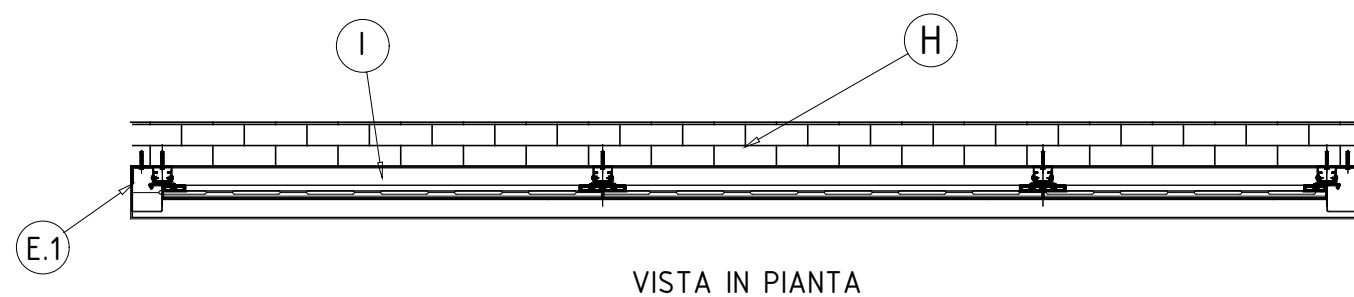
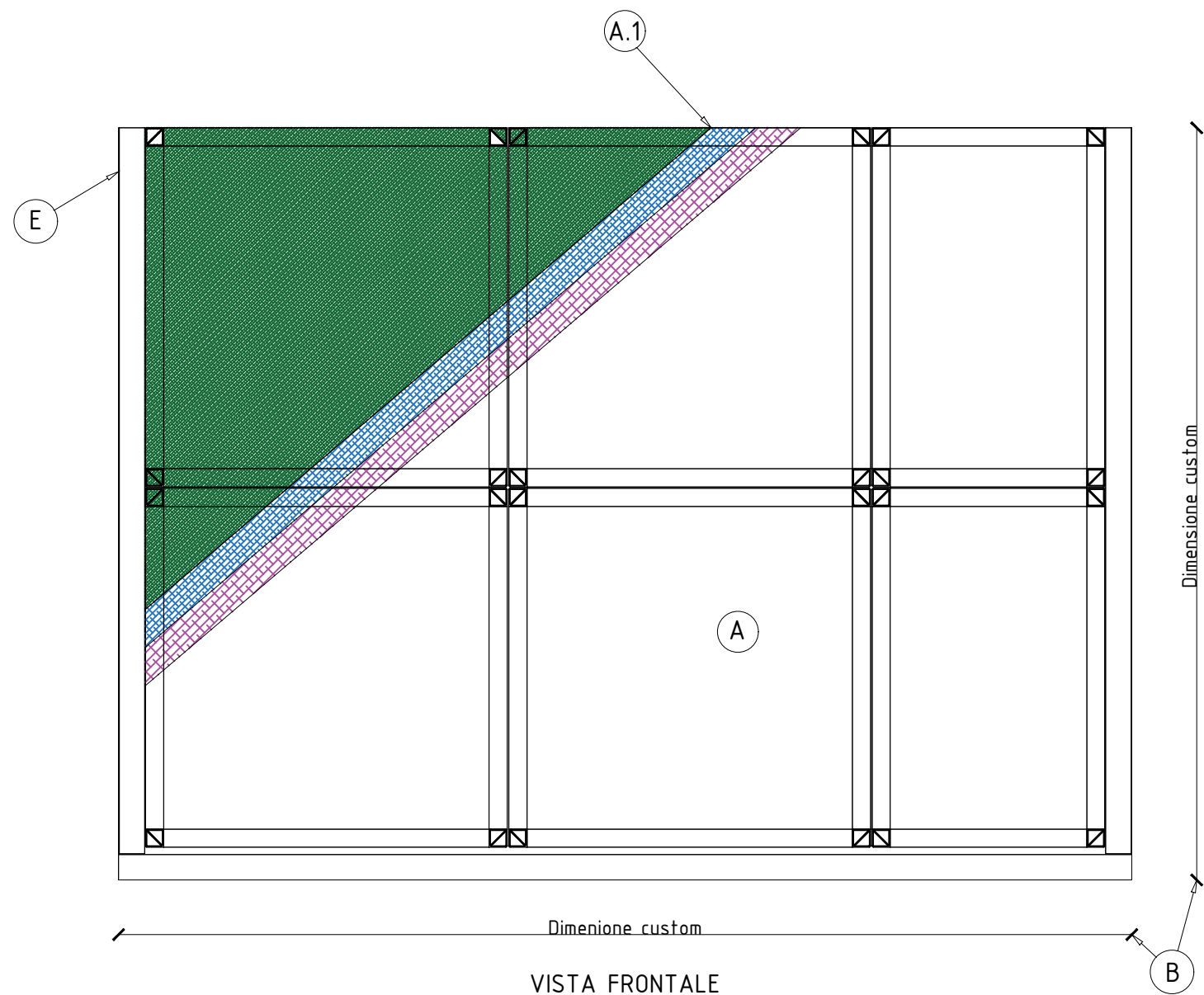
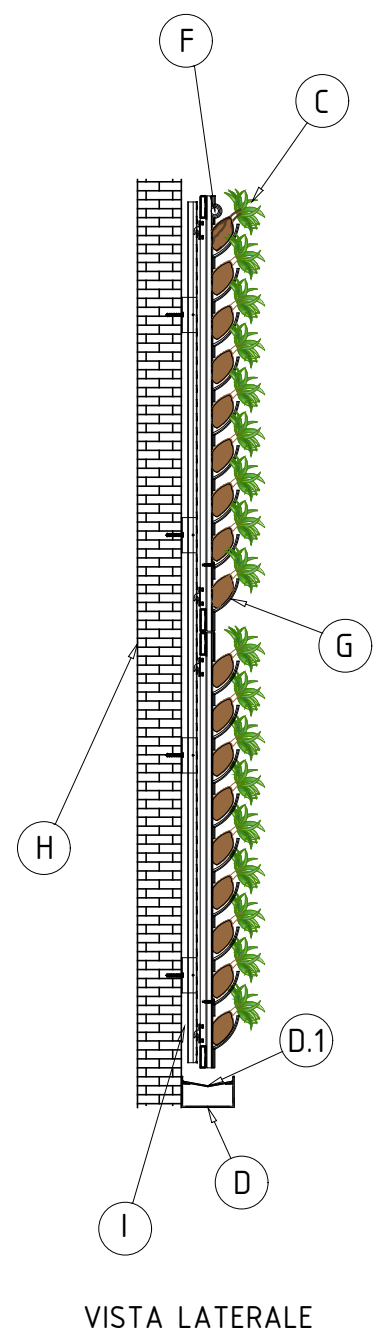


Scheda Tecnica - Circuito Aperto



- (A) 3 strati feltro per G.V. interno
4 strati feltro per G.V. esterno

- Pannello in PVC Flex Light
 - Feltro base scorrimento acqua
 - Feltro intermedio accrescimento radici
 - (A.1) -Feltro plus per protezione radici da caldo/freddo
 - Feltro top per contenimento piante
 - Resistenza a trazione 80Kg/tasca
 - Resistente a raggi UV

- (B) struttura modulare con dimensioni custom

- (C) Piante con dimensioni da 5cm a 150cm

- (D) Vasca raccolta acqua in alluminio verniciato (RAL personalizzato)
- (D.1) Vasca con griglia di protezione rimovibile per pulizia

- (E) Profili laterali amovibili per ispezione impianto e passaggio tubazioni irrigazione verniciato (RAL personalizzato)
- (E.1) Profili laterali con sistema rompiggoccia

- (F) Ala gocciolante high-performance

- (G) Tasche per piante
 - 70/100 piante/mq

- (H) Impermeabilizzazione non necessaria
 - muro in:
 - cartongesso doppia lastra
 - cls armato
 - laterizio
 - fibrocemento

- (I) Sistema di ventilazione della parete

- (L) Peso complessivo con piante e sistema irriguo attivo: 30Kg/mq