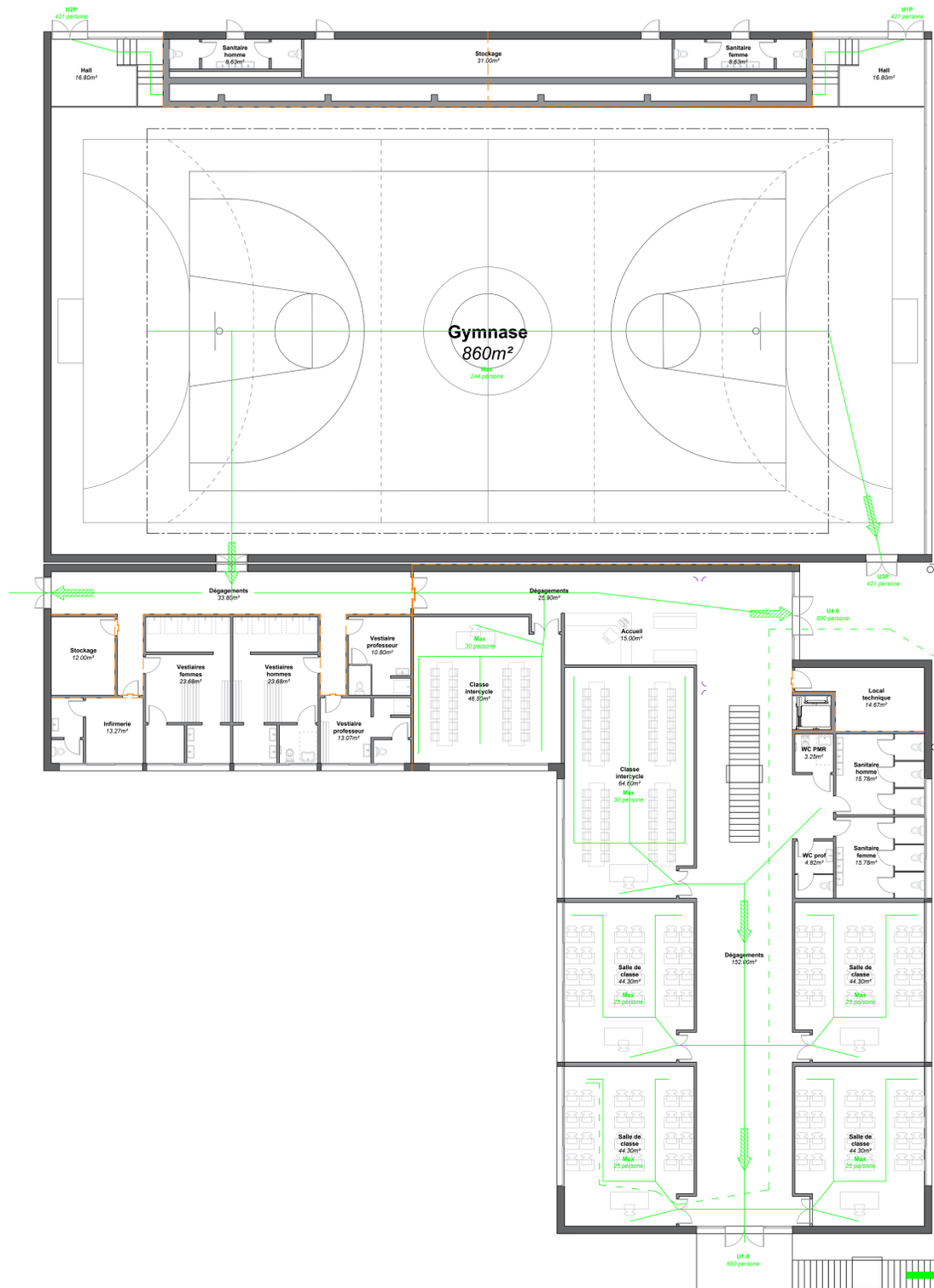


| Descrizione   | Simbolo grafico |
|---|-----------------|
| Elementi costruttivi:<br>Porta resistente al fuoco min REI60.             |                 |
| Elementi costruttivi:<br>Muratura resistente al fuoco min REI60.          |                 |
| Percorso di esodo   |                 |
| Percorso di esodo più lungo (caso di indisponibilità di una delle uscite) |                 |
| Vie di uscita:<br>Percorso di uscita verso l'alto.                        |                 |
| Vie di uscita:<br>Percorso di uscita orizzontale.                         |                 |
| Vie di uscita:<br>Percorso di uscita verso il basso.                      |                 |

NOTA: nelle aule e nei laboratori (area classificata TA) e nel refettorio (area classificata TO) dovranno essere affissi cartelli con l'indicazione del massimo affollamento consentito, come indicato in tavola per i singoli ambienti.



| Piano | Comp. | Destinazione     | U. M. Densità Affollamento | Valore Densità affollamento | U. M. Parametro | Affollamento massimo (n. persone) |
|-------|-------|------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| 1     | A     | Aule             | pp/aula                    |                             |                 | 225                               |
| 1     | A     | Laboratori       | pp/aula                    |                             |                 | 90                                |
| 1     | A     | uffici           | Numero addetti             |                             |                 | 10                                |
| 1     | A     | Biblioteca       | pp/mq                      | 0,2                         | mq              | 60                                |
| 1     | A     | Sala riunioni    | n. posti a sedere          |                             |                 | 12                                |
| 1     | A     | Locale tecnico   | Numero addetti             |                             |                 | 1                                 |
| 0     | A     | Aule             | pp/aula                    |                             |                 | 225                               |
| 0     | A     | Laboratori       | pp/aula                    |                             |                 | 90                                |
| 0     | B     | Cucina e servizi | Numero addetti             |                             |                 | 10                                |
| 0     | B     | Refettorio       | n. posti a sedere          |                             |                 | 284                               |

| Piano   | Comp. | Destinazione                      | U. M. Densità Affollamento | Affollamento Massimo contemporaneo (n. persone) |
|---|-------|-----------------------------------|----------------------------|---|
| 1   | A     | Aule / Laboratori                 | pp/aula                    | 225   |
| 1   | A     | Presidenza/segreteria             | Numero addetti             | 10  |
| 1   | A     | Personale tecnico/uffici servizio | Numero addetti             | 5   |
| 0   | A     | Aule / Laboratori                 | pp/aula                    | 225   |
| 0   | B     | Cucina e servizi                  | Numero addetti             | 10  |
| <b>AFFOLLAMENTO MASSIMO ATTIVITÀ SCOLASTICA</b> |       |                                   |                            | <b>475</b>                                      |

| Piano | Comp. | Destinazione                       | Affollamento Massimo contemporaneo (n. persone) | Uscite           | Largh. (mm) | Capacità deflusso | Conformità |
|-------|-------|------------------------------------|---|------------------|-------------|-------------------|------------|
| 1     | A     | Aule e aree comuni (lato sinistro) | 100   |                  |             |                   |            |
| 1     | A     | Aule e aree comuni (lato destro)   | 125   |                  |             |                   |            |
| 1     | A     | uffici                             | 10  |                  |             |                   |            |
| 1     | A     | Locale tecnico                     | 1   |                  |             |                   |            |
| 1     | A     | Totale piano 1                     | 236   | U1.1, U2.1, U3.1 | 1800        | 3'417             | OK         |
| 0     | A     | Aule e aree comuni (lato sinistro) | 100   | U1.0, U4.0       | 1900        | 2'500             | OK         |
| 0     | A     | Aule e aree comuni (lato destro)   | 125   | U2.0, U3.0       | 1900        | 2'500             | OK         |
| 0     | B     | Refettorio                         | 284   |                  | 1900        | 4'500             | OK         |
| 0     | B     | Cucina e servizi                   | 10  |                  |             |                   |            |
| 0     | B     | Totale mensa                       | 294   | U1B, U4B         | 1800        | 4'500             | OK         |



**LAVORI DI RICOSTRUZIONE DEL PLESSO SCOLASTICO DI VIA FORNO - "I.C. BASILE DON MILANI" - CUP: J75E23000090009**  
PR CAMPANIA FESR 2021-2027 - ASSE 2 - OBIETTIVO SPECIFICO 2.1 AZIONE 2.1.3 E OBIETTIVO SPECIFICO 2.4 AZIONE 2.4.4

LABORATORI GRAFICI - Piano terra: Compartimentazioni e vie di esodo

| LEVELLO DI PROGETTAZIONE: | PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA | TAVOLA | PLEG-06 |
|---------------------------|---|--------|---------|
| REVISIONE:                | DATA:                                     | SCALA: | 1:100   |

COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI PARETE

| DATA          | PROGETTISTA | RUP                     |
|---------------|-------------|-------------------------|
| novembre 2024 |             | Arch. Giuseppe Miraglia |