

LEGENDA

- UTA UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA
- F.E.LC FILTRO PER LABORATORI CHIMICI
- F.C. FILTRO A CARBONI PER ARIA LEGGERMENTE RADIOATTIVA
- EG ESTRATTORE GRANDI AMBIENTI A PORTATA COSTANTE
- E ESTRATTORE W.C. A PORTATA COSTANTE
- ELC ESTRATTORE LABORATORI CHIMICI A PORTATA VARIABILE
- EL ESTRATTORE LABORATORI NORMALI A PORTATA VARIABILE
- EC ESTRATTORE CORRIDOIO A PORTATA VARIABILE
- ELR ESTRATTORE LABORATORI RADIOATTIVI A PORTATA COSTANTE
- VM VENTILATORI MANDATA ARIA NEI CONDIZIONATORI

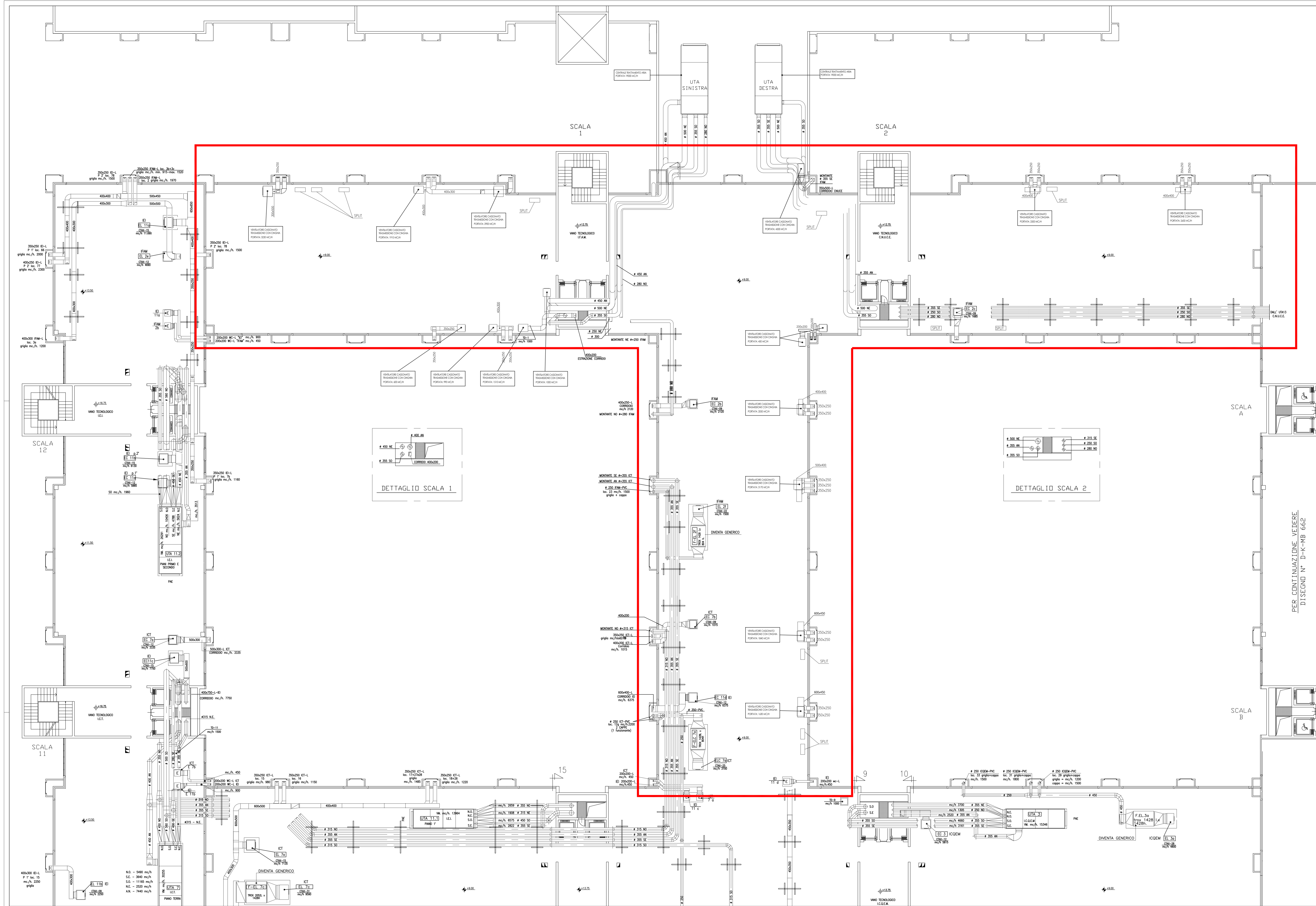
⊕ QUOTE CHE SI RIFERISCONO AL SOFFITTO DELLE SOTTOCENTRALI DI ISTITUTO


⊕ QUOTE CHE SI RIFERISCONO AL PAVIMENTO DOVE SONO INSTALLATE LE MACCHINE O I CANALI DA VERIFICARE IN CANTIERE

- PVC CANALI DI ESTRAZIONE ARIA IN PVC
- L CANALI IN LAMIERA ZINCATIA
- TUTTI I CANALI DI MANDATA E ARIA NEUTRA SARANNO ISOLATI CON LANA DI VETRO Sp. 50 mm, CON FINITURA COME DA SOTTOMISSIONE N° 007.
- I CANALI DI ESPULSIONE NON VANNO ISOLATI.

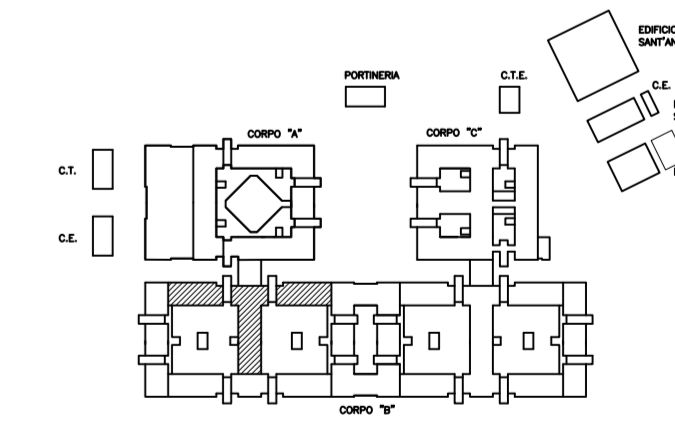
- PER SEZIONI VEDI DISEGNO N° D-K-MB-665

— ZONA D'INTERVENTO AMPLIAMENTO





Consiglio Nazionale delle Ricerche
Area della Ricerca di Pisa



Sopraelevazione Edificio "B"
dell' Area della Ricerca del C.N.R. di Pisa

PROGETTO PRELIMINARE
(Art.17-23 DPR 207/2010)

COORDINATORE E PROGETTISTA: *Dott. Ing. Ottavio ZIRILLI*

| REVISIONI | AGGIORNAMENTI | DATA |
|-----------|---------------|------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |

| ORGANIZZAZIONE | DIRETTORE TECNICO | COORDINATORE DELLA PROIEZIONE | COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE |
|----------------|-------------------|-------------------------------|---|
| | | | |

| OGGETTO | SCALA | DATA |
|---|-------------|-----------|
| Stato Attuale Pianta copertura Impianto di condizionamento Pianta canali | E-IM | 05 |
| | 1/100 | 02/2016 |