

COPERTURA

B4

PIANO +4**PIANO +3**

PIANO +2

PIANO +1 $\frac{1}{2}$

PIANO +1

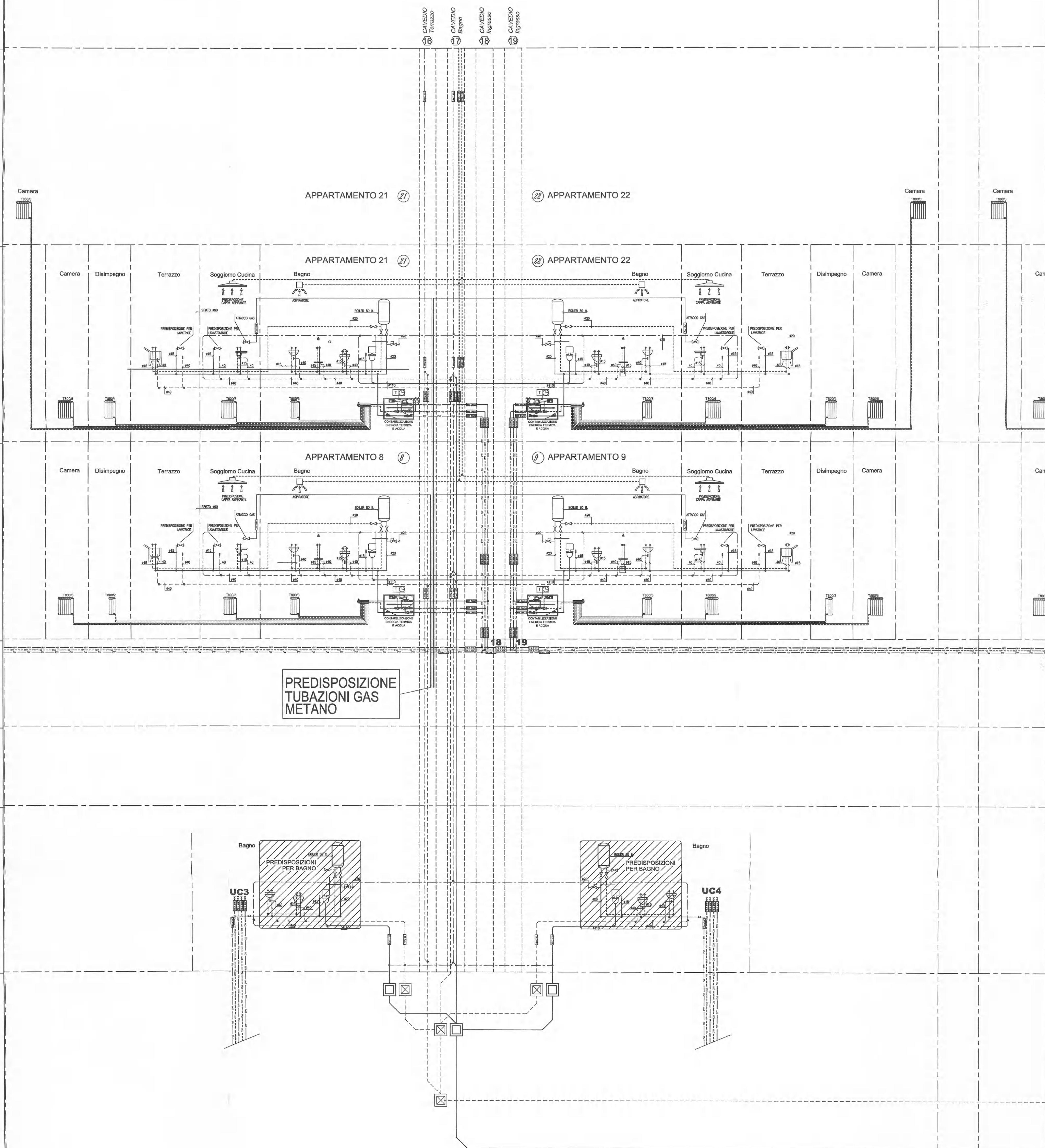
PIANO +0

PIANO +0

Marciapiede

PIANO -1

PIANO -2



COMUNE DI FIRENZE

PROGETTO MOBILITA' - Project Financing

INTERVENTO 1

PIAZZA ALBERTI

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

SCHEMA IDRAULICO EDIFICIO B4.5

Elaborato:

IM43

Progetto architettonico:

Arch. PAOLO DI NARDO
Arch. MASSIMO DE SANTIS
Arch. ALESSANDRA CIULLINI
Borgo S. Croce, 6 50122 Firenze

Coordinatore tecnico-amministrativo:

P.E. PAOLO FERRUZZI

Via Adriano Mari, 1 Firenze

Consulenza Storico Architettonica :

Dott.Arch. MIR

Progetto delle strutture

TOLITECNICA
INGEGNERIA ED ARCHITETTURA
Soc. Coop. a r.l.
Sede di Firenze
Via C. Ottolenghi 8/10
Porte a Erno

Ing. MASSIMO NUNZI

a&i
Via Casseria 20
Tel. 055-470774
50129 FIRENZE
Fax 055-461079

Ing. NICCOLO' DE ROBERTIS
Progetto degli impianti:

POLITECNICA
INGEGNERIA ED ARCHITETTURA
Soc. Coop. e r.l.
Ing. MARCELLO GUSSO
Ing. GIOVANNI ROMITI

Collaboratori:
Ing. Massimo Fiorini
Ing. Claudio Bellucci
Geom. Michele Lazzerini

Geologia e Geotecnica:
GEOECO PROGETTI
Dott. EROS AIELLO
Via A. del Castagno, 8 Firenze

[illegible]