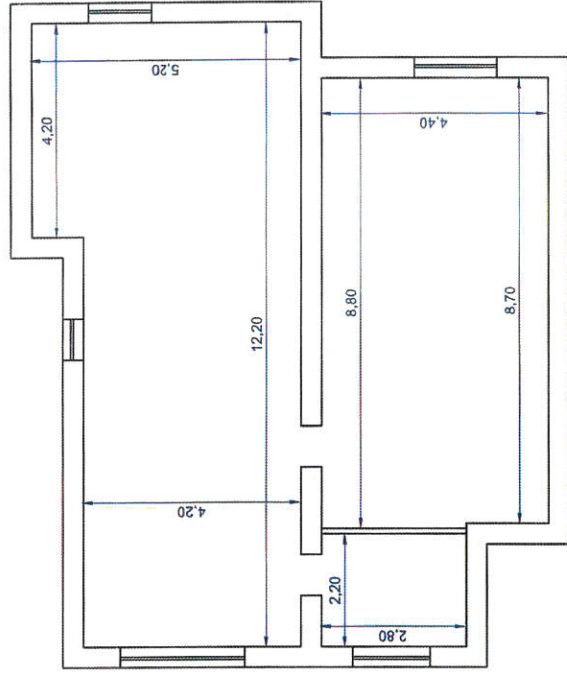
Tribunale di Napoli Nord Sezione Civile III - Procedura esecutiva immobiliare n° 519/2015 R.G.E.

COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA

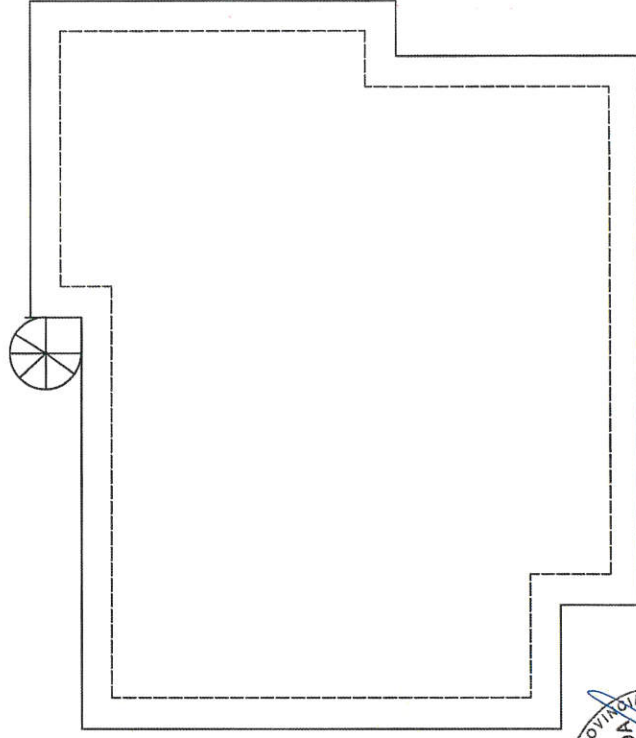
FOGLIO 14 - P.ARTICELLA 498 - SUBALTERNO /

VIA MADONNA DEL PANTANO NORD 11/38

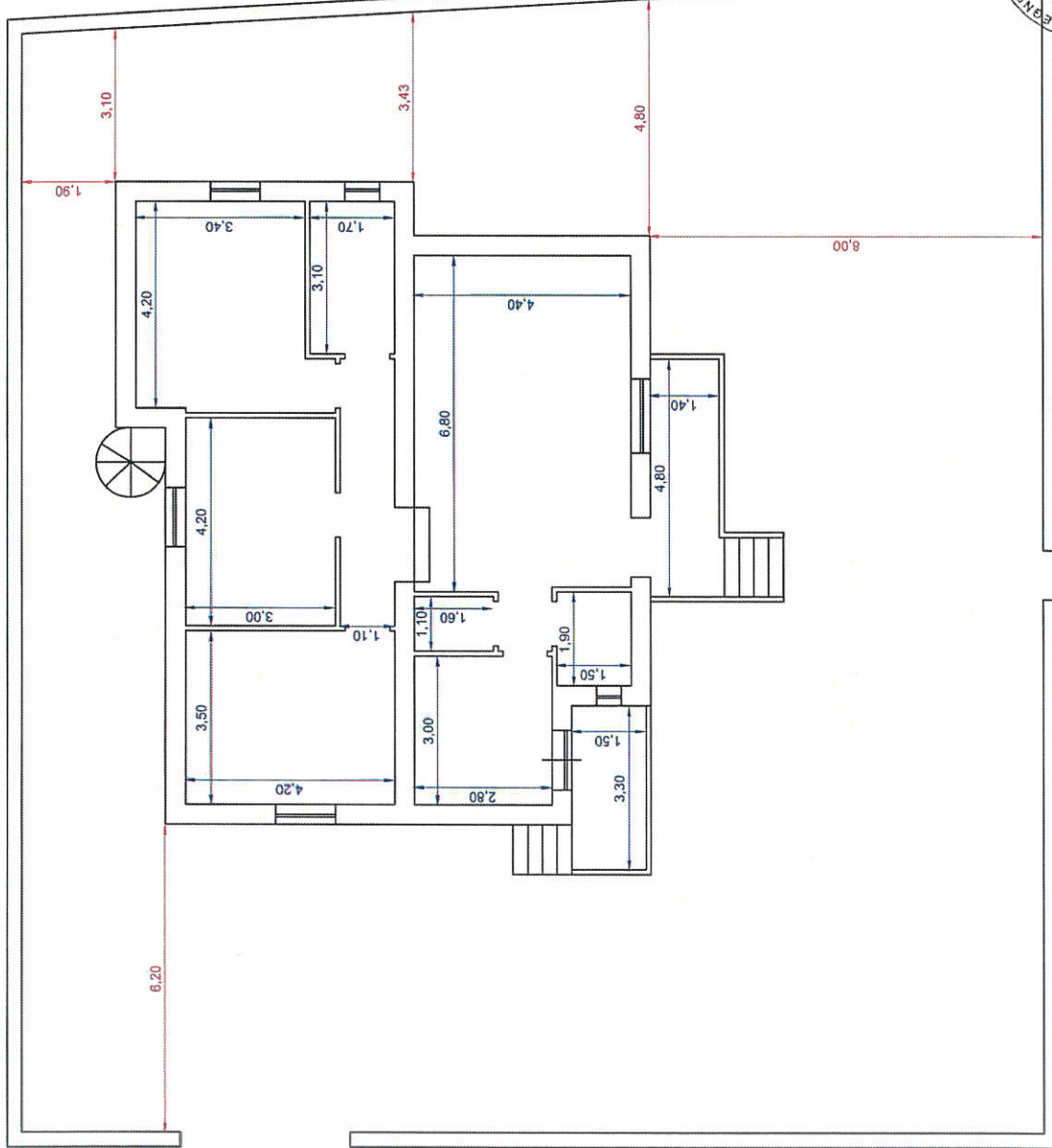
CONCESSIONE EDILIZIA IN SANATORIA 14116/SAN DEL 1998



PIANO SEMINTERRATO



PIANTA COPERTURA



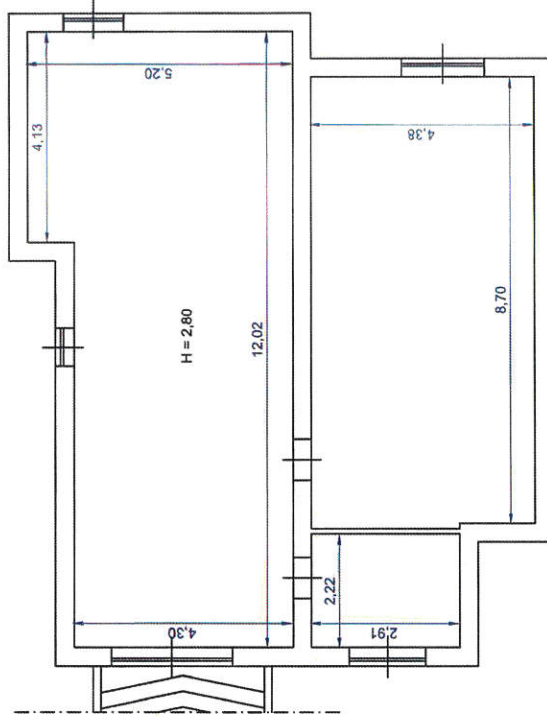
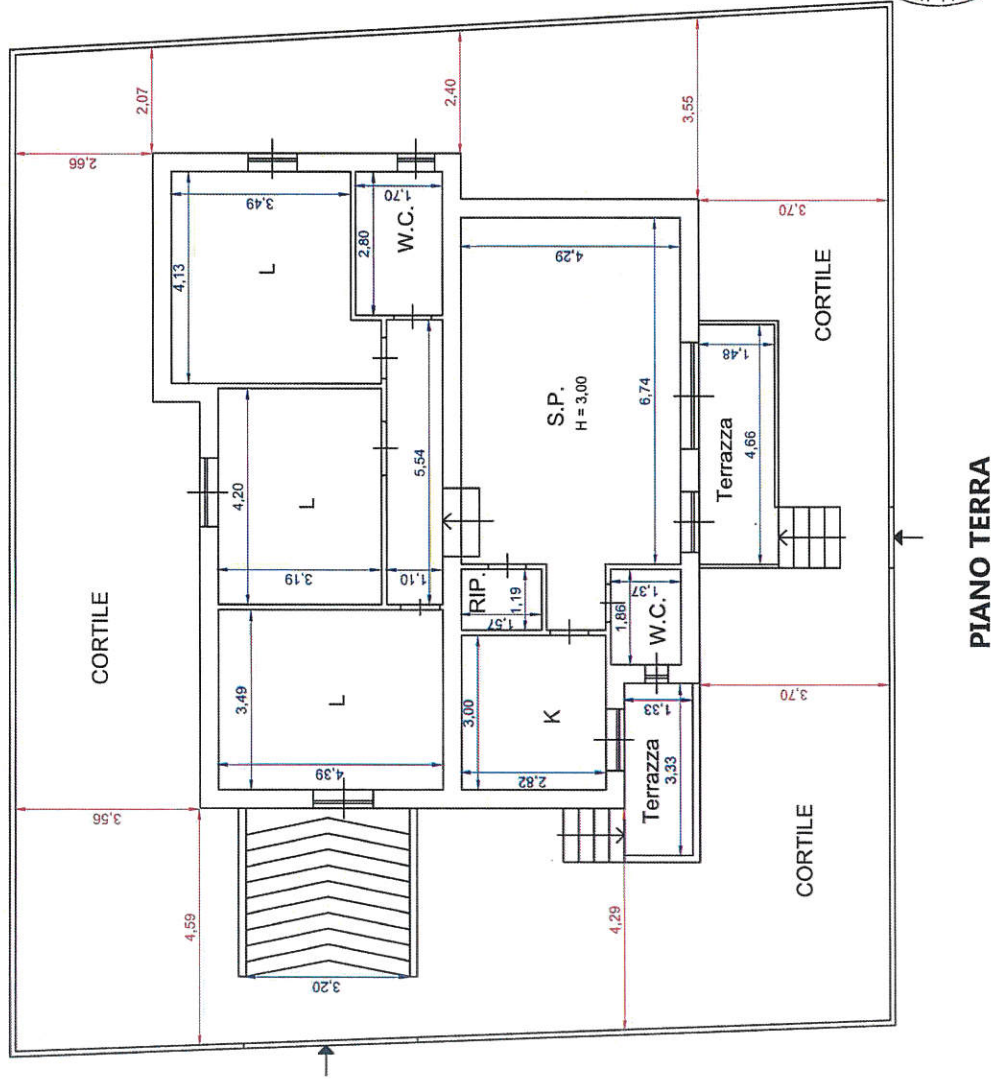
PIANO TERRA



SCALA 1:100

Tribunale di Napoli Nord Sezione Civile III - Procedura esecutiva immobiliare n° 519/2015 R.G.E.

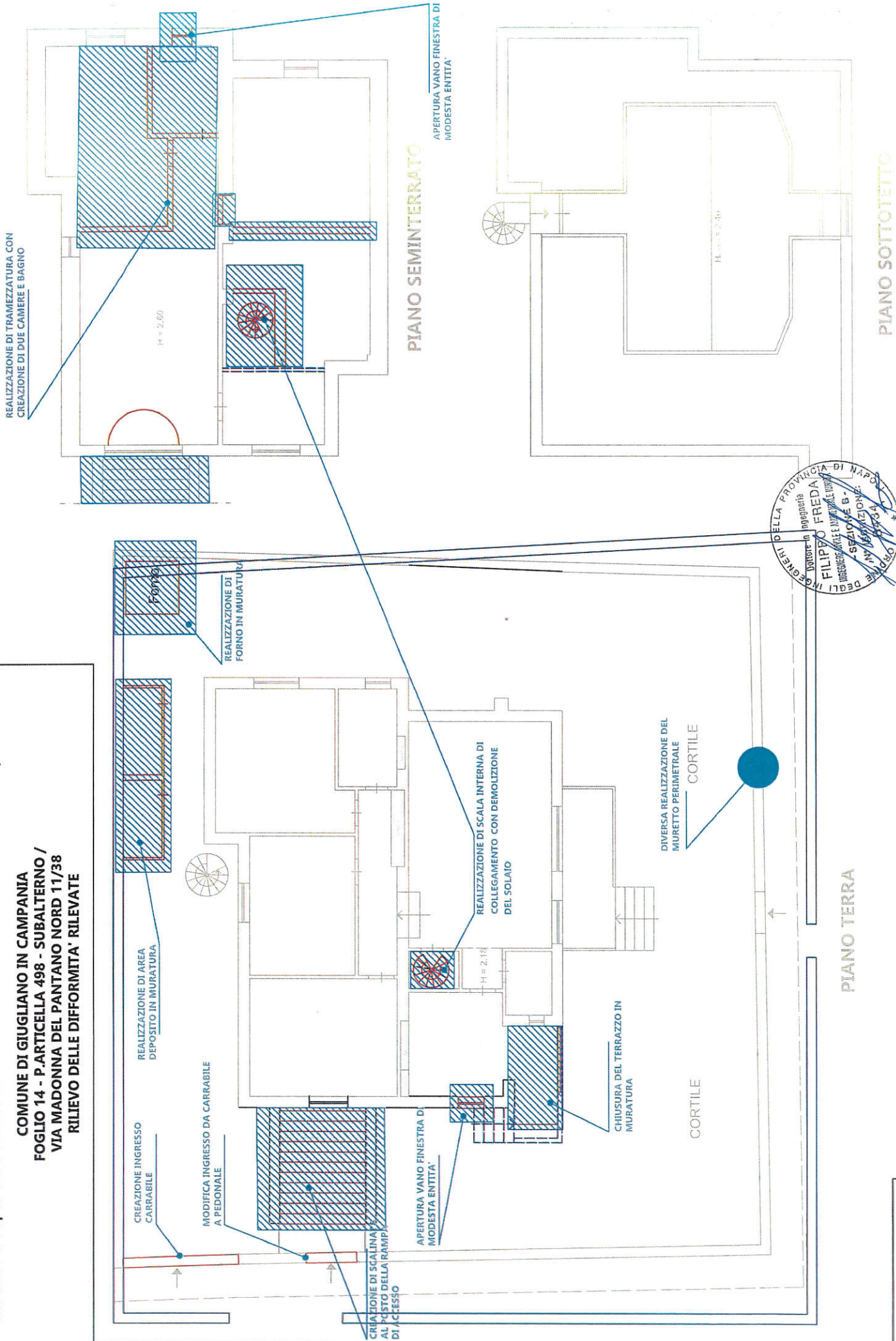
COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA
FOGLIO 14 - P. PARTICELLA 498 - SUBALTERNO /
VIA MADONNA DEL PANTANO NORD 11/38
STATO CATASTALE



SCALA 1:100

Tribunale di Napoli Nord Sezione Civile III - Procedura esecutiva immobiliare n° 519/2015 R.G.E.

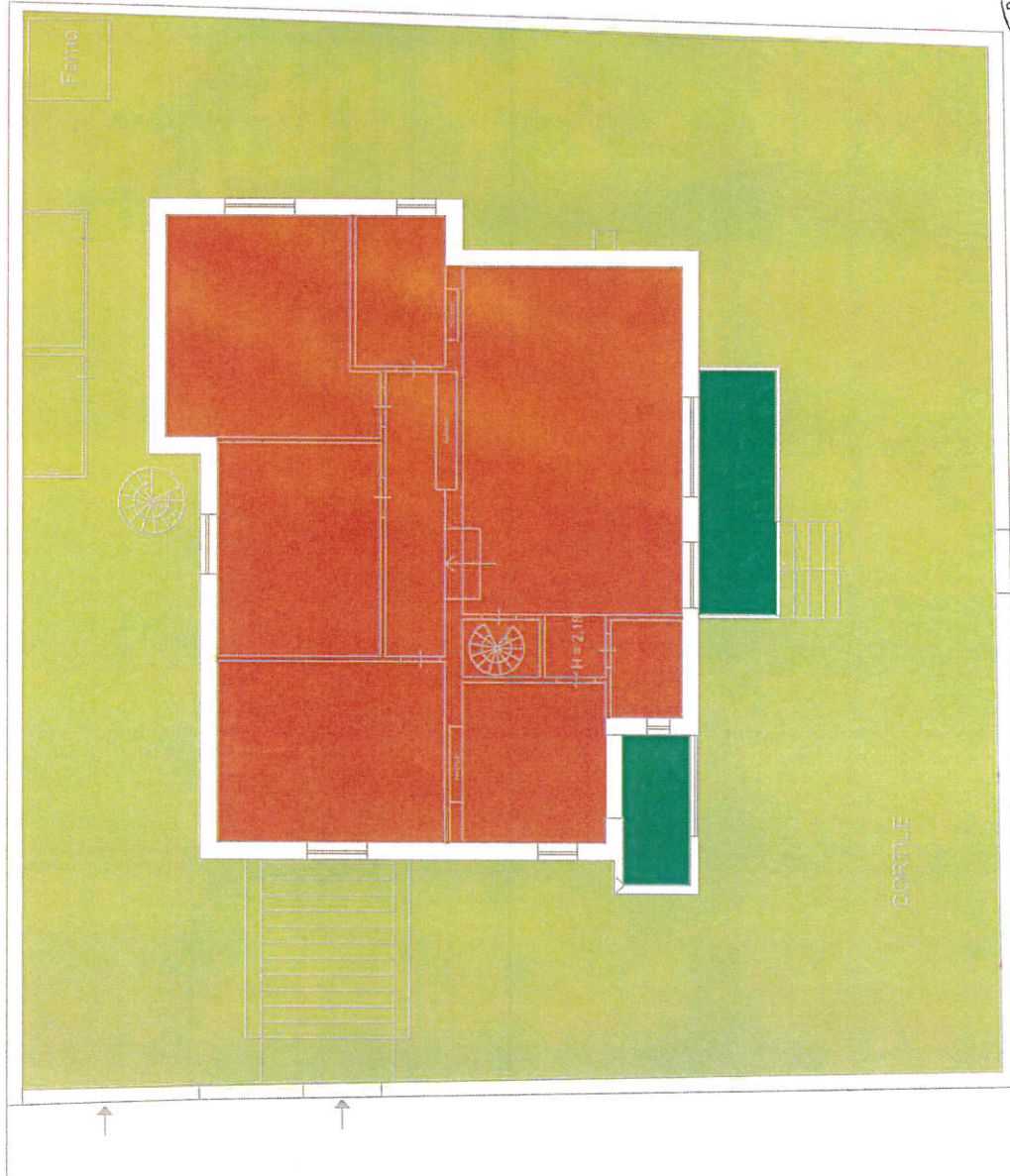
COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA
FOGLIO 14 - P.ARTICELLA 498 - SUBALTERNO /
VIA MADONNA DEL PANTANO NORD 11/38
RILIEVO DELLE DIFFORMITA' RILEVATE



SCALA 1:100

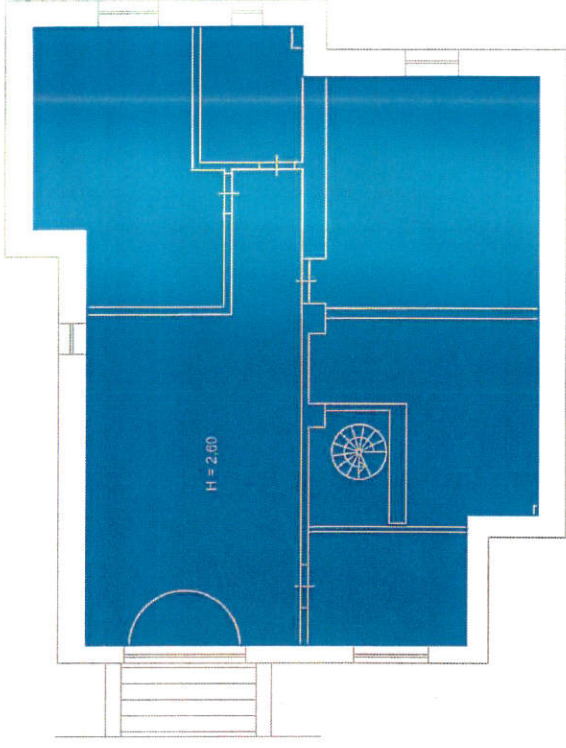
Tribunale di Napoli Nord Sezione Civile III - Procedura esecutiva immobiliare n° 519/2015 R.G.E.

COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA
 FOGLIO 14 - P. ARTICOLA 498 - SUBALTERNO /
 VIA MADONNA DEL PANTANO NORD 11/38
 INDIVIDUAZIONE SUPERFICI

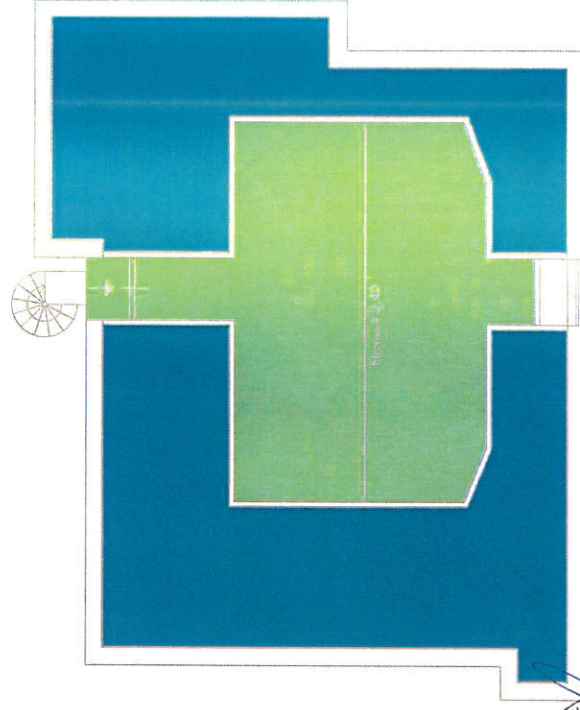


PIANO TERRA

SIL	mq. 109,00	SOFFITTA	mq. 41,00
BALCONI/TERRAZZI	mq. 11,00	SOTTOTETTO	mq. 69,00
CANTINA	mq. 102,00	CORTE	mq. 258,00.



PIANO SEMINTERRATO



PIANO SOTTOTETTO

