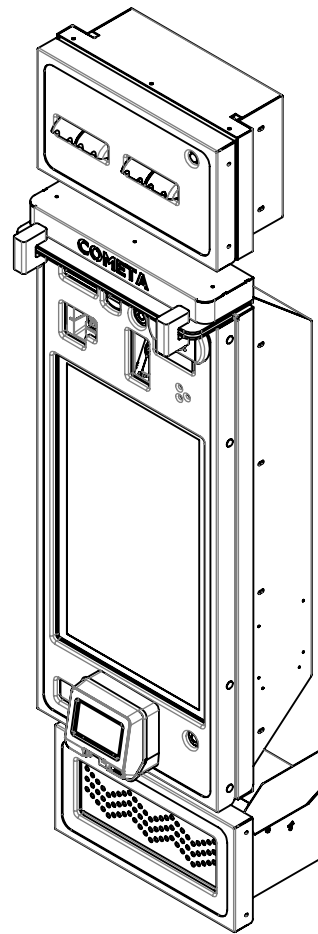
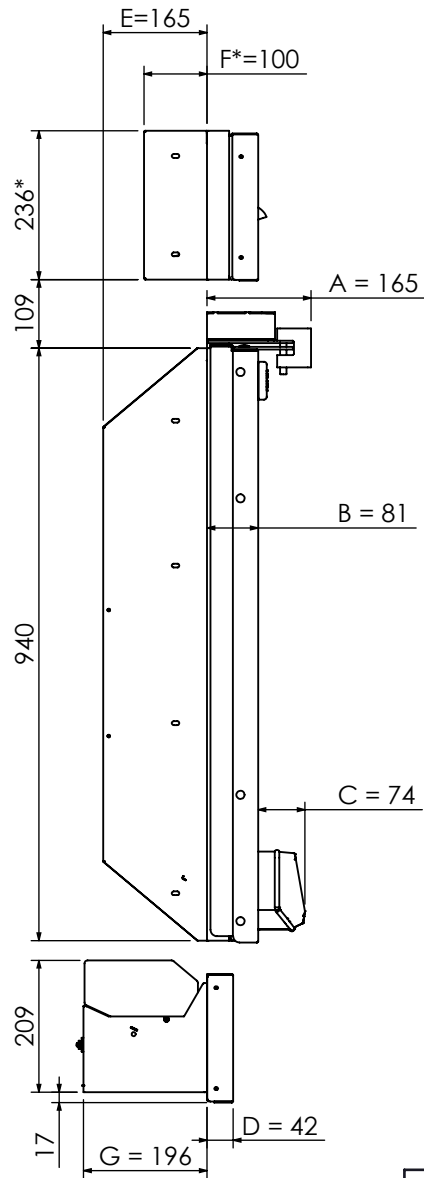
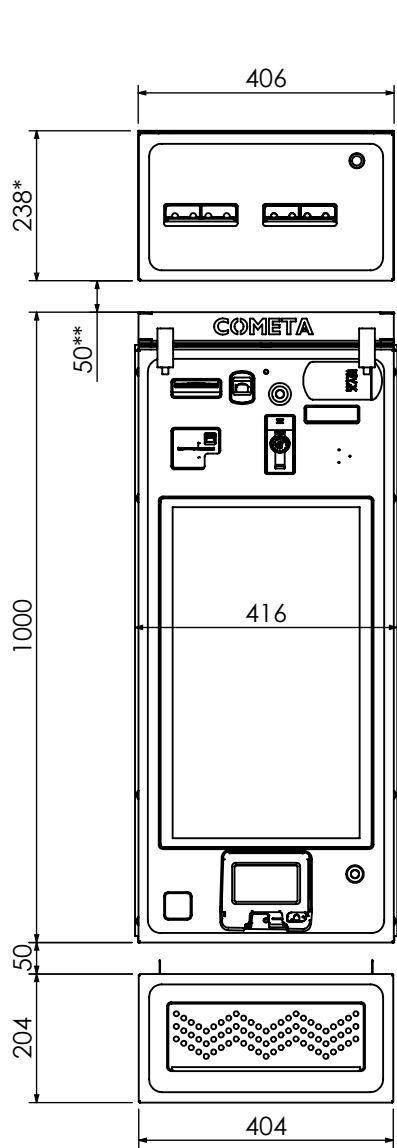


COMETA EVOLUTION

Dimensioni principali



| | |
|-------------|--|
| A | SPORGENZA ESTERNA CHIUSURA DI SICUREZZA |
| B | SPORGENZA ESTERNA PULSANTIERA |
| C | SPORGENZA ESTERNA POS |
| D | SPORGENZA ESTERNA PRELIEVO PRODOTTO |
| E | SPORGENZA INTERNA PULSANTIERA |
| F* | SPORGENZA INTERNA MODULO G&V |
| G | SPORGENZA INTERNA PRELIEVO PRODOTTO |
| PESO [kg] | 90 |
| CONSUMO [W] | 125 |

Tutte le dimensioni sono in mm

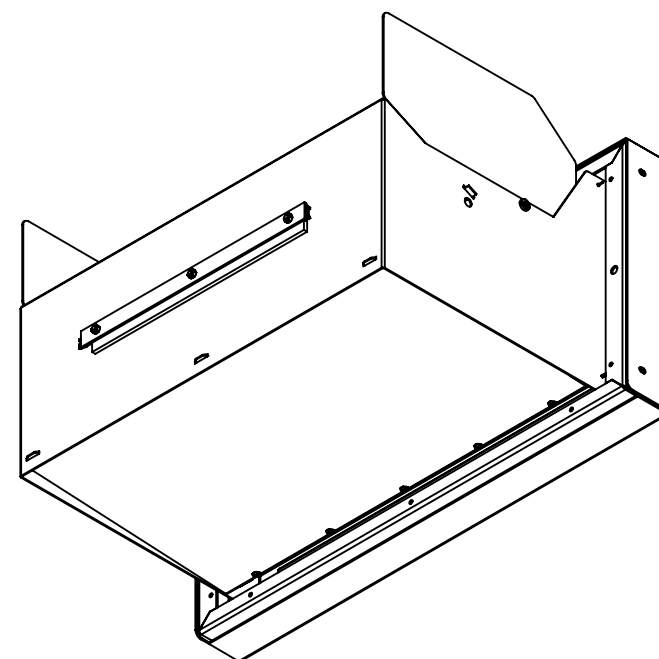
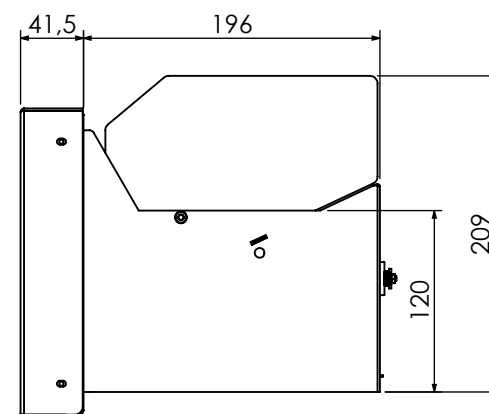
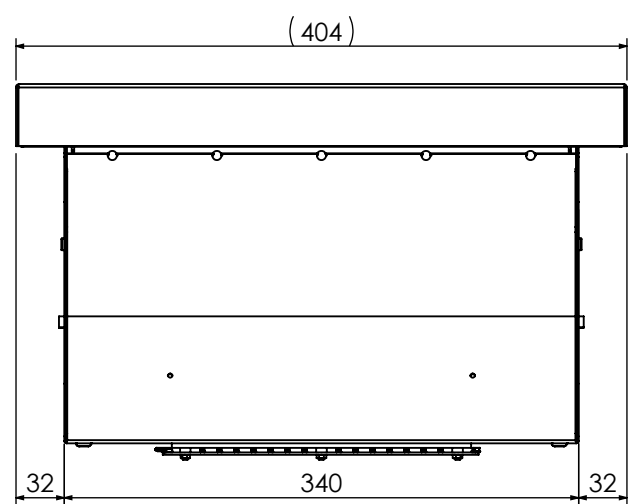
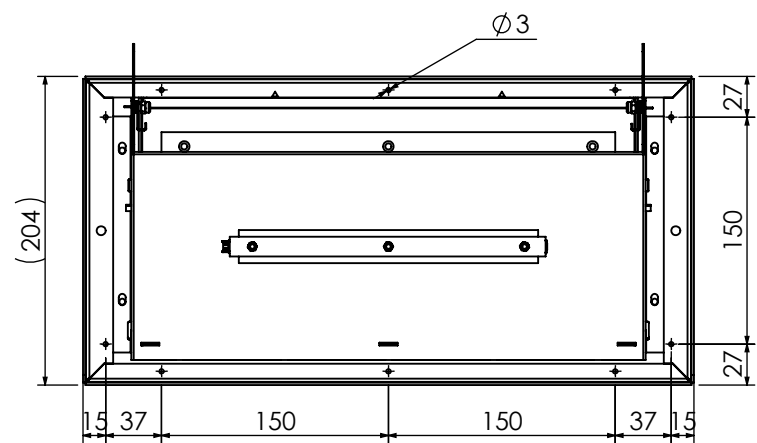
*ATTENZIONE: Il modulo G&V è optional

**ATTENZIONE: Distanza minima per apertura modulo G&V

| | | | | | | |
|---|--|------------------|-----------------|--|---|---|
|  | MATERIALE MATERIAL | | - mm | | TRATT. SUPERF. SURFACE TREATM. | |
| | PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg | | | | TOLL.GEN. GENERAL TOLER. UNI ISO 2768-mK | |
| | DATA DATE | | DISEGN. DRW. | | SCALA SCALE 1:12 | |
| | DENOMINAZIONE DRW. NAME | | | | |  |
| | A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing | | | | | |
| CODICE CODE | | COMETA EVOLUTION | | | | FOGLIO SHEET 1-13 |

COMETA EVOLUTION

Dimensioni prelievo prodotto



Tutte le dimensioni sono in mm

*ATTENZIONE: Il modulo G&V è optional

**ATTENZIONE: Distanza minima per apertura modulo G&V



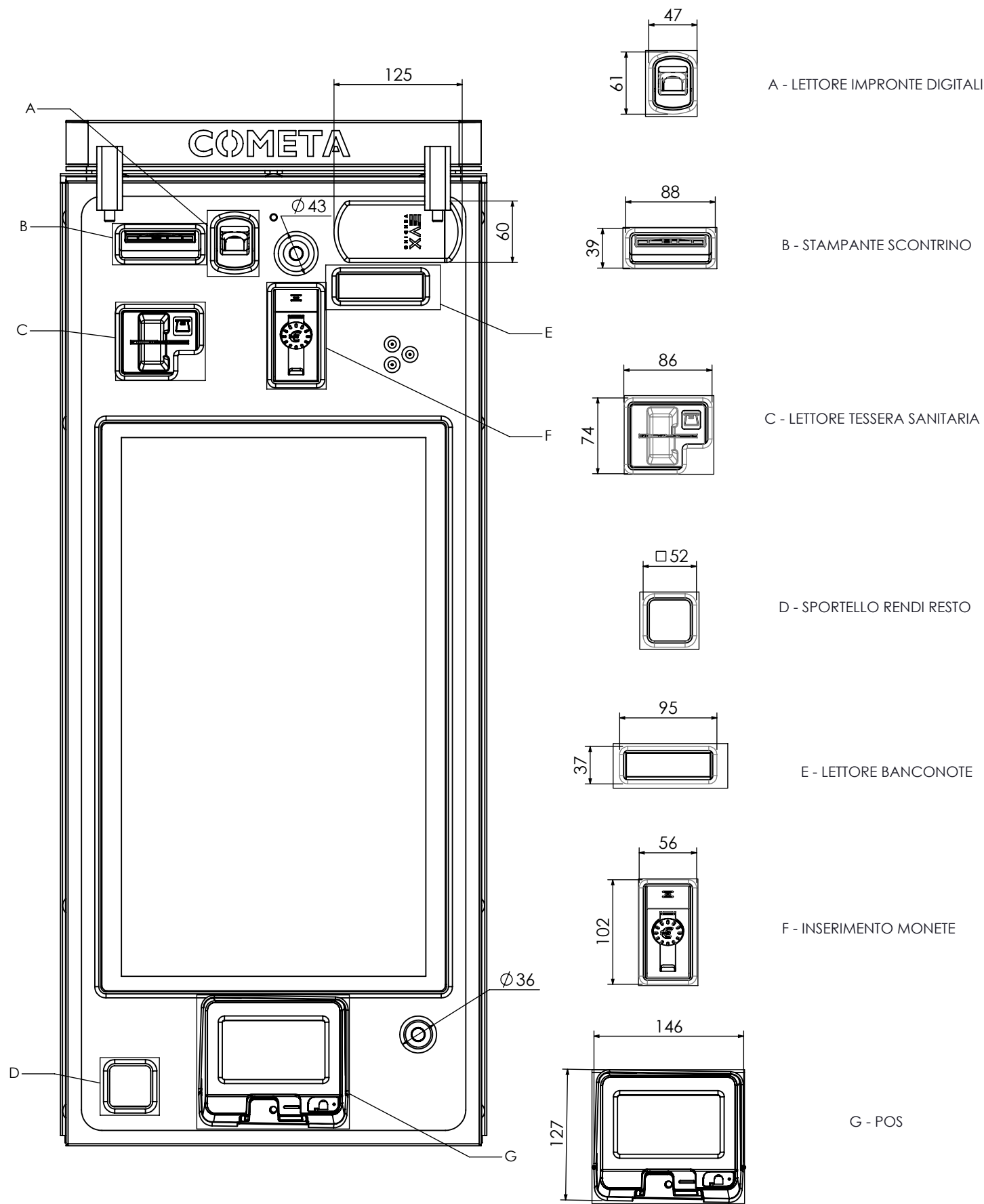
| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|------|--|------|
| MATERIALE MATERIAL | | — mm | TRATT. SUPERF. SURFACE TREATM. | |
| PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg | | | TOLL. GEN. GENERAL TOLER. UNI ISO 2768-mK | |
| DATA DATE | DISEGN. DRW. | | SCALA SCALE | 1:12 |
| DENOMINAZIONE DRW. NAME | | | | |

A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno
According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing


| | | | |
|----------------|------------------|-----------------|------|
| CODICE CODE | COMETA EVOLUTION | FOGLIO SHEET | 2-13 |
|----------------|------------------|-----------------|------|

COMETA EVOLUTION

Periferiche su pulsantiera

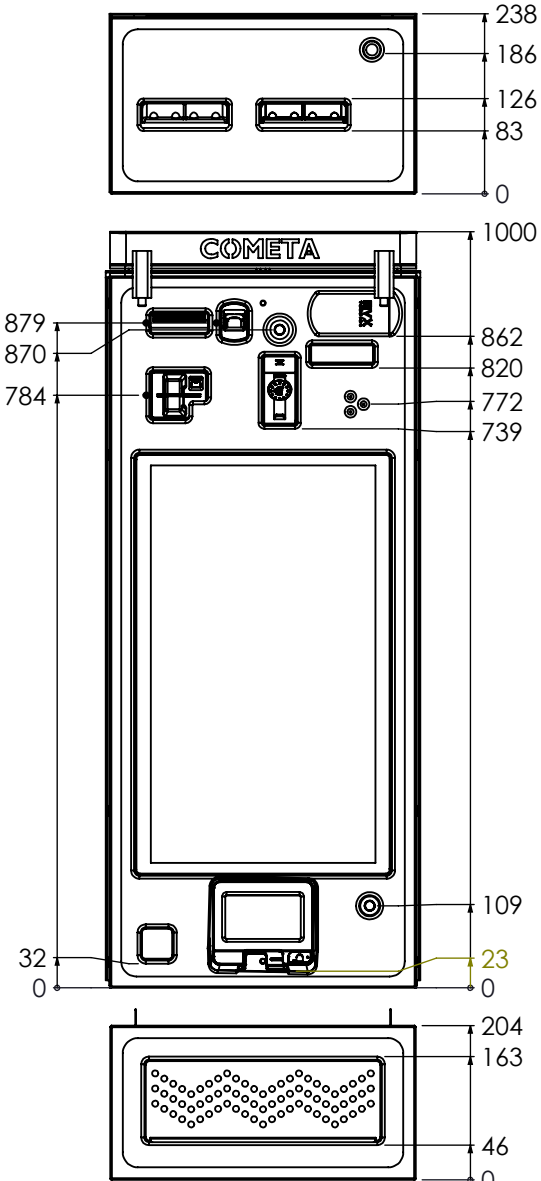
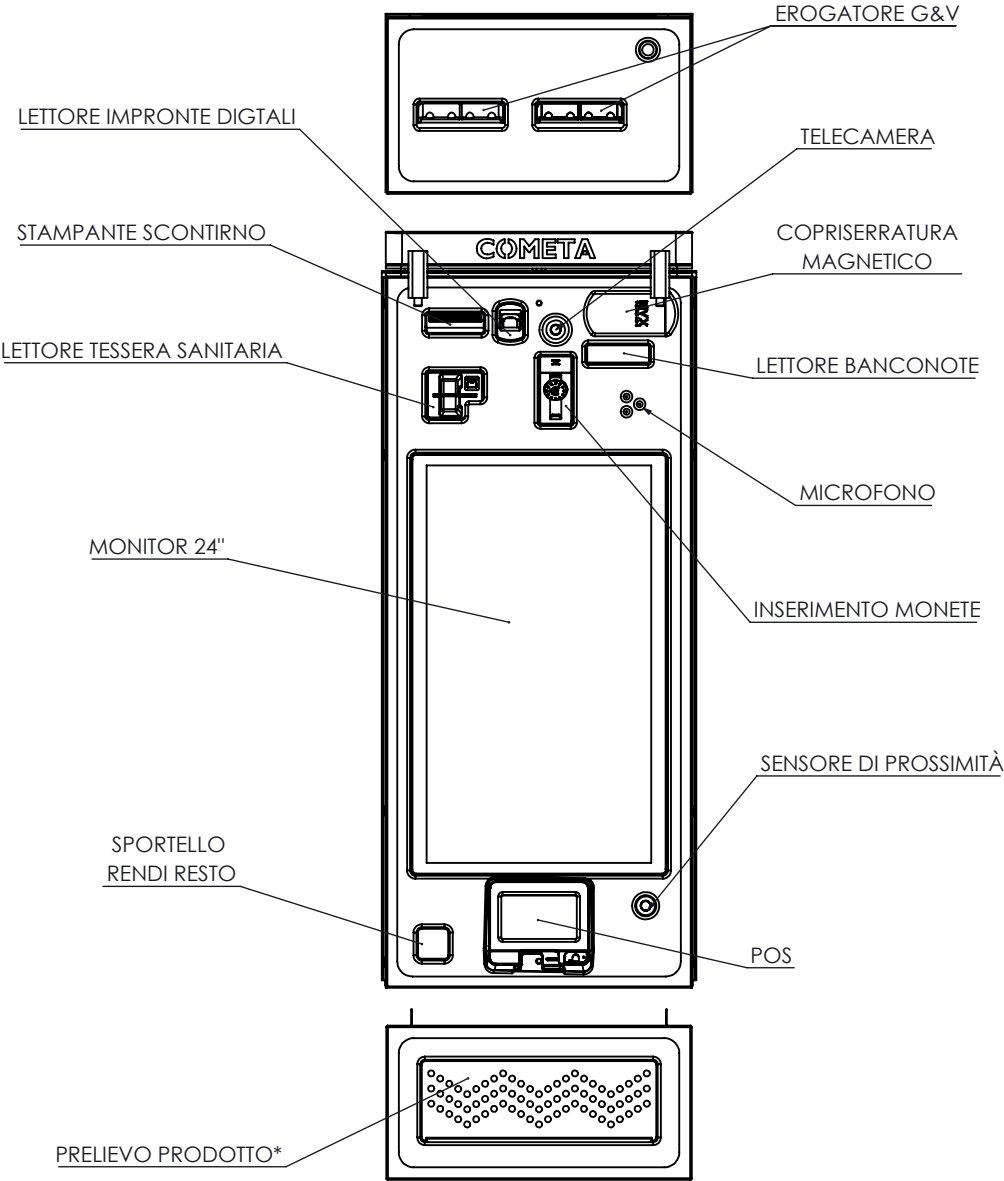


Tutte le dimensioni sono in mm

| | | | | |
|---|-----------------|------------------|----------------------------------|---|
|  | MATERIALE - mm | | TRATT. SUPERF. vedi note disegno | |
| | PESO GREZZO Kg | | TOLL. GENERALI | |
| | BLANK WEIGHT Kg | | GENERAL TOLER. | |
| | DATA 17/07/2024 | | SCALA 1:5 | |
| DENOMINAZIONE | | DISEGN. DRW. | |  |
| DRW. NAME | | SCALE | | |
| A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno | | CODICE CODE | | REV. |
| According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing | | COMETA EVOLUTION | | |
| | | | | FOGLIO SHEET 3-13 |

COMETA EVOLUTION

Periferiche

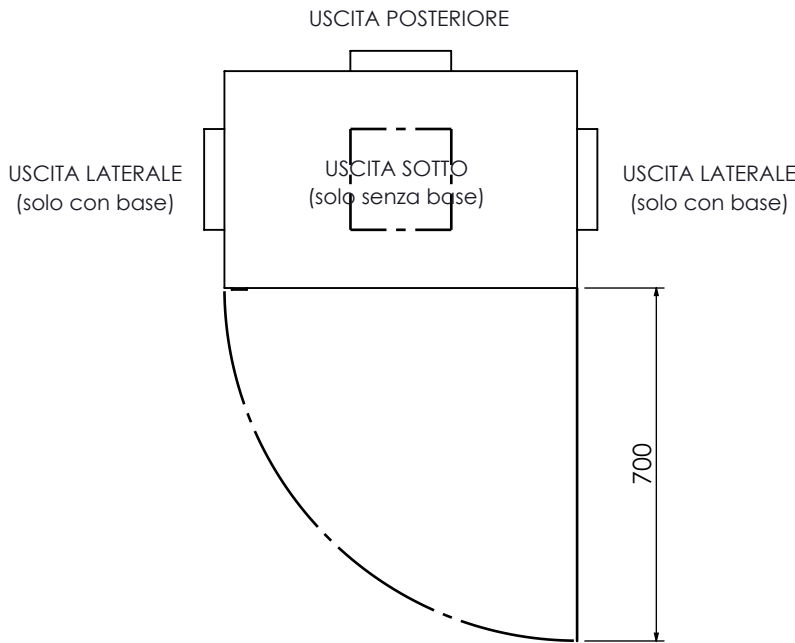
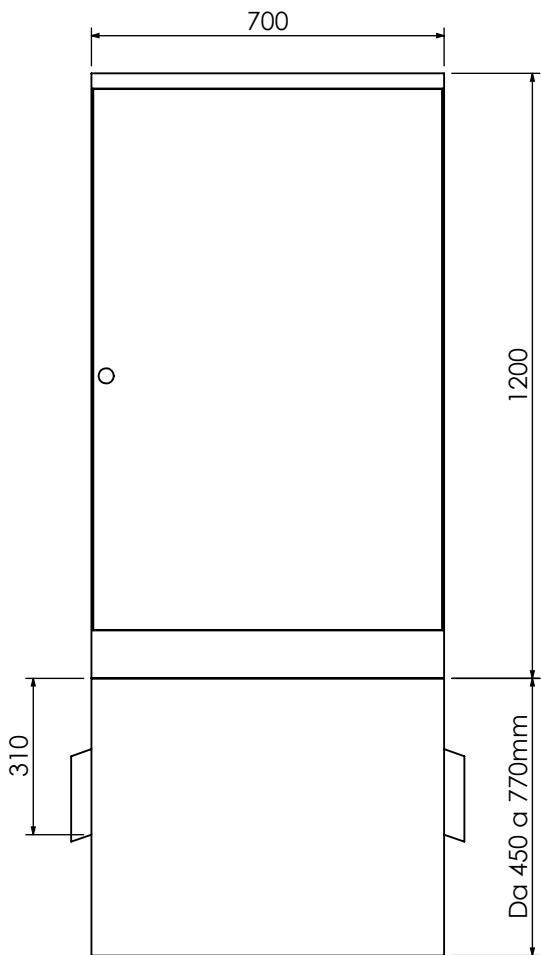


Tutte le dimensioni sono in mm
*Il modulo prelievo prodotto può essere posizionato indipendentemente dalla pulsantiera
** Il modulo G&V è optional



| | | | | |
|--|-------------------------|------------------------------|---|---|
|  | MATERIALE — mm | | TRATT. SUPERF. SURFACE TREATM. | |
| | PESO GREZZO Kg | | TOLL. GEN. GENERAL TOLER. UNI ISO 2768-mK | |
| | BLANK WEIGHT Kg | | | |
| | DATA DATE | DISIGN. DRW. | SCALA SCALE 1:10 |  |
| | DENOMINAZIONE DRW. NAME | | | |
| A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing | | CODICE CODE COMETA EVOLUTION | FOGLIO SHEET 4-13 | |

COMETA EVOLUTION VENERE

Ingombri di installazione

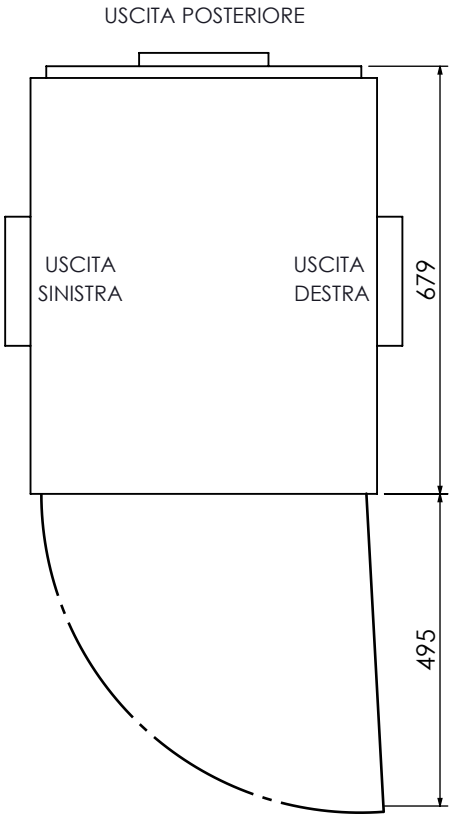
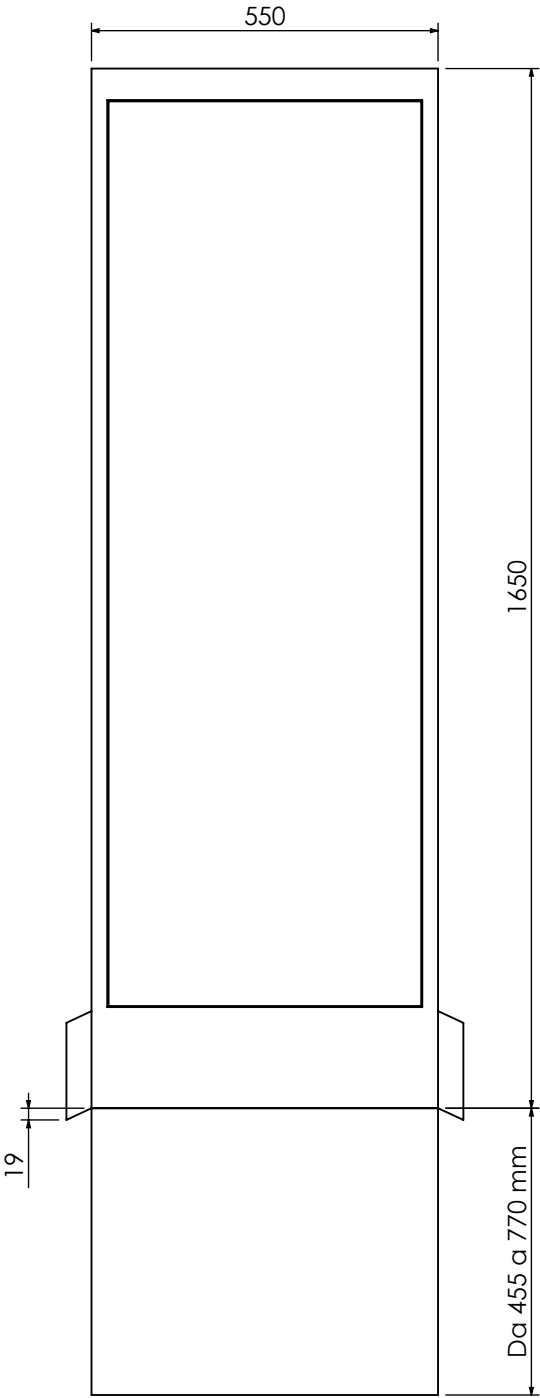


Tutte le dimensioni sono in mm
Le uscite non sono tutte contemporaneamente presenti

| | | | | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------|---|------|--|
|  | MATERIALE MATERIAL | | PMMA TRASPARENTE – 0.8 mm | | TRATT. SUPERF. SURFACE TREATM. | | vedi note disegno | | |
| | PESO GREZZO Kg | | 631.8 | | TOLL.GENERALI GENERAL TOLER. | | UNI ISO 2768–mK | | |
| | DATA DATE | | 17/07/2024 | | DISEGN. DRW. | | SCALA SCALE | | |
| | DENOMINAZIONE DRW. NAME | | | | 1:15 | |  | | |
| A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing | | CODICE CODE | | COMETA EVOLUTIONE VENERE | | FOGLIO SHEET | | 5–13 | |

COMETA EVOLUTION LUNA

Ingombri di installazione

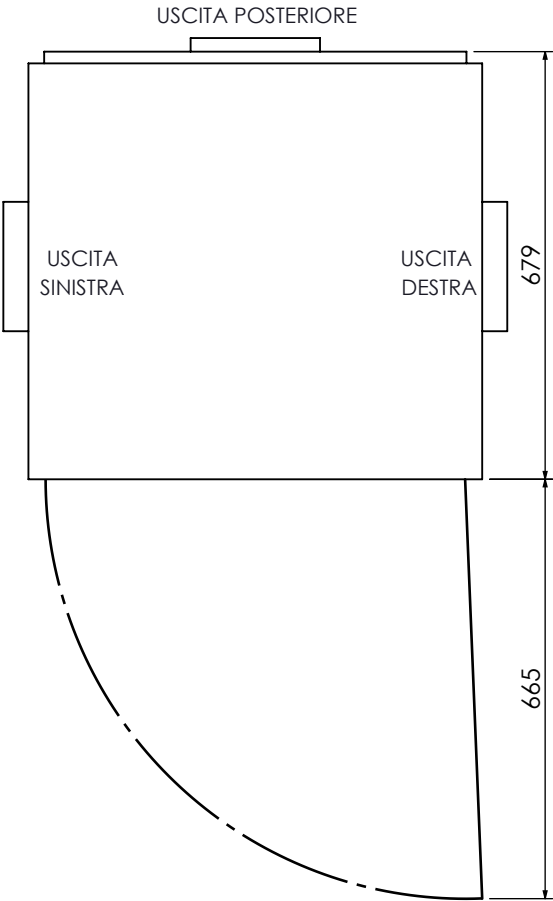
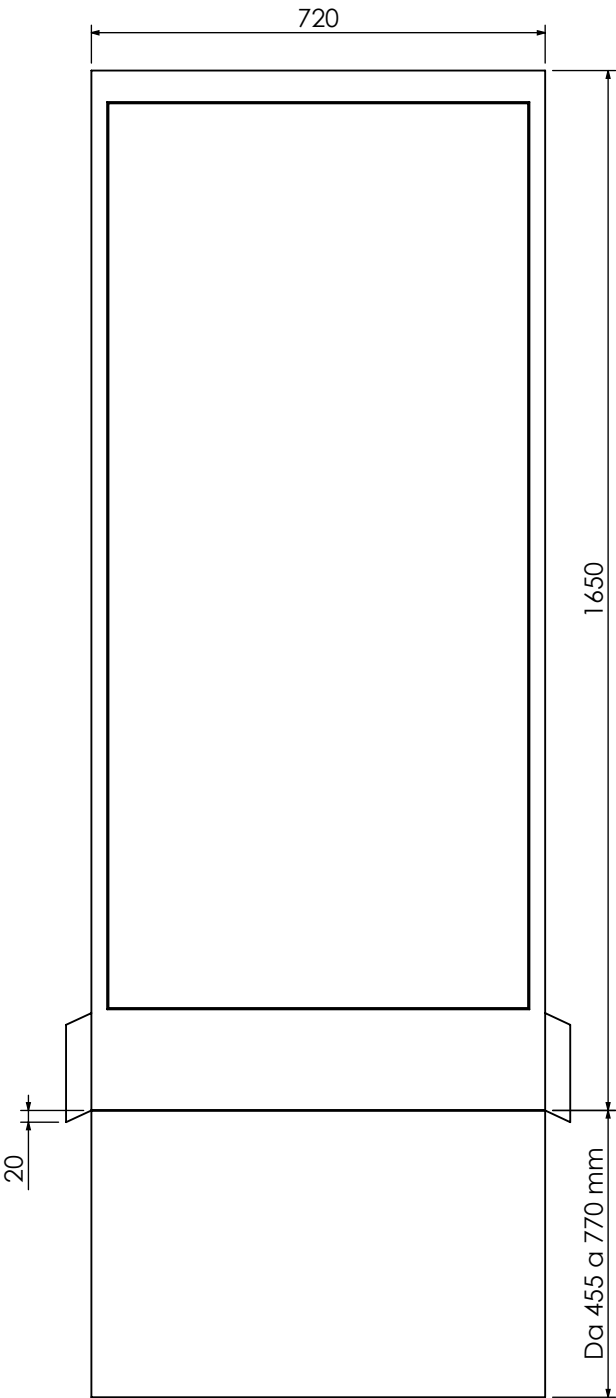


Tutte le dimensioni sono in mm
Le uscite non sono tutte contemporaneamente presenti




| | | | | |
|--|--|--------------------------------------|---|------------------------------|
| | MATERIALE MATERIAL DC01 – 0.8 mm | | TRATT. SUPERF. SURFACE TREATM. vedi note disegno | |
| | PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg 5545.1 | | TOLL.GENERALI GENERAL TOLER. UNI ISO 2768–mK | |
| | DATA DATE 17/07/2024 | DISEGN. DRW. | SCALA SCALE 1:12 | |
| | DENOMINAZIONE DRW. NAME | | | |
| A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing | | CODICE CODE COMETA EVOLUTION LUNA | | REV. FOGLIO SHEET 6–13 |

COMETA EVOLUTION SUPERLUNA

Ingombri di installazione

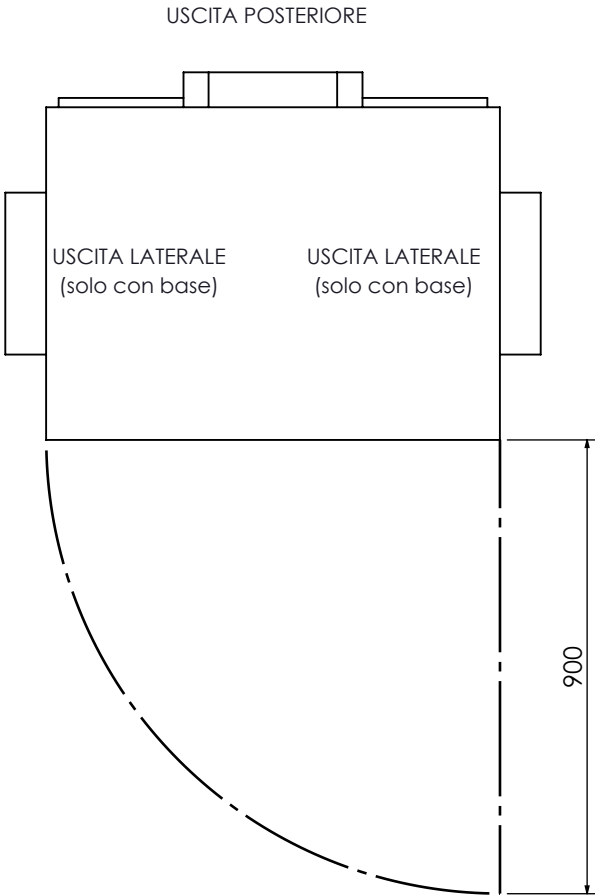
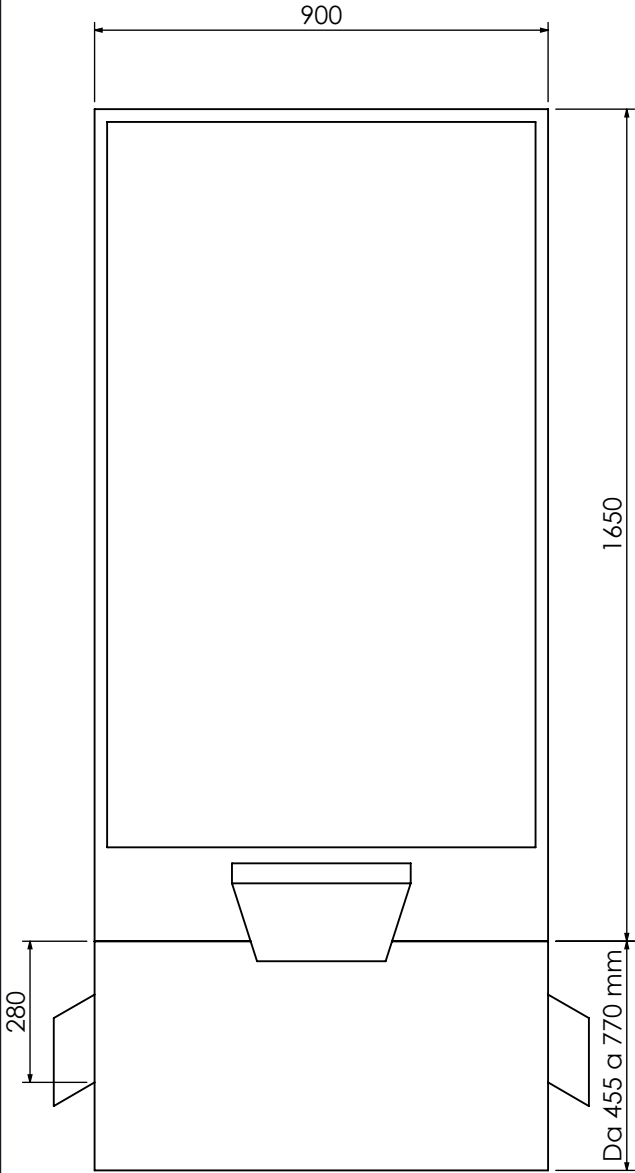


Tutte le dimensioni sono in mm
Le uscite non sono tutte contemporaneamente presenti

| | | | | |
|--|--|----------------------------|---|--|
|  | MATERIALE MATERIAL DC01 – 0.8 mm | | TRATT. SUPERF. SURFACE TREATM. vedi note disegno | |
| | PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg 7253.9 | | TOLL.GENERALI GENERAL TOLER. UNI ISO 2768-mK | |
| | DATA DATE 17/07/2024 | DISEGN. DRW. | SCALA SCALE 1:12 |  |
| | DENOMINAZIONE DRW. NAME | | | |
| CODICE CODE | | COMETA EVOLUTION SUPERLUNA | | REV.  |
| A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing | | | | FOGLIO SHEET 7-13 |

COMETA EVOLUTION GIOVE

Ingombri di installazione

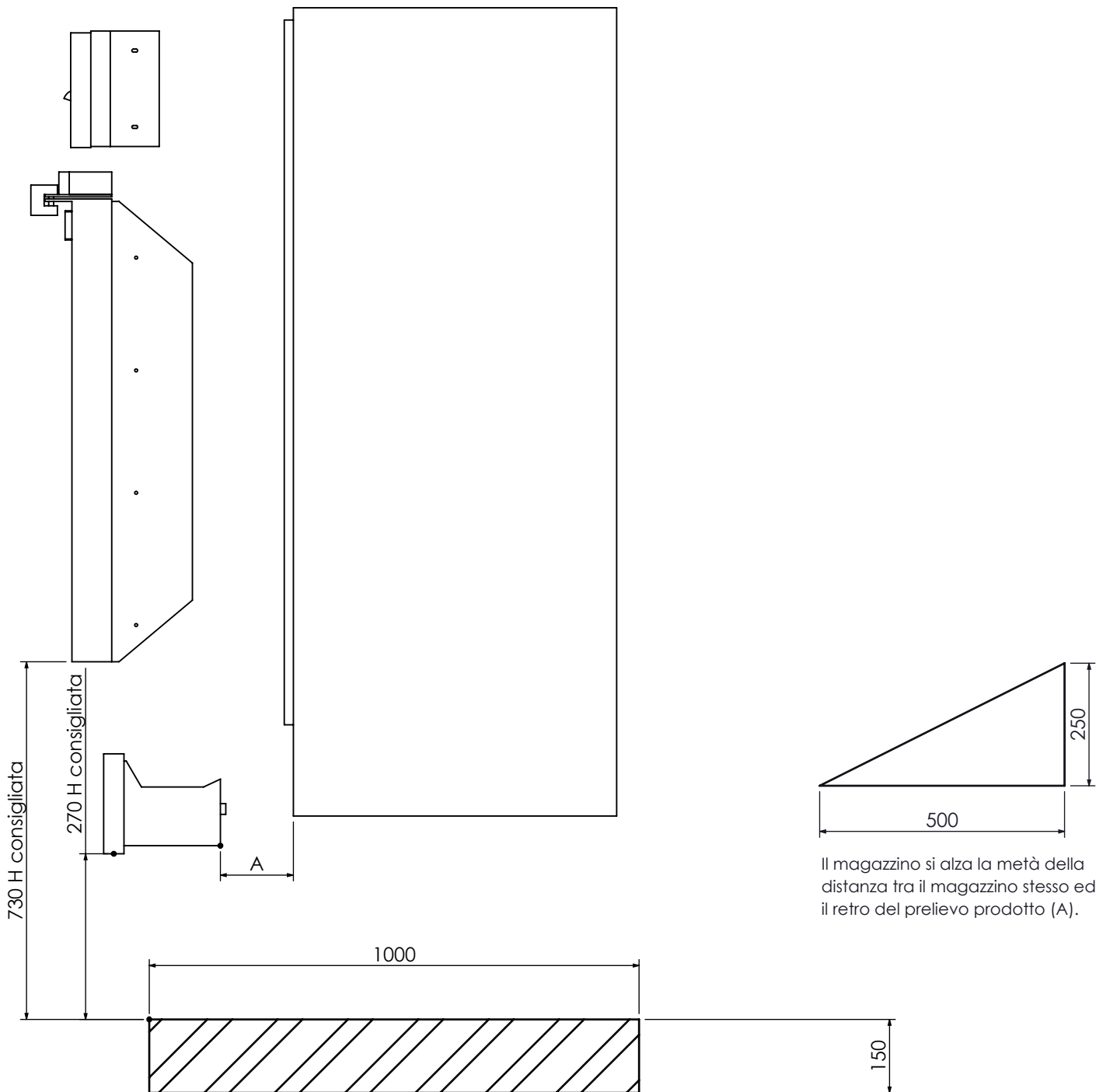


| | | | | |
|--------|-------------------------|----------------------------|----------------------------------|-------------------|
| | MATERIALE DC01 - 0.8 mm | | TRATT. SUPERF. vedi note disegno | |
| | PESO GREZZO Kg 9123.9 | | TOLL. GENERALI UNI ISO 2768-mK | |
| | DATA 17/07/2024 | DISEGN. DRW. | SCALA 1:12 | |
| | DENOMINAZIONE | | | |
| CODICE | | COMETA EVOLUTION SUPERLUNA | | REV. |
| CODE | | | | FOGLIO SHEET 8-13 |

A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno
According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing

COMETA EVOLUTION

Altezze



Il magazzino si alza la metà della distanza tra il magazzino stesso ed il retro del prelievo prodotto (A).

L'altezza del magazzino dipende dalla distanza tra il magazzino ed il prelievo prodotto e dal dislivello tra l'interno e l'esterno del locale.
Le altezze consigliate possono variare in base alle esigenze di installazione.

| | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------|----------------------------------|-----------|
| | MATERIALE DC01 - 0.8 mm | | TRATT. SUPERF. vedi note disegno | |
| | PESO GREZZO Kg 5545.1 | | TOLL. GENERALI UNI ISO 2768-mK | |
| A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing | DATA 17/07/2024 | DISEGN. DRW. | SCALA 1:12 | |
| | DENOMINAZIONE CODE COMETA EVOLUTION | | | REV. 9-13 |