

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA
LUIGI VANVITELLI

RIPARTIZIONE PROGRAMMAZIONE EDILIZIA APPALTI LAVORI

PROGETTO ESECUTIVO PER LA MESSA A NORMA DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI
A SERVIZIO DEI RIUNITI ODONTOIATRICI

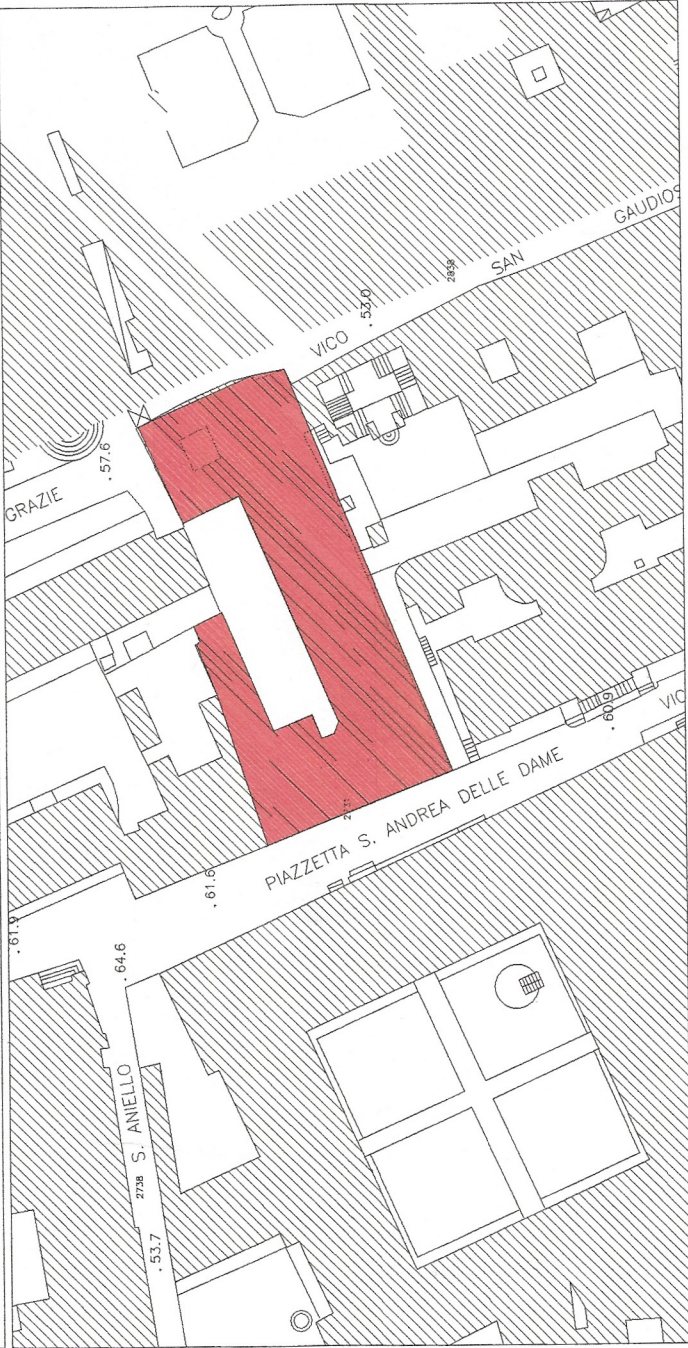


Tavola: ARCH - 04
Data: GENNAIO_2020
Tipologia: PROGETTO ARCHITETTONICO

Titolo: PIANO PRIMO - STATO DI FATTO: TRACCE IMPIANTI

- GRUPPO DI LAVORO
- ing. **Giuliana Veneruso**
PROGETTISTA IMPIANTI
 - arch. **Anna Paola Carlino**
PROGETTISTA ARCHITETTONICO
 - dott. **Alessio Cibelli**
COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE
 - sig. **Grazia Bianchino**
ATTIVITA' DI SUPPORTO AL RUP

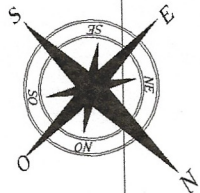
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

- ing. **Giuliana Veneruso**

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

- ing. **Amedeo Legore**

STATO DI PROGETTO : TRACCE IMPIANTI



LEGENDA

- FECALI
- CAVIDOTTO TECNOLOGICO [$\phi 70$] *
- IMPIANTO DI SCARICO IDRICO [$\phi 40$]
- IMPIANTO DI ASPIRAZIONE [RF = $\phi 36$
AF = $\phi 45$
AF = $\phi 70$]
- IMPIANTO DI ARIA COMPRESSA
- IMPIANTO DI ADDUZIONE IDRICA
- IMPIANTO ALIMENTAZIONE RIUNITI

- R
- F
- A
- B
- C
- D
- E
- *

- POSIZIONE DIMA RIUNITI
- INCROCIO TUBAZIONI
- SCARICO IDRICO
- ALLACCIO ASPIRAZIONE
- ALLACCIO ARIA COMPRESSA
- ALLACCIO CARICO IDRICO
- ALLACCIO IMP. ELETTRICO

IL CAVIDOTTO E' POSTO IN CONTROSOFFITO
DEL PIANO TERRA

PARTICOLARE DIMA RIUNITO

R

