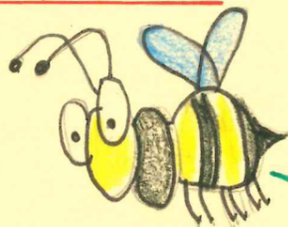
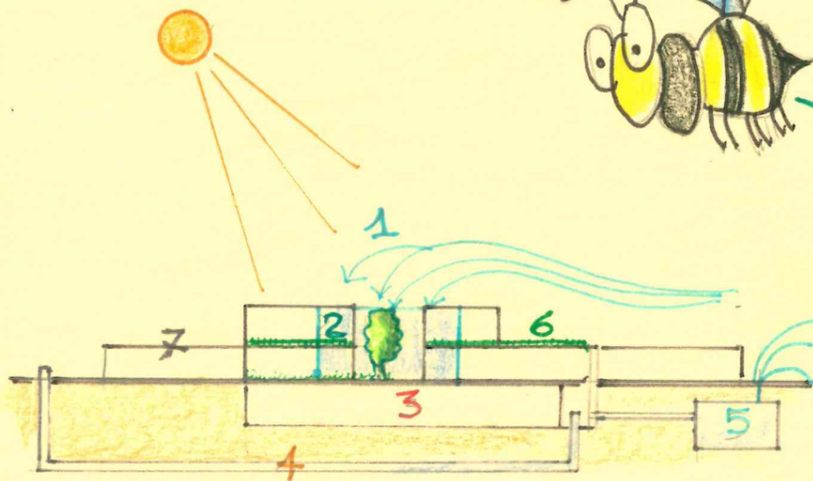


# LA NOSTRA SCUOLA IDEALE

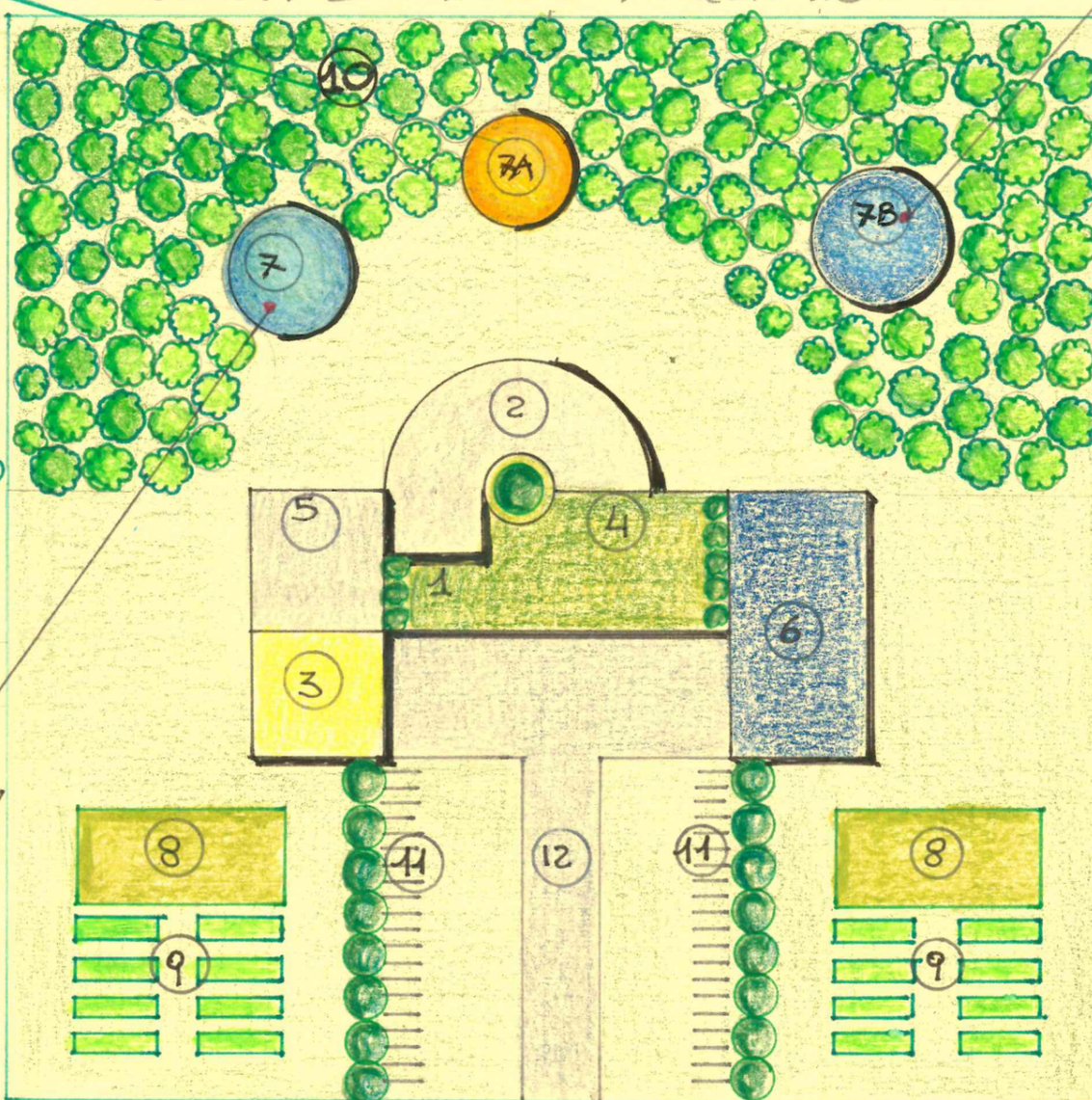
## BENEFICI PER L'EDIFICIO E GLI UTENTI



- UNA SCUOLA SICURA
  - UNA SCUOLA ECOLOGICA
  - UNA SCUOLA NEL VERDE
  - UNA SCUOLA COLORATA
  - UNA SCUOLA CON L'AULA ACQUARIO E LE STELLE
- BOSCHI DI ACACIA PER PRODUZIONE DI HIELE



- 1 VENTILAZIONE NATURALE CONTROLLATA
- 2 VETRATA ESPOSTA A SUD RISCALDAMENTO PASSIVO NATURALE ATTRAVERSO L'EFFETTO SERRA
- 3 SCAMBIATORE DI CALORE E VASCA DI ACCUMULO
- 4 SCAMBIO DI CALORE CON IL TERRENO
- 5 RECUPERO ACQUE PIOVANE
- 6 TETTO GIARDINO
- 7 PANNELLI FOTOVOLTAICI

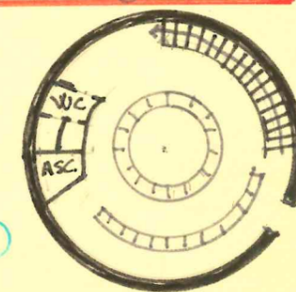


PLANIMETRIA SCALA 1:1000

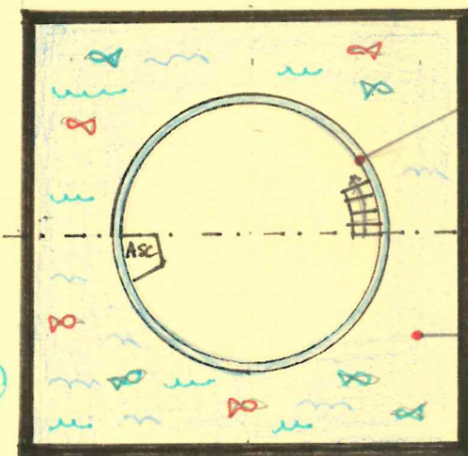
### LEGENDA

- |   |                        |    |                           |
|---|------------------------|----|---------------------------|
| 1 | ATRIO                  | 7A | LABORATORIO APICOLTURA    |
| 2 | BLOCCO AULE/LABORATORI | 7  | OSSERVATORIO ASTRONOMICO  |
| 3 | AULA MAGNA/AUDITORIUM  | 7B | AULA ACQUARIO             |
| 4 | UFFICI/SERVIZI         | 8  | SERRE                     |
| 5 | BIBLIOTECA             | 9  | ORTI BOTANICI             |
| 6 | PALESTRA               | 10 | BOSCHETTO DI ACACIA       |
|   |                        | 11 | PARCHEGGI                 |
|   |                        | 12 | PAVIMENTAZIONE IN PORFIDO |

## 7B AULA ACQUARIO



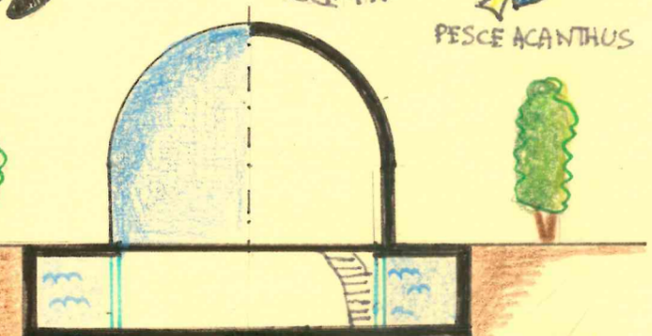
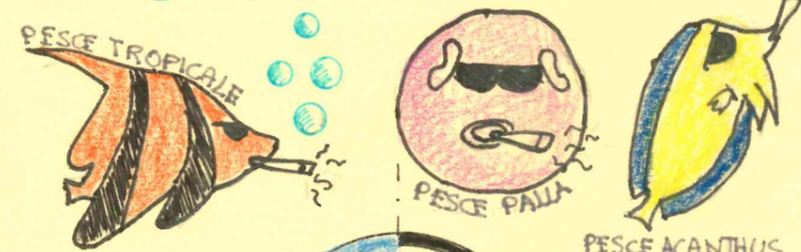
LABORATORIO PIANOTERRA



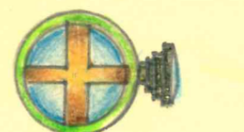
PARETE IN VETRO PER OSSERVARE I PESCI

ACQUARIO

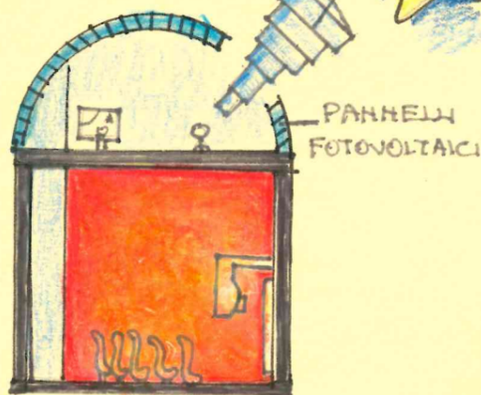
OSSERVATORIO PESCI PIANO INTERRATO



PROSPETTO/SEZIONE



MECCANISMO DI MOVIMENTO DEL TELESCOPIO



PANNELLI FOTOVOLTAICI

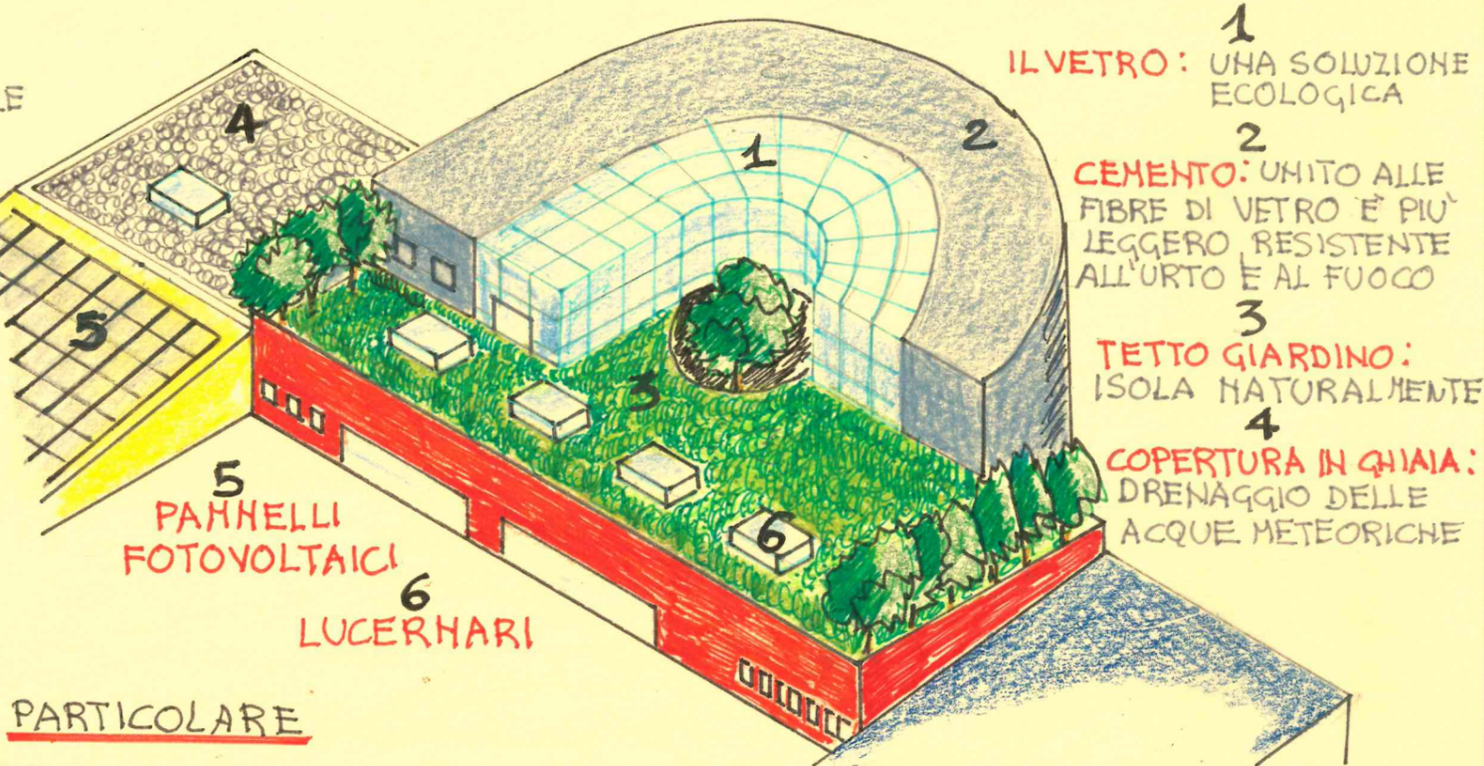
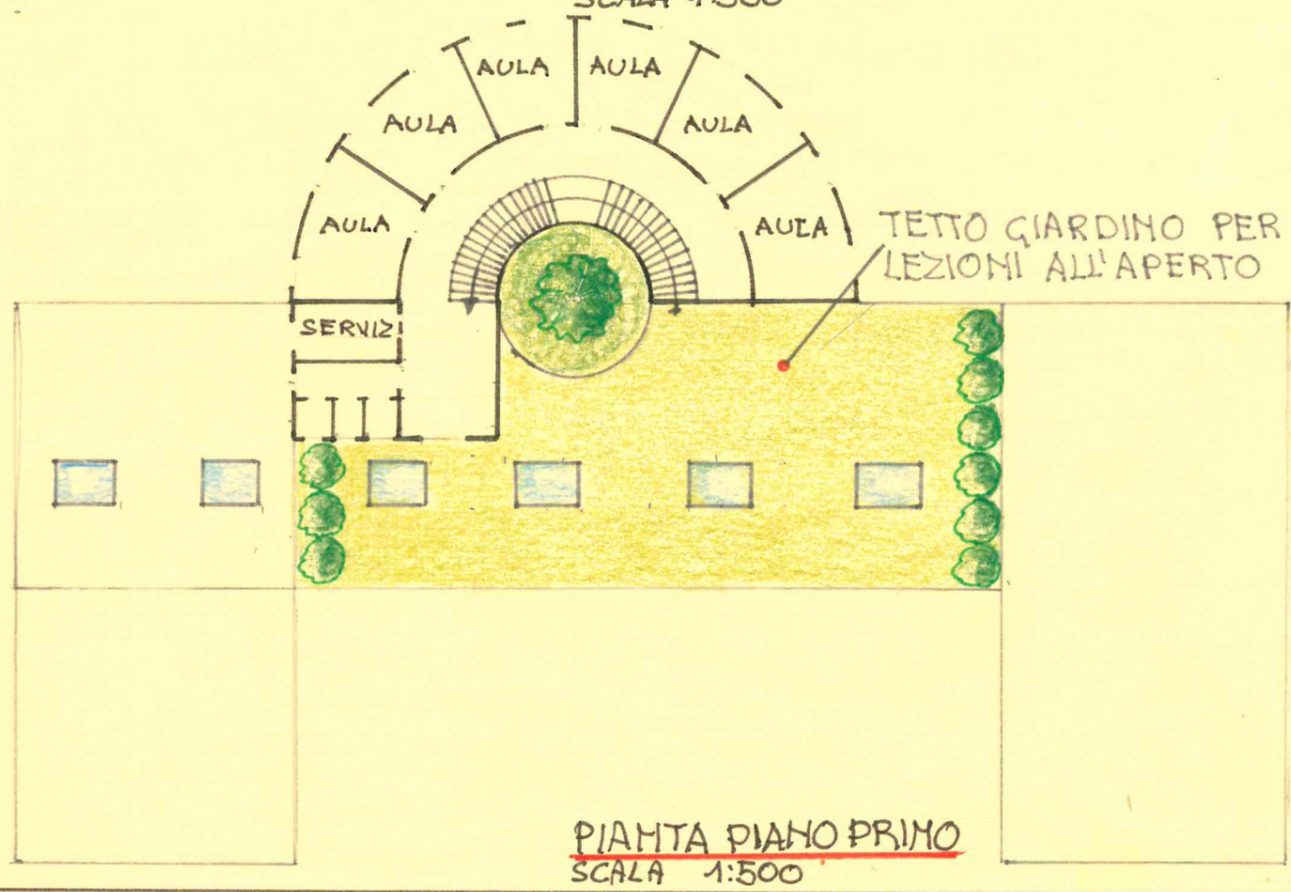
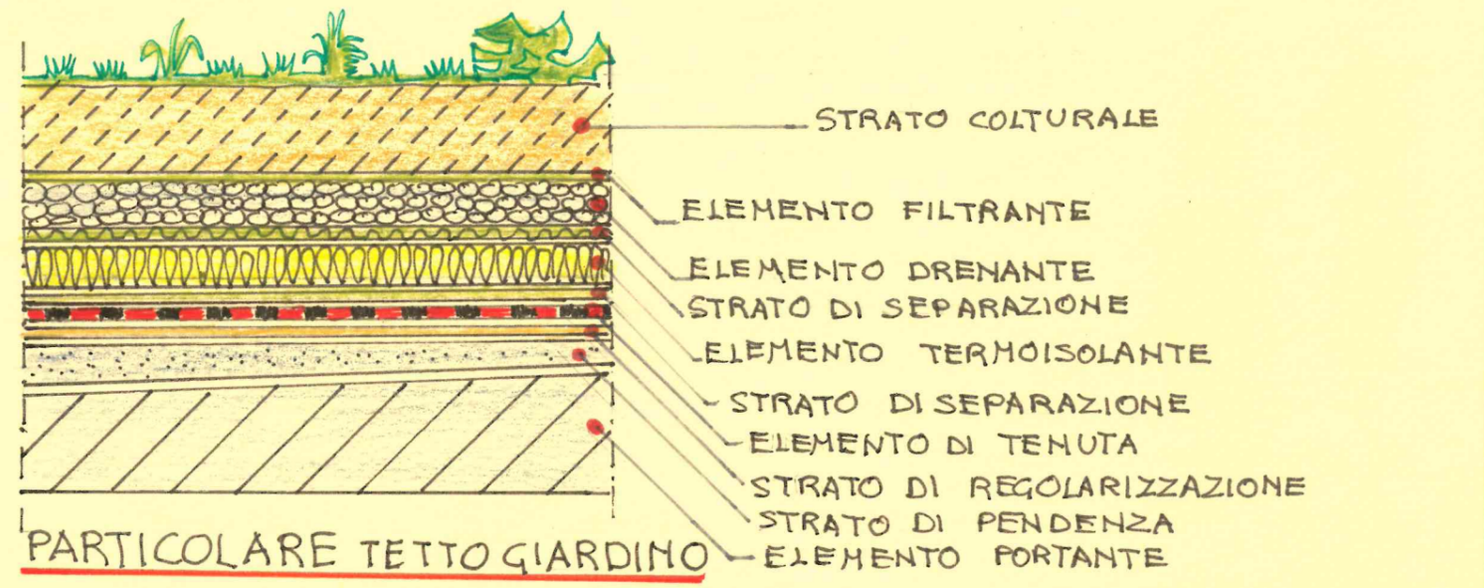
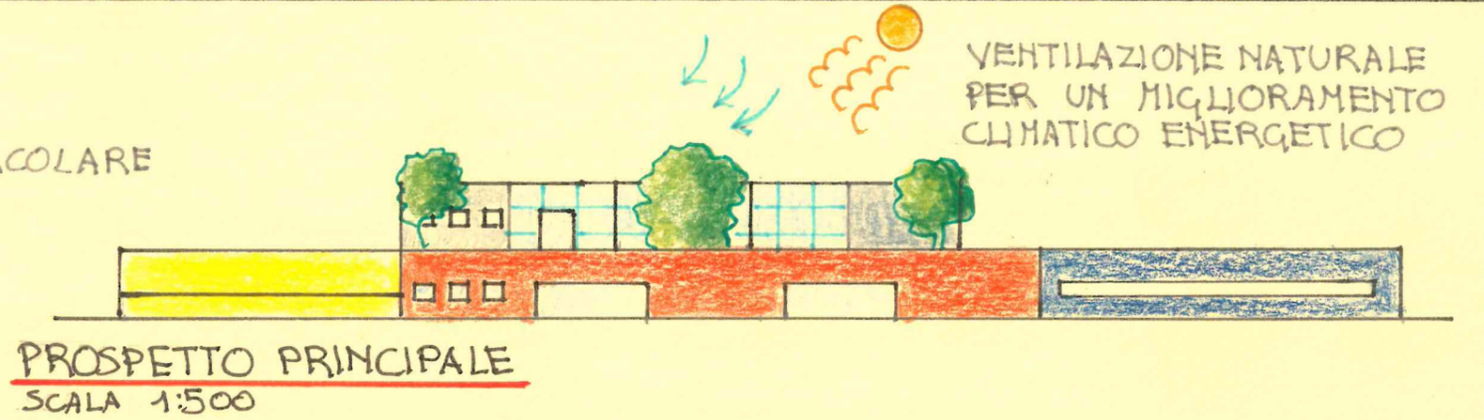
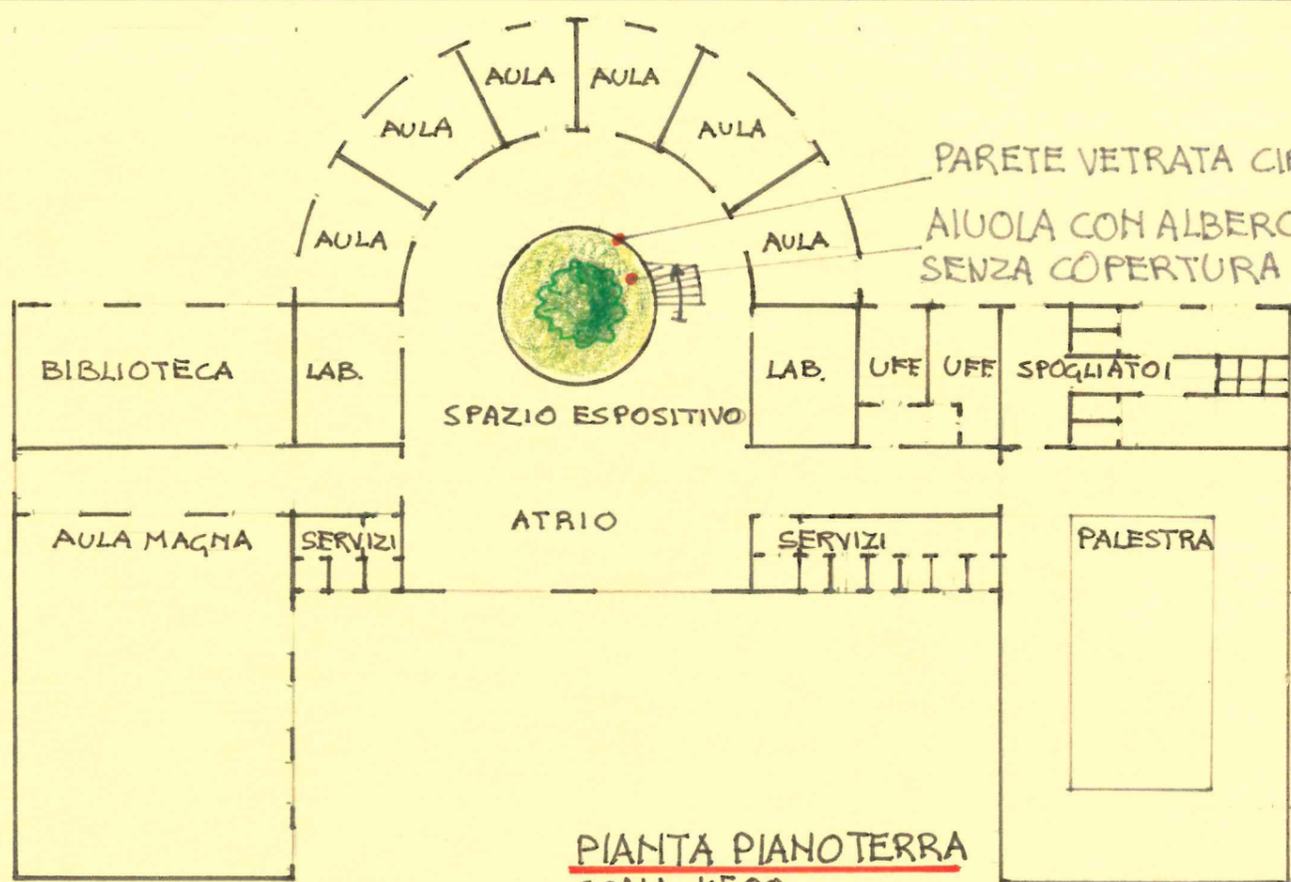
## 7 OSSERVATORIO ASTRONOMICO

# BANDO MACROSCUOLA

ISTITUTO COMPRENSIVO DI CASIER  
 SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO CLASSE: 2ª F  
 COPIGRUPPO: PROF. SSA GIUSEPPINA DE LUCA

TAVOLA

1

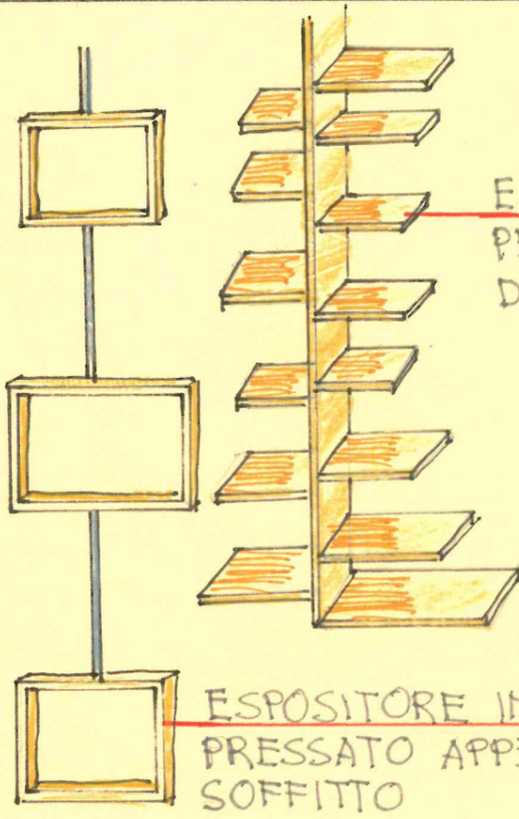


- 1 **IL VETRO:** UNA SOLUZIONE ECOLOGICA
- 2 **CEMENTO:** UNITO ALLE FIBRE DI VETRO E' PIU' LEGGERO RESISTENTE ALL'URTO E AL FUOCO
- 3 **TETTO GIARDINO:** ISOLA NATURALMENTE
- 4 **COPERTURA IN QUIAIA:** DRENAGGIO DELLE ACQUE METEORICHE

# BANDO MACROSCUOLA

ISTITUTO COMPRENSIVO DI CASIER  
SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO CLASSE: 2F  
CAPOGRUPPO: PROF. SSA GIUSEPPINA DE LUCA

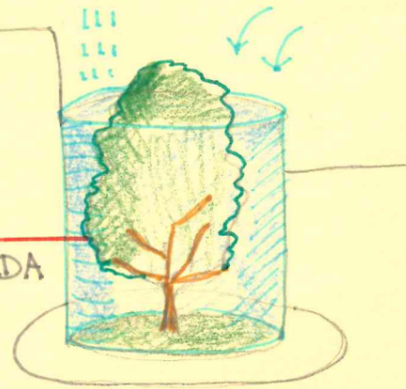
PARTICOLARI  
IDEE!!!



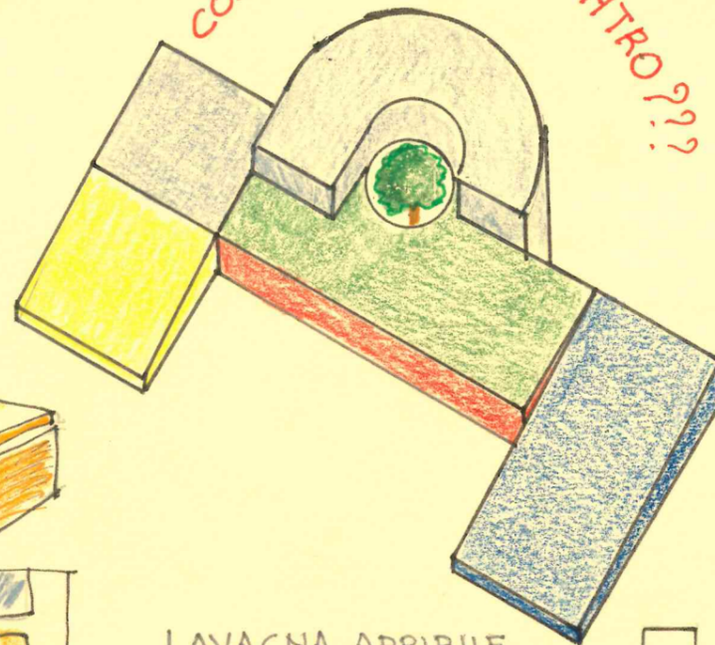
ESPOSITORE IN CARTONE PRESSATO  
PER L'ESPOSIZIONE DEI LAVORI  
DEI RAGAZZI

ESPOSITORE IN CARTONE  
PRESSATO APPESO AL  
SOFFITTO

PARTICOLARE AIUOLA  
CON ALBERO CHIUSA DA  
UNA PARETE VETRATA



COSA CI METTIAMO  
DEHTRO???

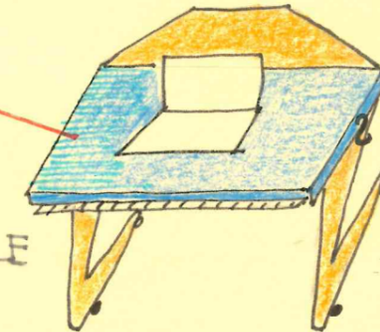


SEDIA IN LEGNO  
CON RUOTE  
E CASSETTO PORTAOGGETTI



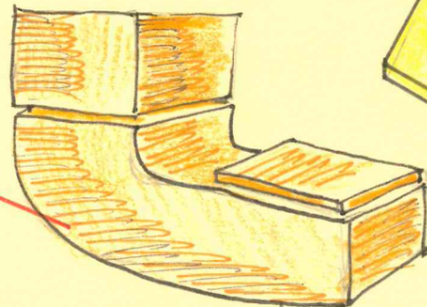
FACILE DA  
SPOSTARE  
COMODA  
ECOSOSTENIBILE

BANCO IN LEGNO  
CON RUOTE  
GRIGLIA PORTA LIBRI  
GANCIO PORTA ZAINO  
PIATTAFORMA ALZABILE



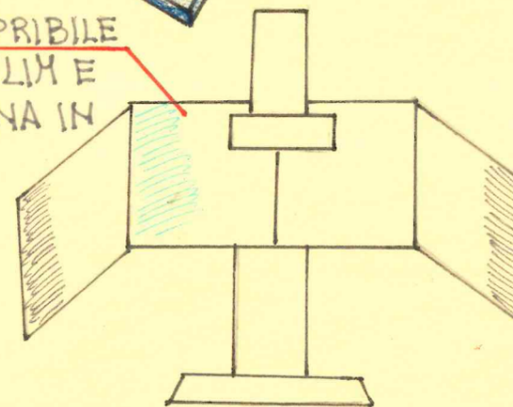
FACILE DA  
SPOSTARE  
SPAZIOSO  
COLORATO  
ECOSOSTENIBILE

PARTICOLARE DEL  
WC.

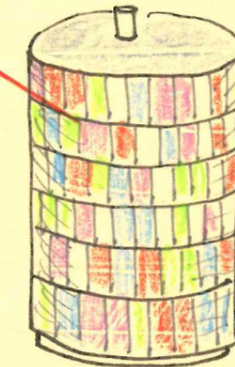


BAGNI CON LAVABI IN DIVERSE  
ALTEZZE PER I DIVERSAMENTE ABILI

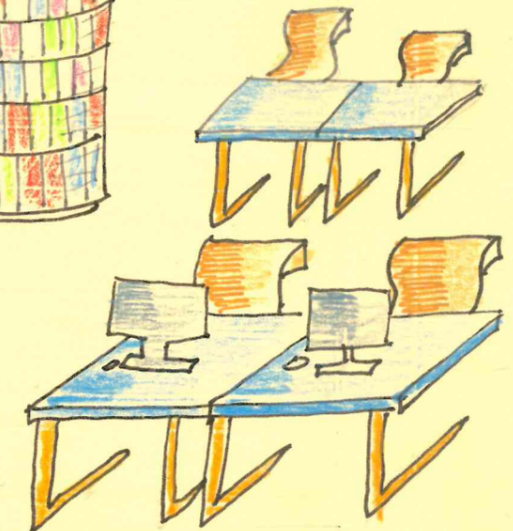
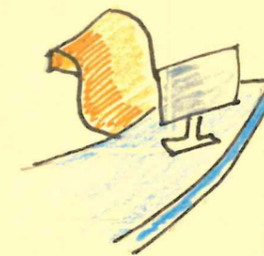
LAVAGNA APRIBILE  
CON DENTRO LIM E  
FUORI LAVAGNA IN  
ARDESIA CHE  
SI ABBASSA  
E SI ALZA



LIBRERIA CIRCOLARE  
GIREVOLE



PART. BIBLIOTECA



**BANDO MACROSCUOLA**

ISTITUTO COMPRENSIVO DI CASIER  
SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO CLASSE: 2° F  
CAPOGRUPPO: PROF. SSA GIUSEPPINA DE LUCA

TAVOLA  
**3**