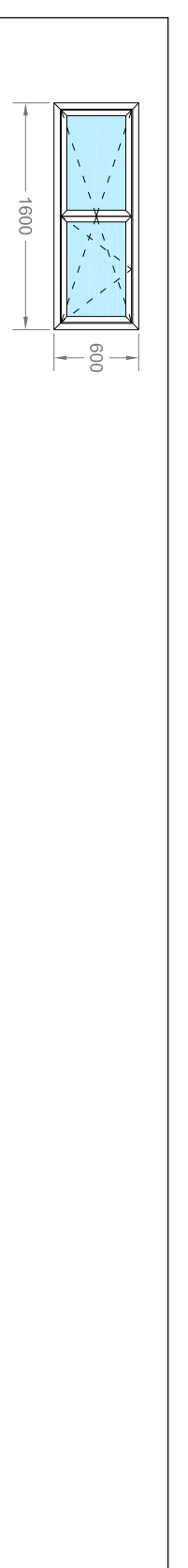
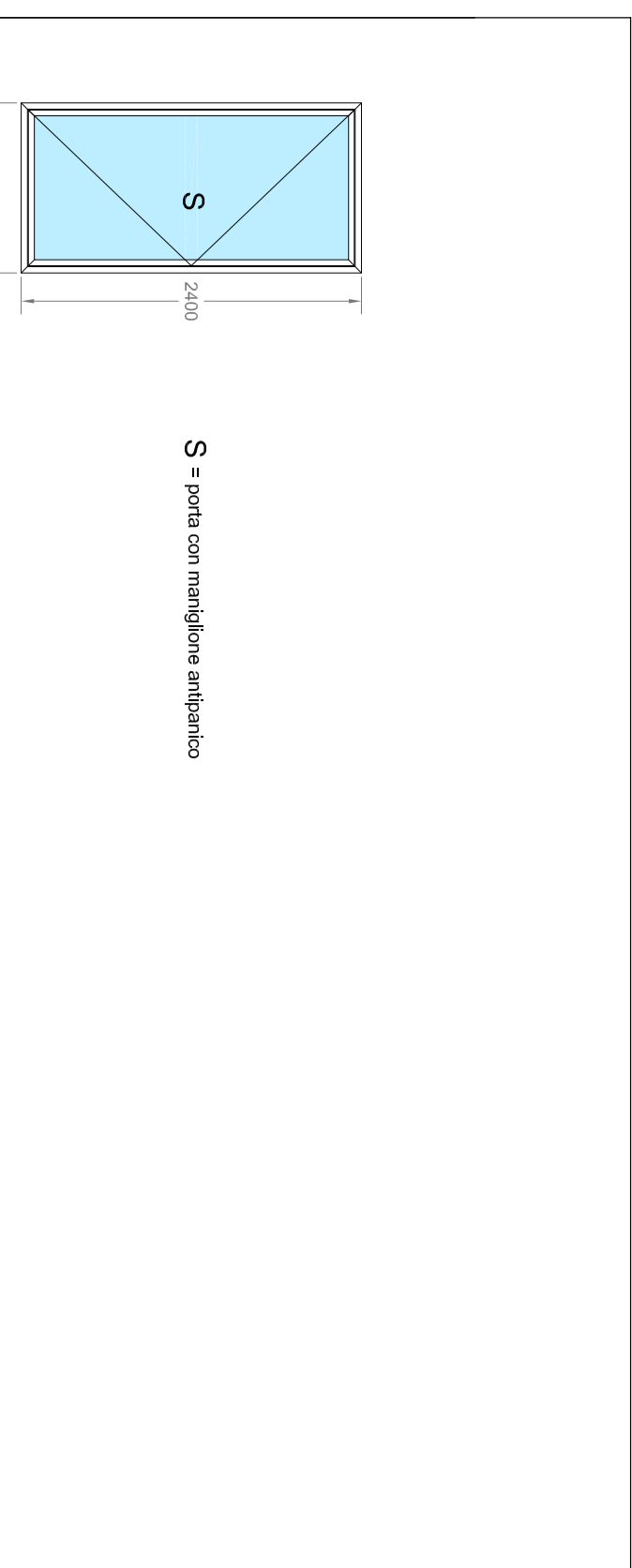


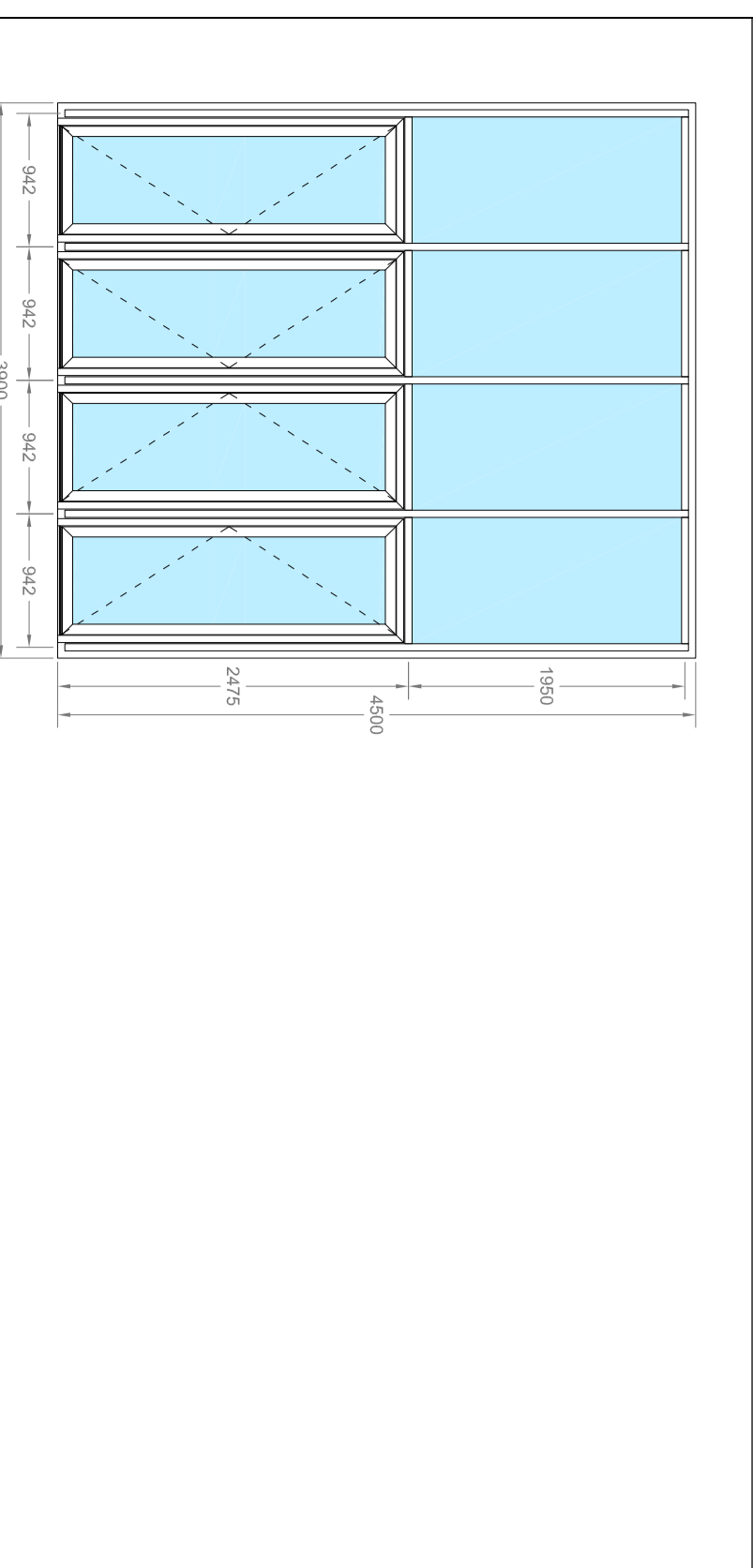
Indicazione A_0
 dimensioni 1130x1130 mm
 n.1 Modulare
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



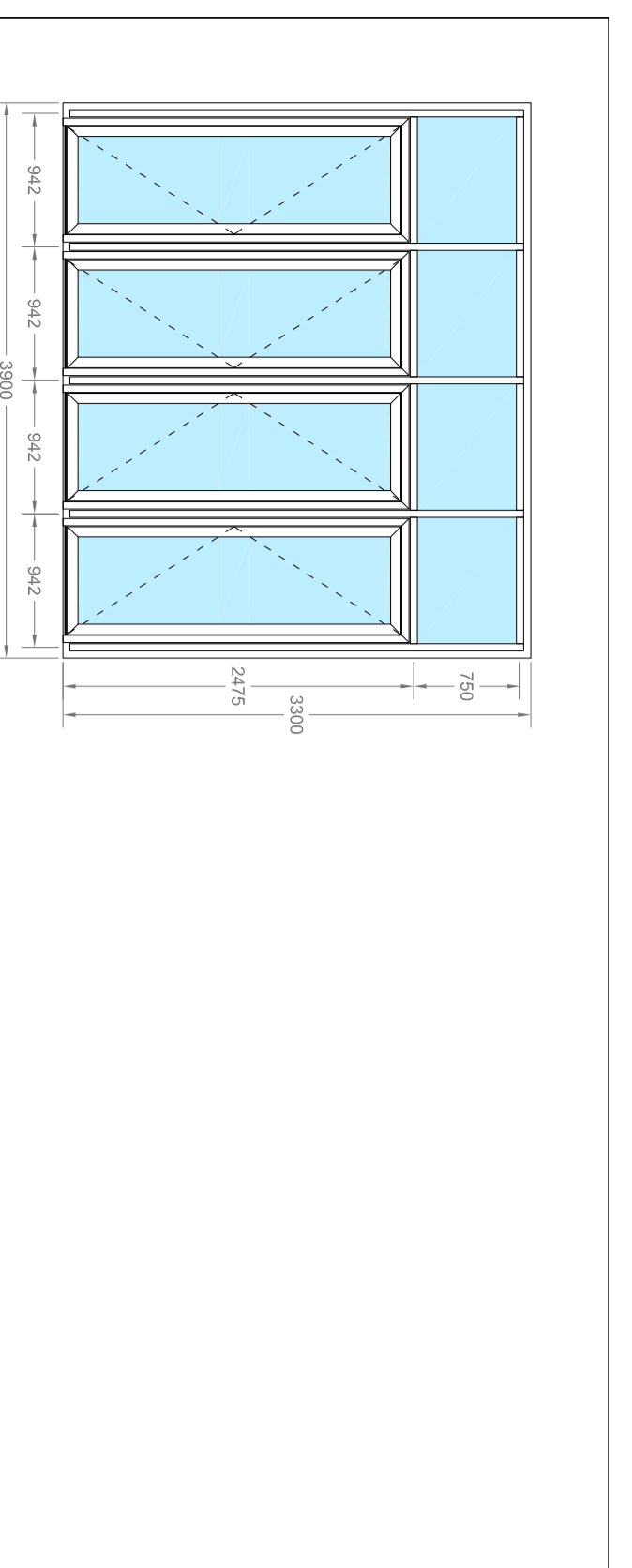
Indicazione A_1
 dimensioni 1600x1000 mm
 n.2 Modulare
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



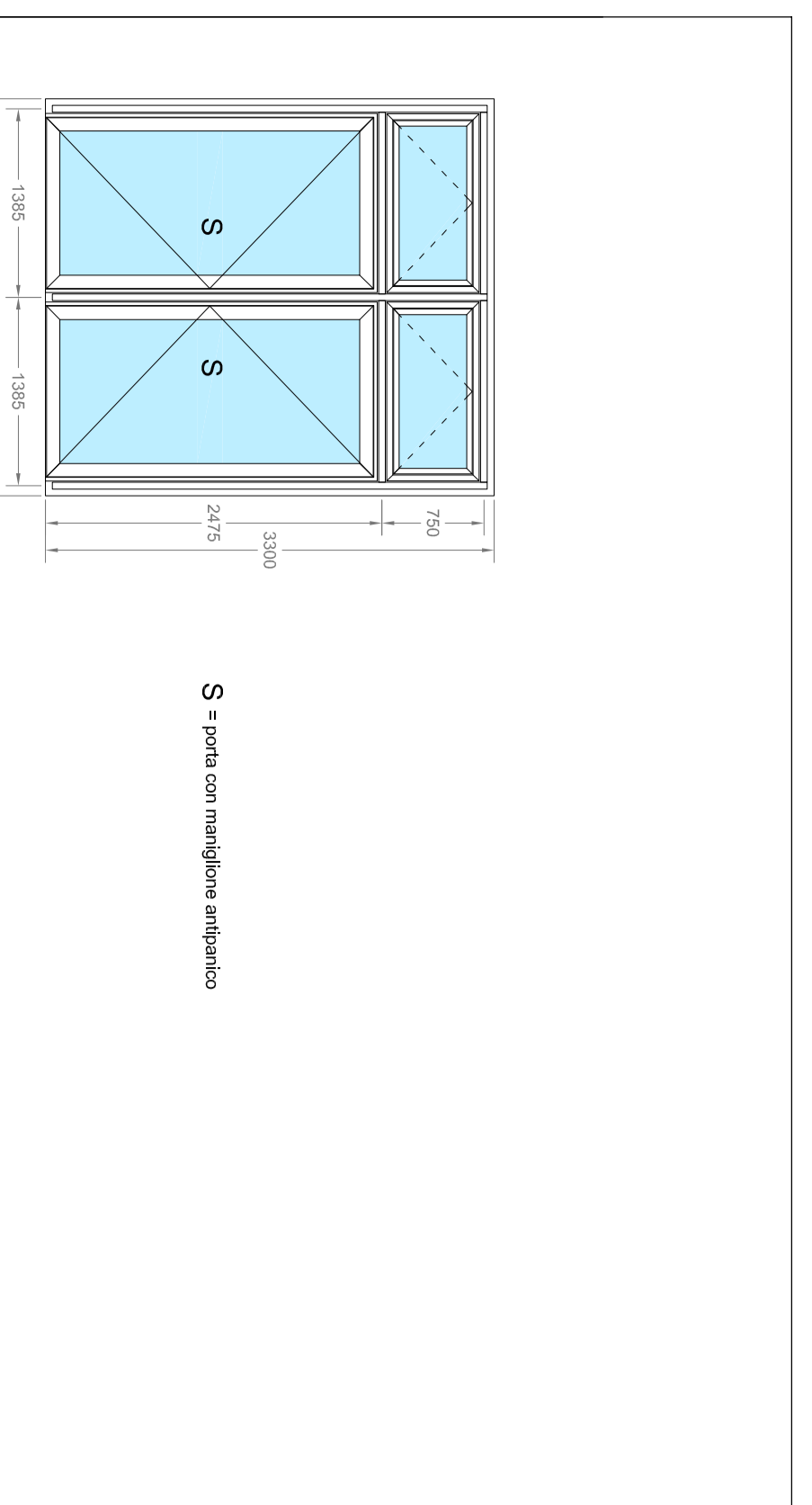
Indicazione A_2
 dimensioni 2000x2000 mm
 n.1 Modulare
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



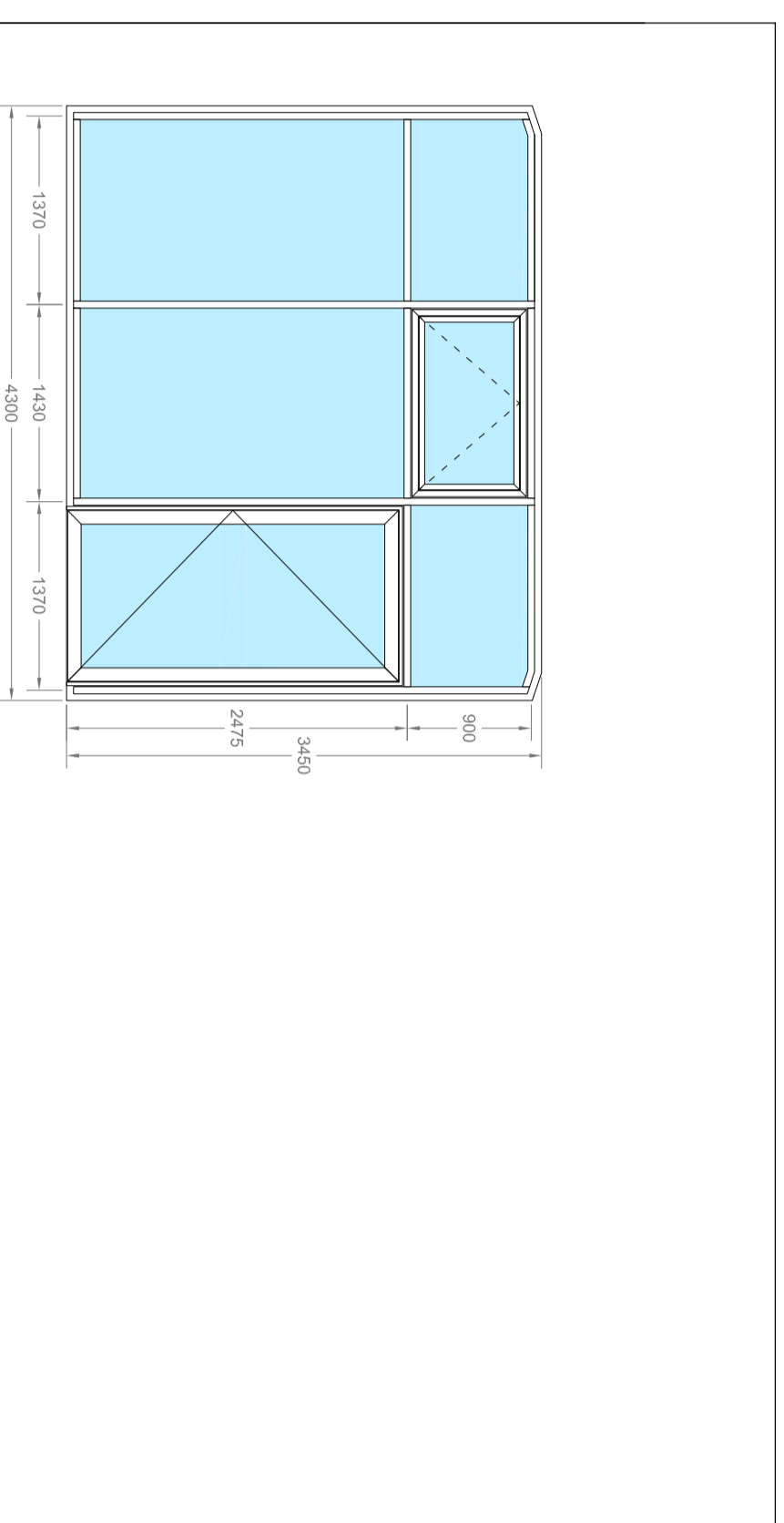
Indicazione A_3
 dimensioni 3800x2000 mm
 n.2 Modulare
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



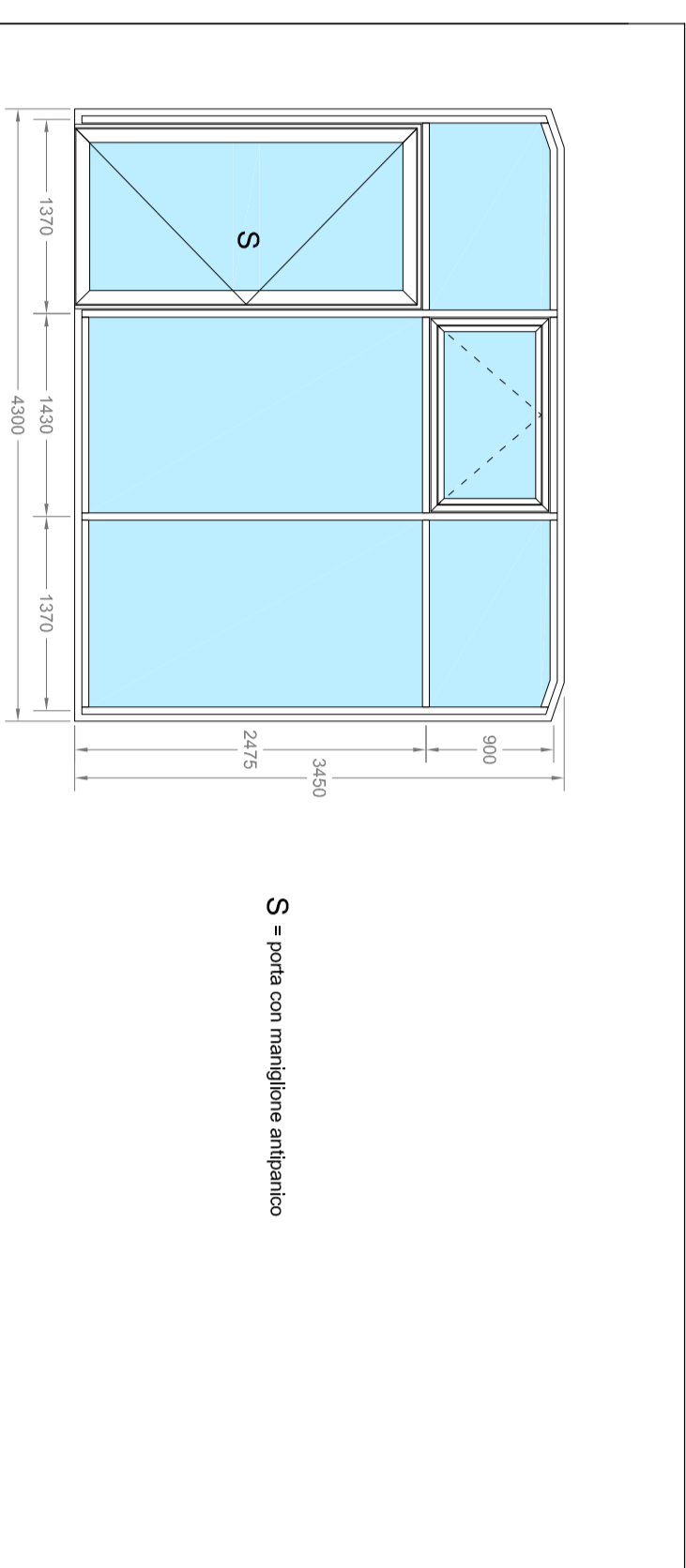
Indicazione A_4
 dimensioni 3800x3000 mm
 n.1 Modulare
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



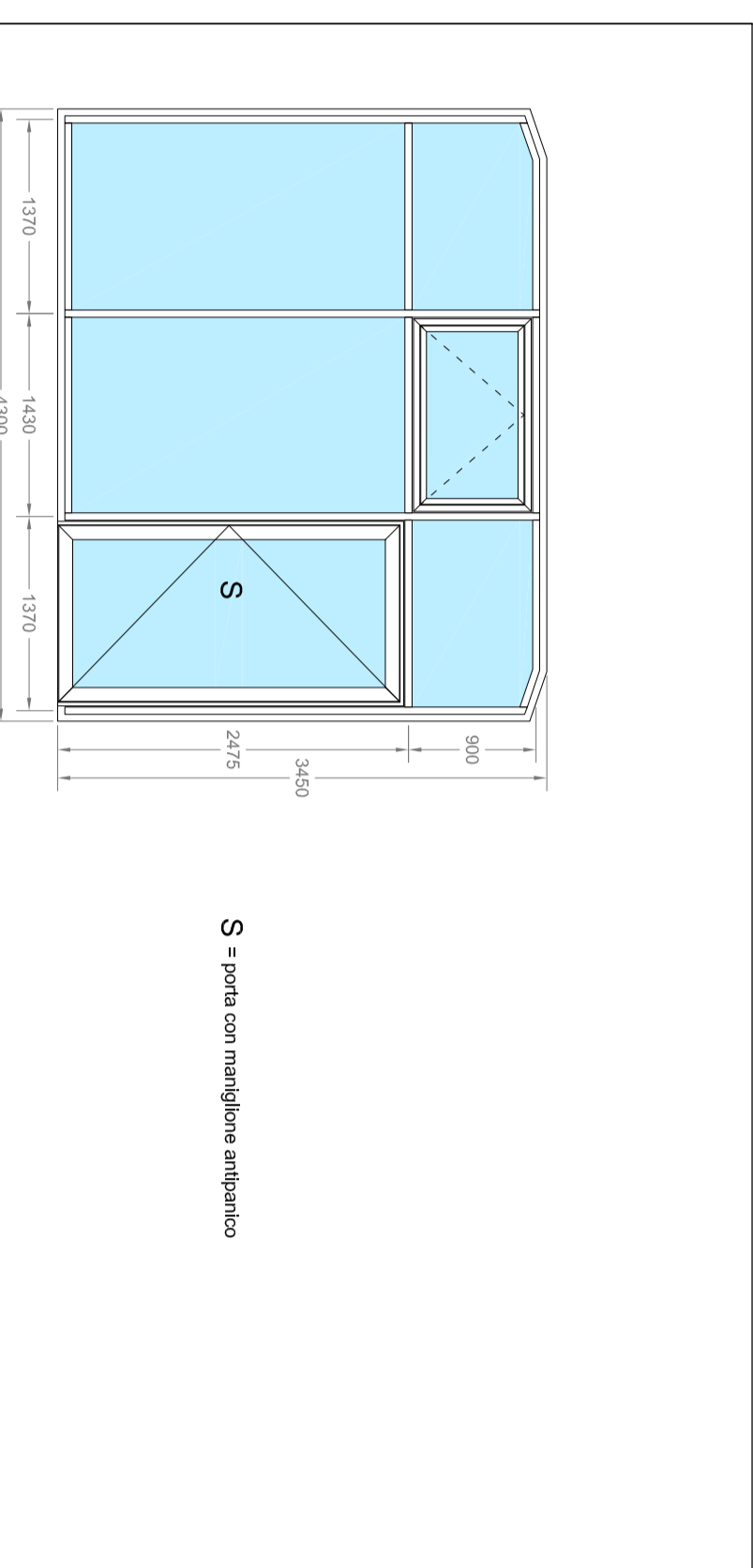
Indicazione A_5
 dimensioni 1900x2000 mm
 n.1 Modulare
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



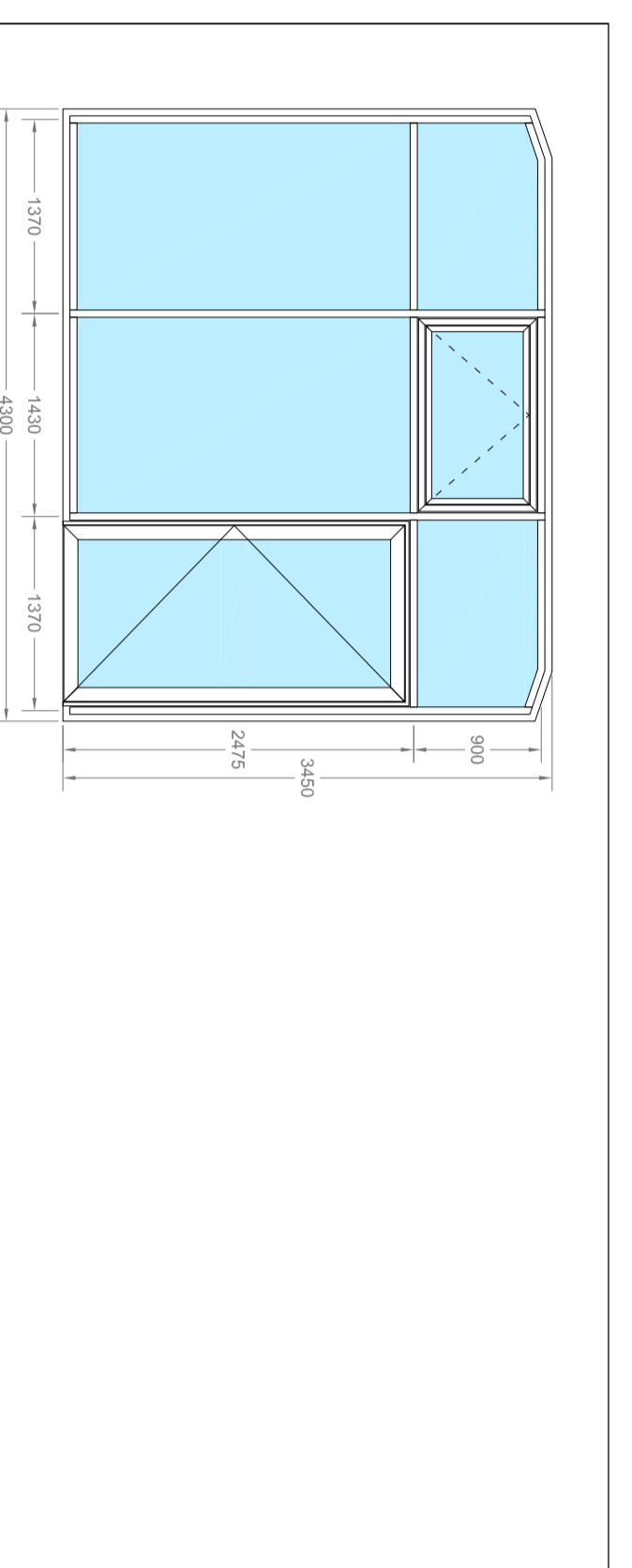
Indicazione A_6
 dimensioni 4200x2400 mm
 n.1 Bar
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



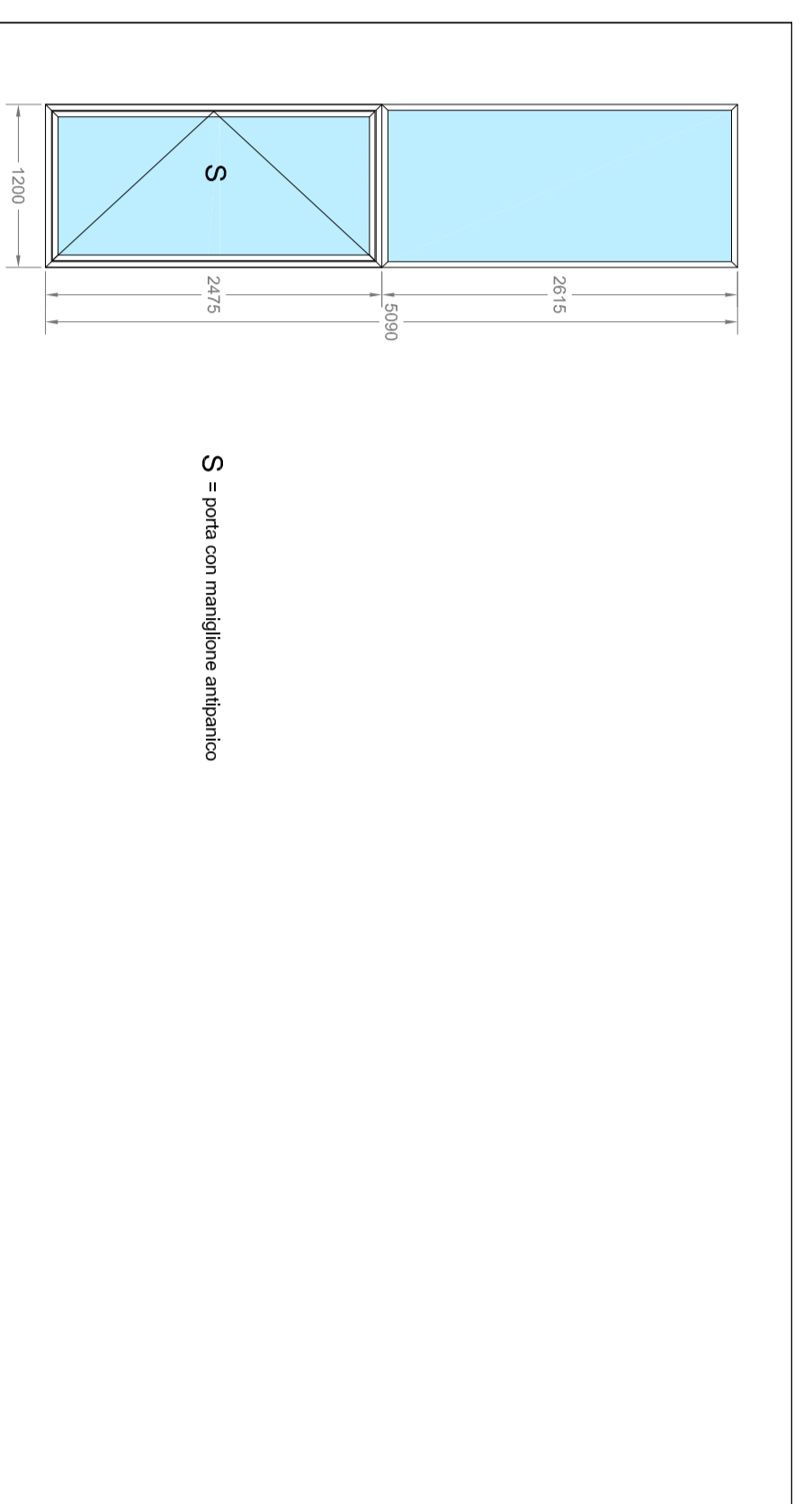
Indicazione A_7
 dimensioni 4200x3400 mm
 n.1 Bar
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



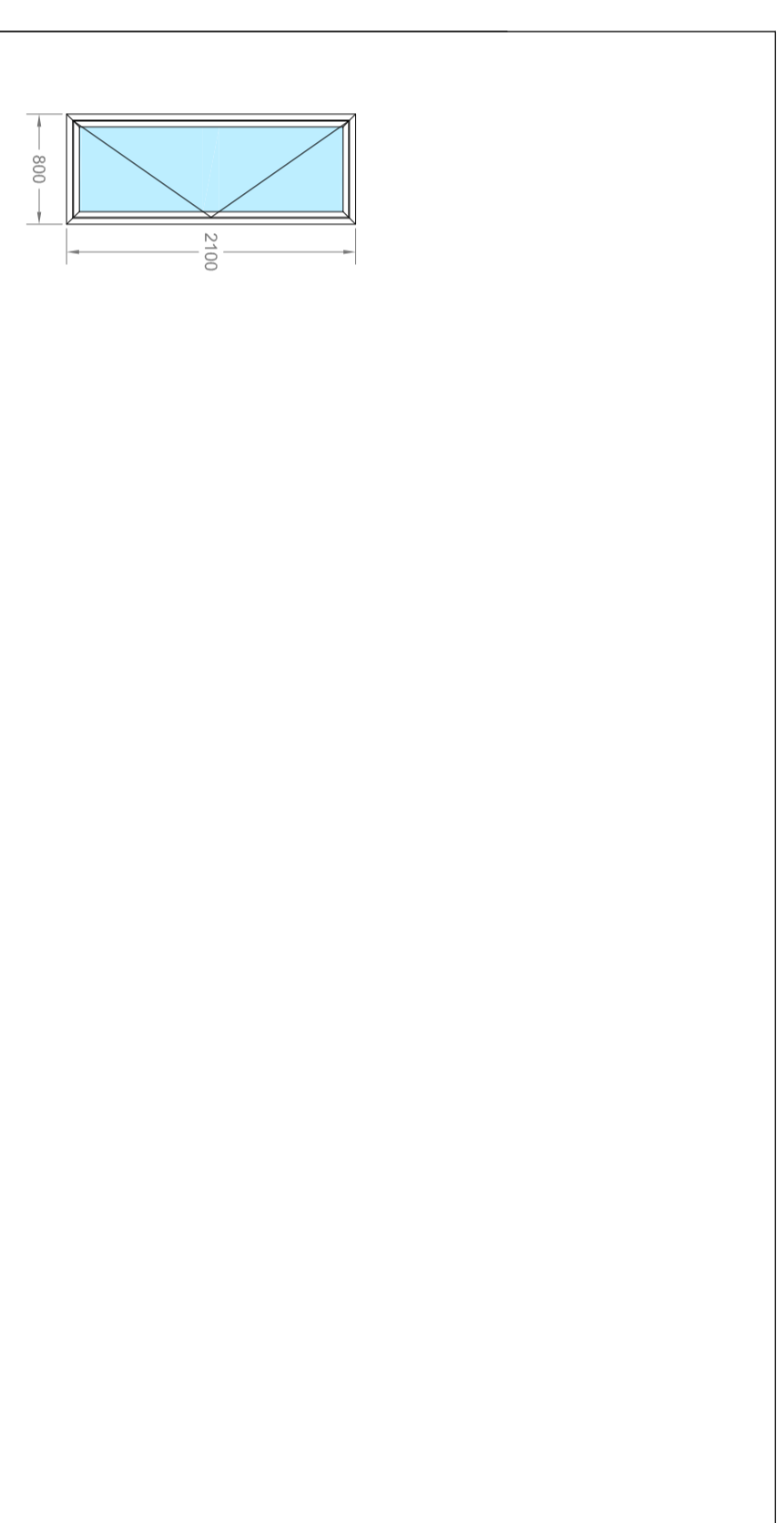
Indicazione A_8
 dimensioni 4300x3400 mm
 n.1 Bar
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



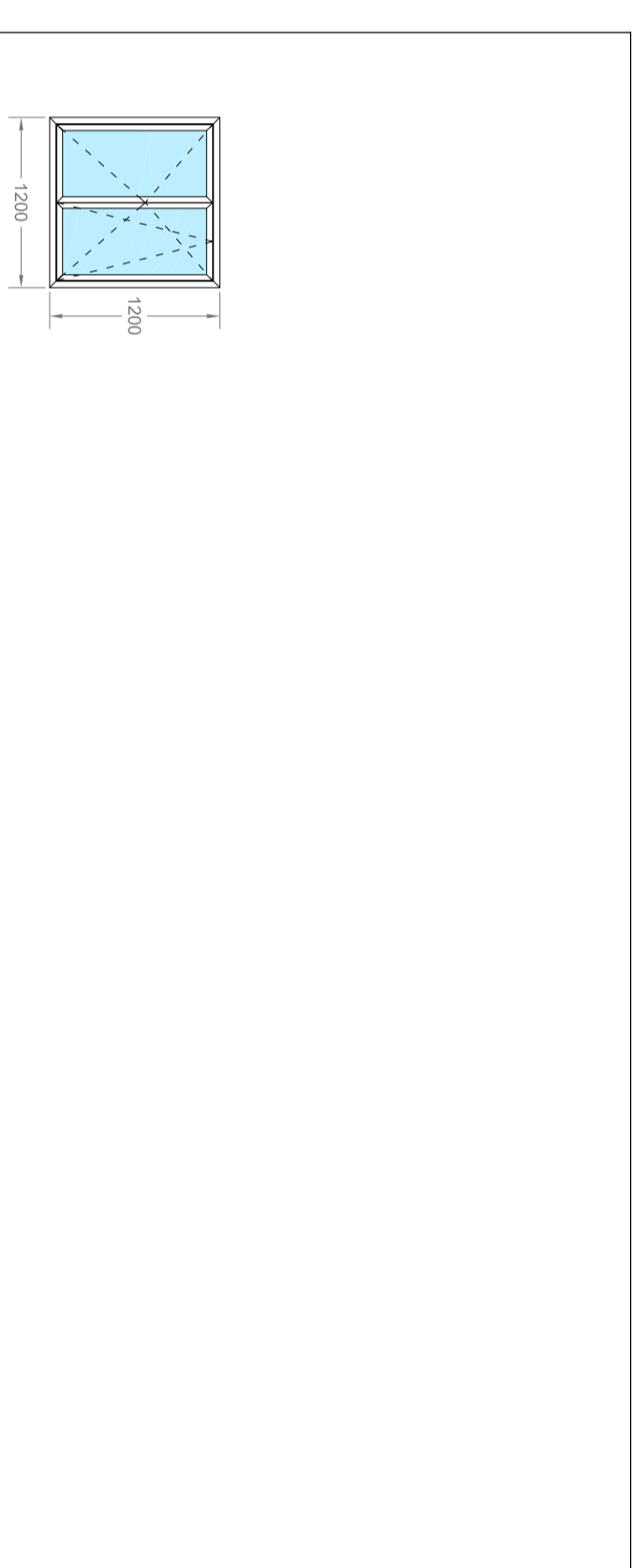
Indicazione A_9
 dimensioni 4300x3400 mm
 n.1 Bar
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



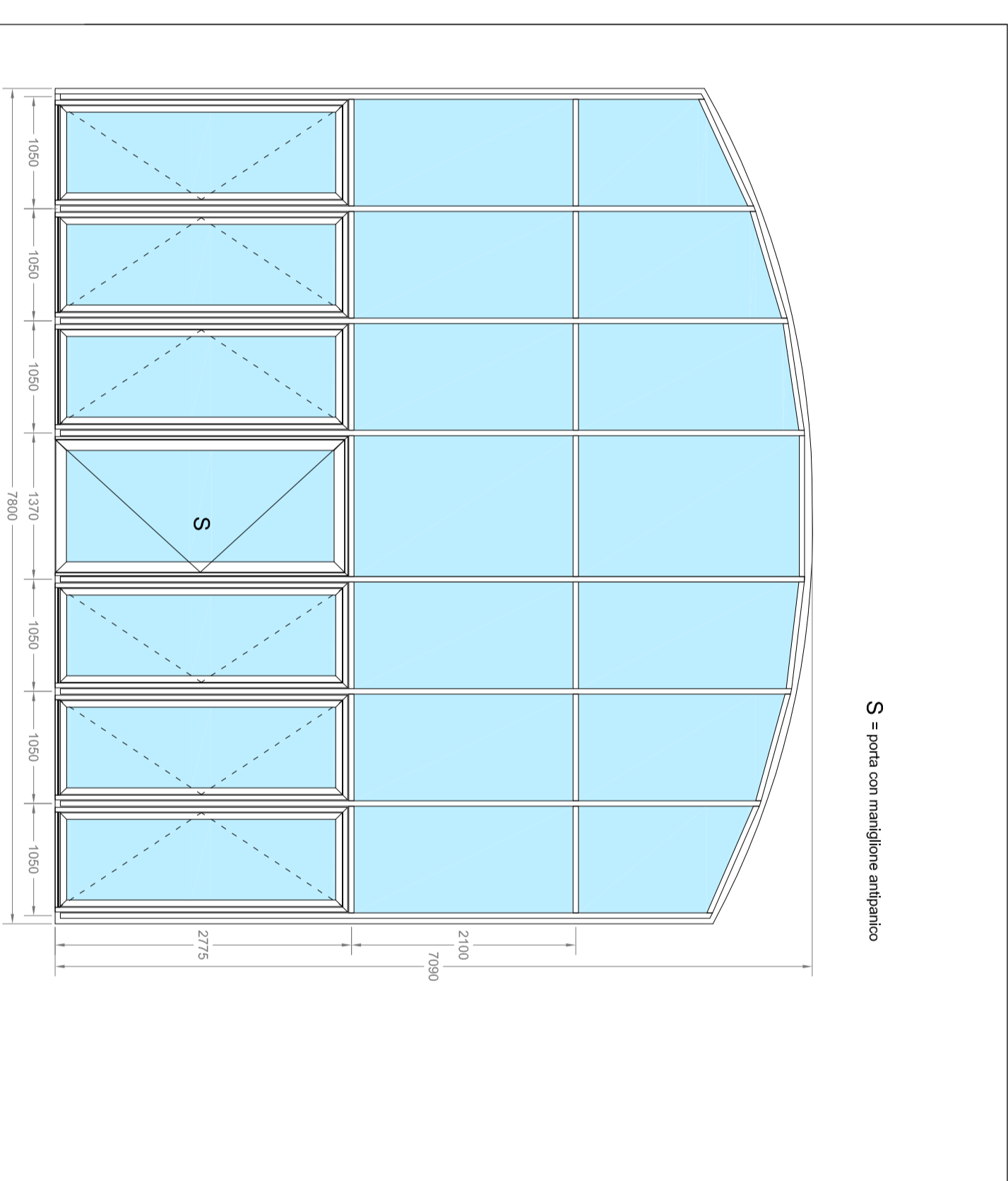
Indicazione A_10
 dimensioni 4300x2400 mm
 n.1 Covering
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



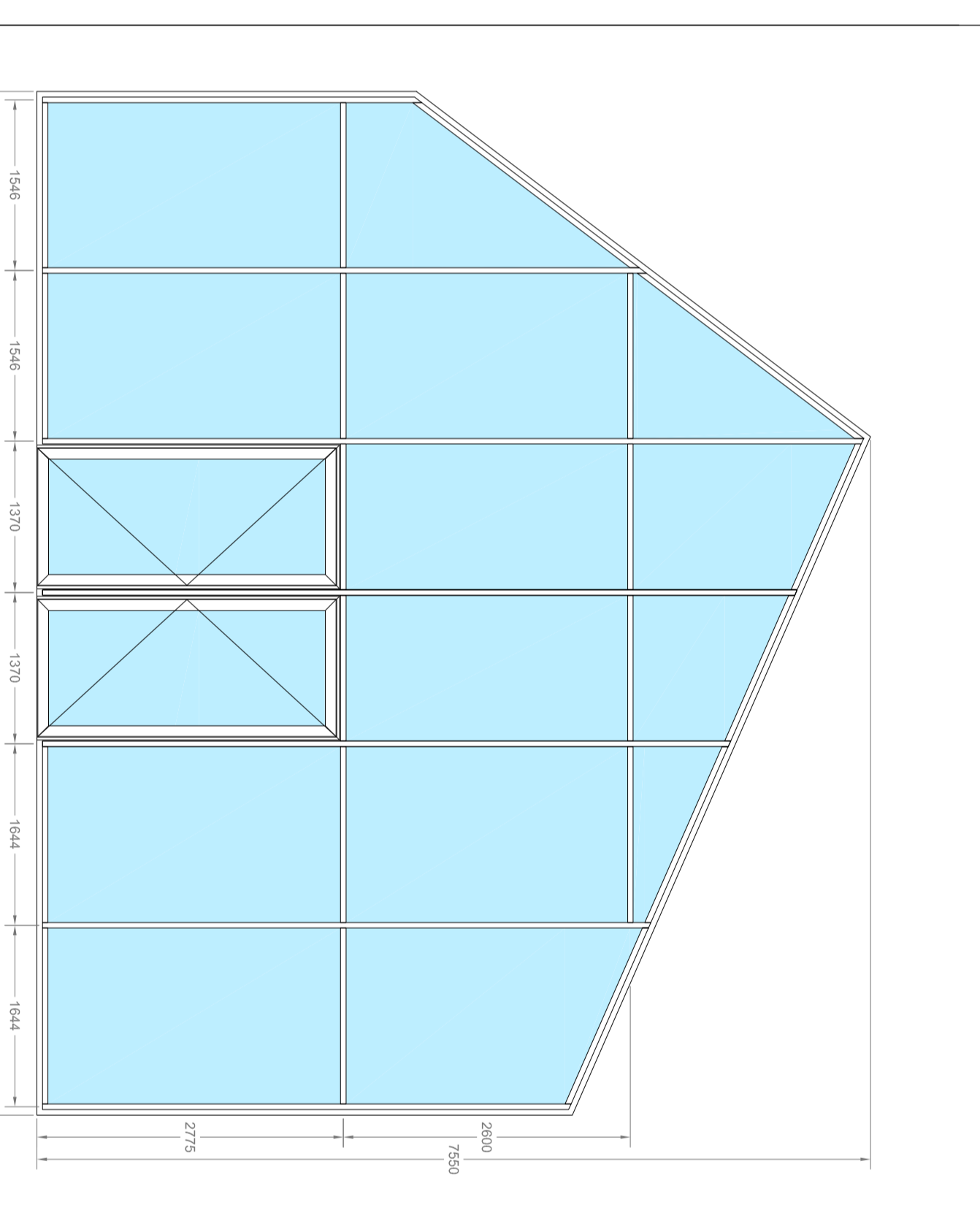
Indicazione A_11
 dimensioni 1800x1000 mm
 n.1 Covering
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



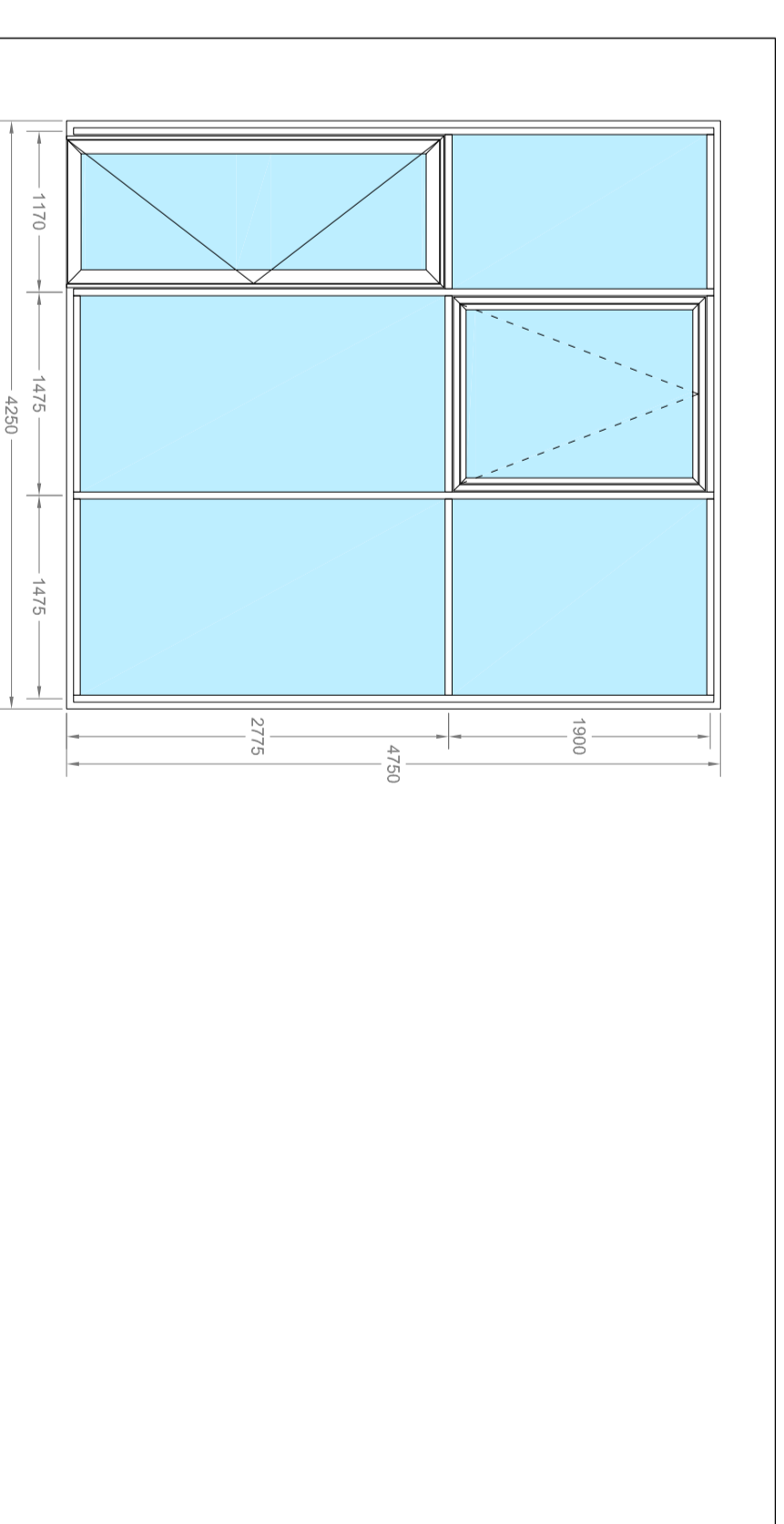
Indicazione A_12
 dimensioni 1200x1200 mm
 n.1 Bar
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



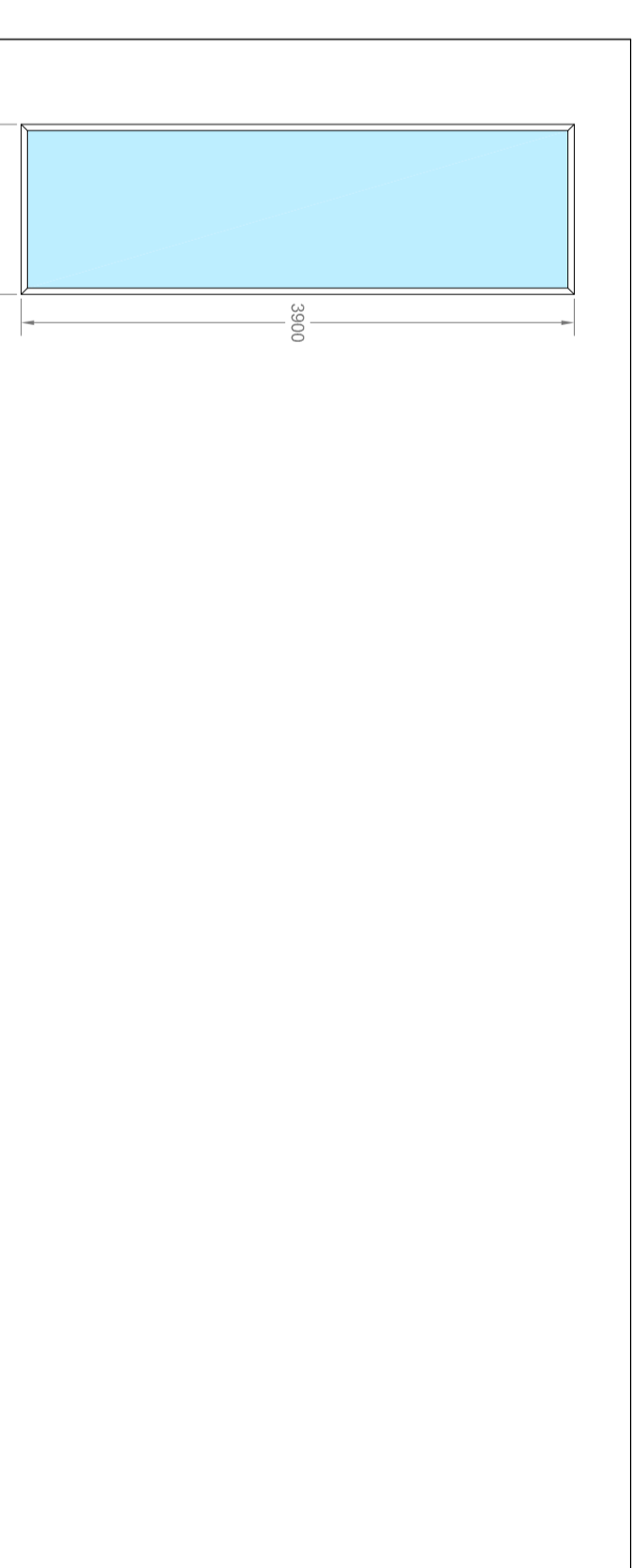
Indicazione A_13
 dimensioni 2700x7000 mm
 n.1 Modulare
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



Indicazione A_14
 dimensioni 2700x7000 mm
 n.1 Covering
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



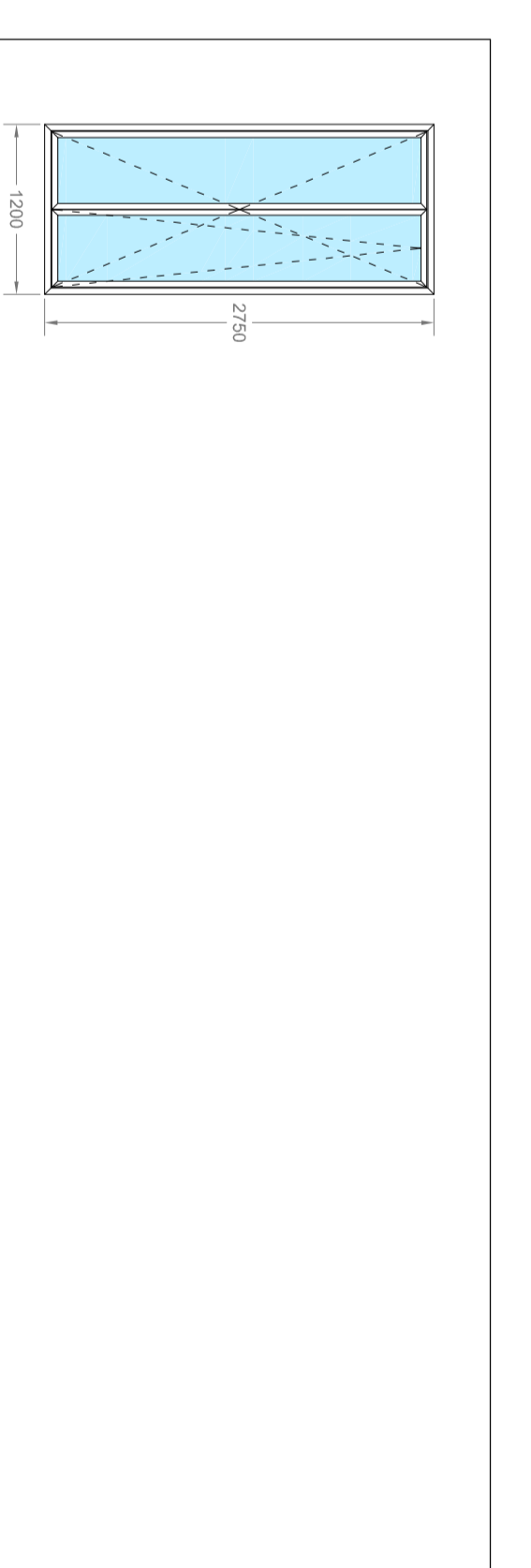
Indicazione A_15
 dimensioni 4200x2700 mm
 n.1 Covering
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



Indicazione A_16
 dimensioni 1500x2000 mm
 n.1 Covering
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



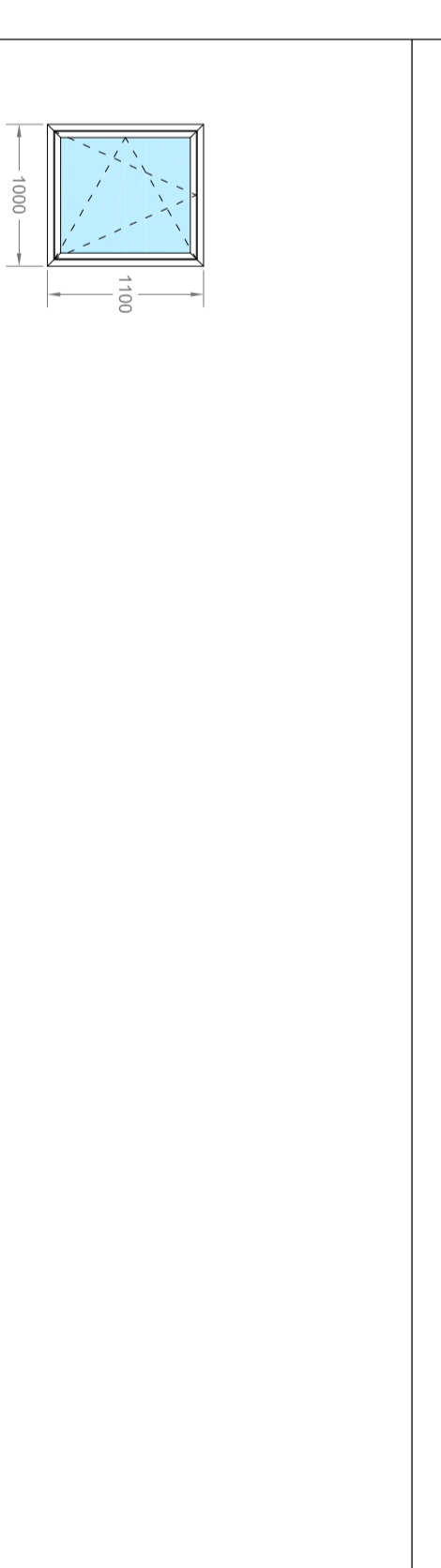
Indicazione A_17
 dimensioni 1000x1000 mm
 n.1 Covering
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



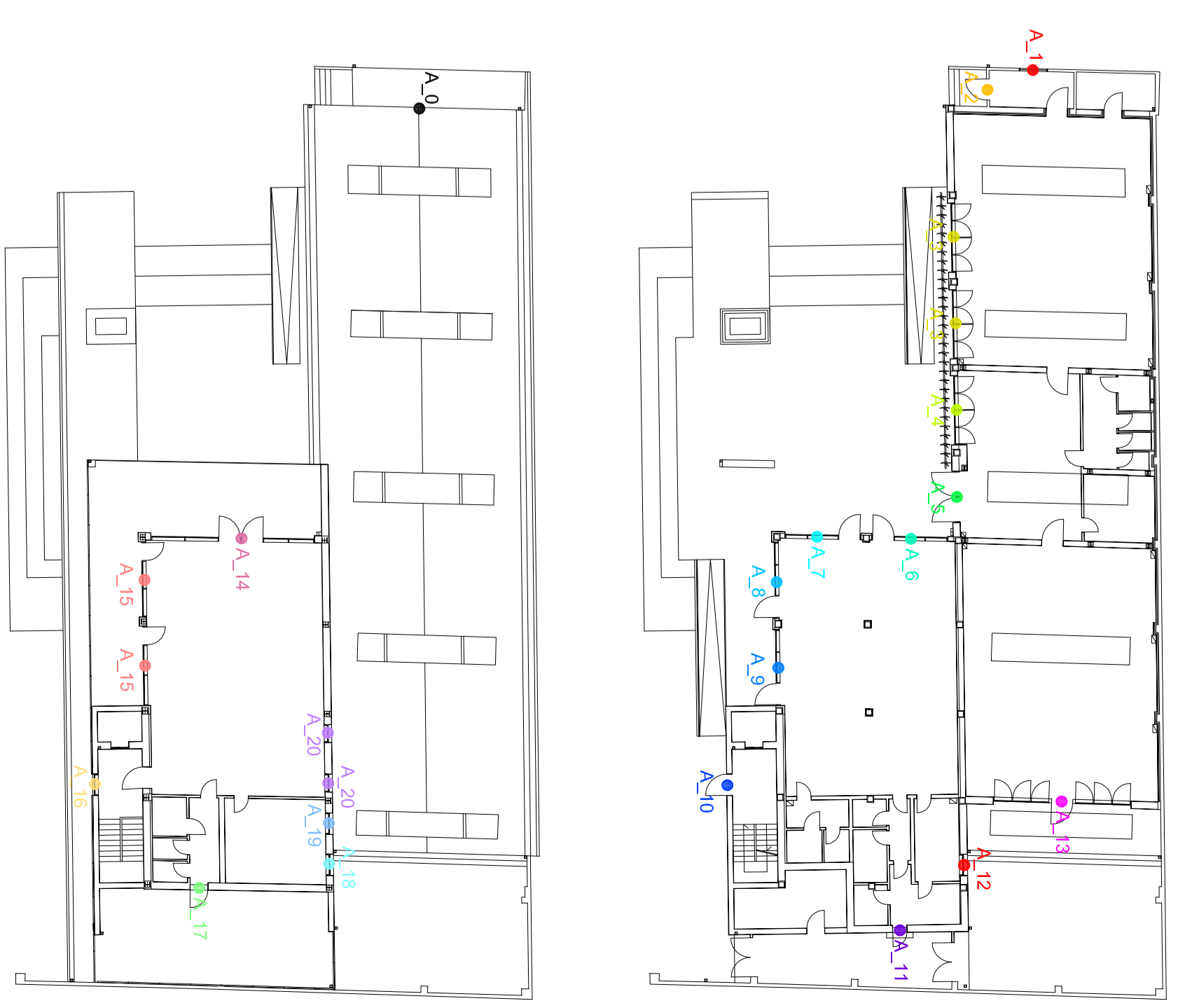
Indicazione A_18
 dimensioni 1500x2000 mm
 n.1 Covering
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



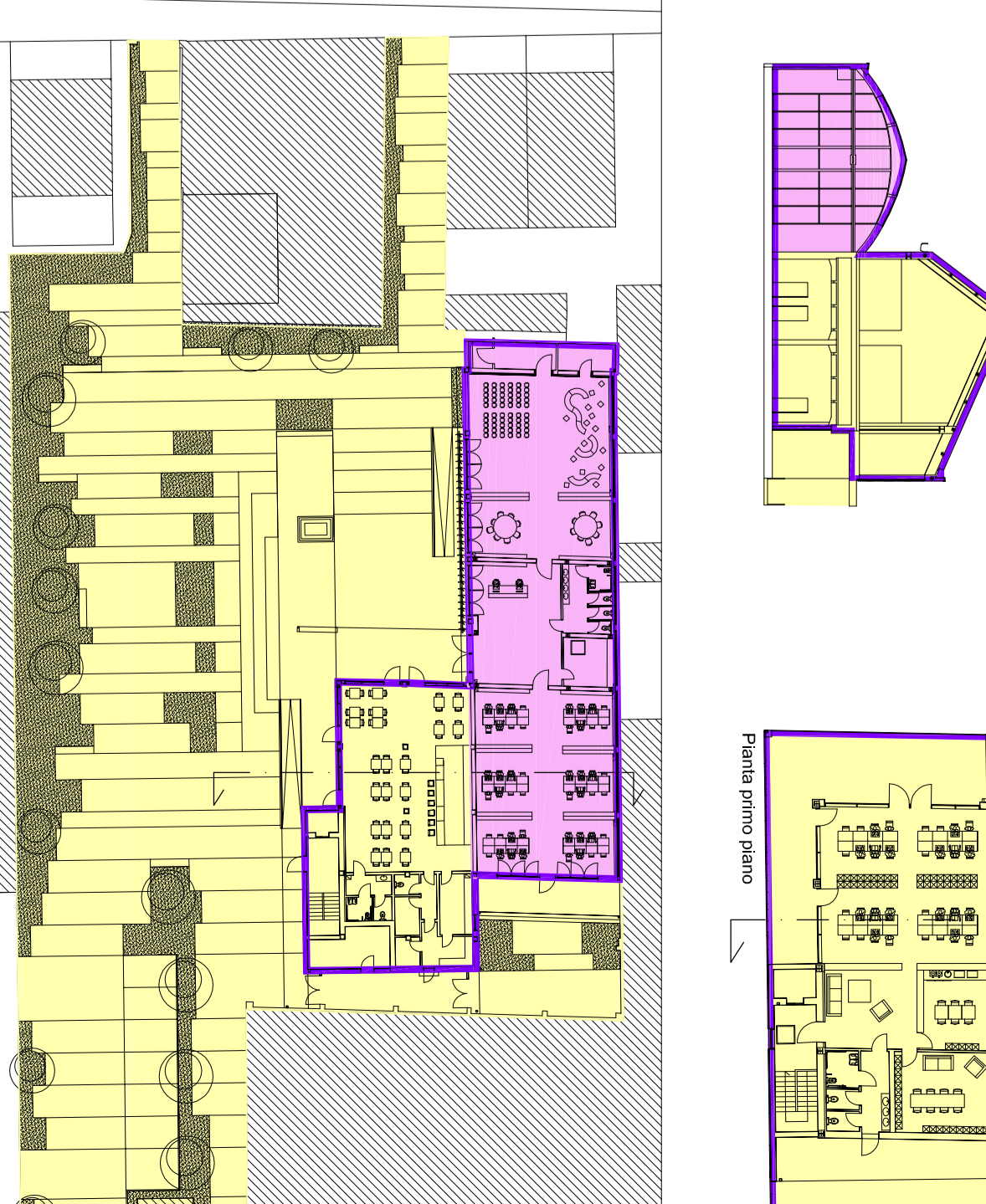
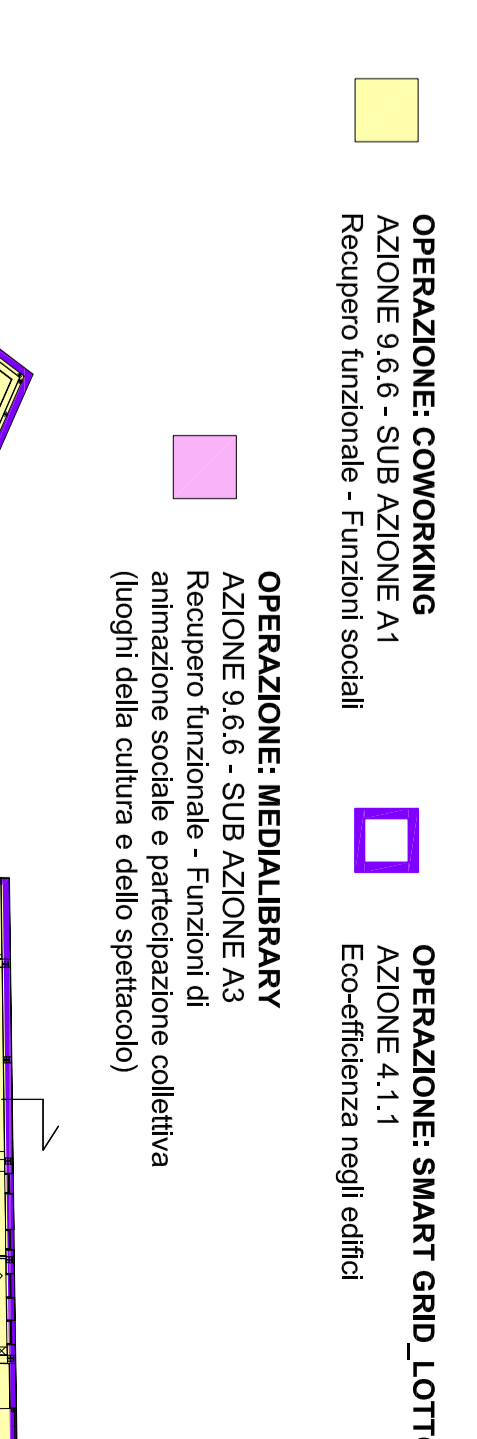
Indicazione A_19
 dimensioni 1000x1000 mm
 n.2 Covering
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



Indicazione A_20
 dimensioni 1000x1000 mm
 n.2 Covering
 tipoologia Infisso in alluminio a taglio termico
 caratteristiche Trasparenza termica Totale Infisso (Taleo + Vetro) non maggiore di 1,40 W/mq
 Fattore di trasmissione solare non maggiore di 0,35
 Classe 4 di permeabilità all'aria
 Filatura a scelta della D.L.



POR FESR 2014 - 2020 - Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione - Progetto di Innovazione Urbana (P.I.U.)



- Laboratorio progettuale risulta riferito alle seguenti operazioni:

- OPERAZIONE: COOPWORKING
- OPERAZIONE: SMART GRID LOTTO 1
- OPERAZIONE: MEDIALIBRARY



Progetto: Medialibrary, Bar, Coworking e Piazza del Totem
 POR FESR 2014-2020 - Progetto di Innovazione Urbana (P.I.U.)

TITOLO: Abaco Intesi
FIRE: Progetto Sescutio
 Assessorato all'Urbanistica e ai Lavori Pubblici: **Vittorio Barberis**
 Servizio Urbanistico: **Francesco Caporaso**
 Direzione dei Servizi: **Michele Grassi**
Progettisti:
 Progettazione opere architettoniche: **Corrado Melloni** (gestione opere architettoniche)
 Progettazione opere strutturali: **Michele Bressi**
 Progettazione impianti: **Andrea Cortesi, Filippo Bogazzi (Technologies 2000)**
 Direzione servizi: **Anna Perini, Stefania Viti Sestini**
 Coordinatore sicurezza in fase di progettazione: **Assessorato Manutenz**
 Geodati: **Assessorato Manutenz**
 Collaborazione: **Raffaele Zingales**
 Studio di fattibilità: **Massimo Piacenti**
 Rilievi statici: **Stefano Morandi**

Tavola: n. A19
Scala: 1:50
 Strada riservata agli uffici:
 © Copyright Comune di Prato - P.I.U. - Progetto di Innovazione Urbana
 data: **Novembre 2017**