

This technical drawing shows a cross-section of a window assembly. On the left, a corrugated metal profile is shown with a 105mm dimension. The main window frame consists of a metal profile with a thermal break (lamierino) and a double-glazed unit (camera doppio strato 4+4 + 12 camera + doppio strato 3+3). The frame is fixed to a structure using a steel tube profile (profilo tubolare in acciaio Ø60cm) and a metal bracket (profilo metallico fermavetro). The assembly is supported by a concrete structure (doppia lastra in cartongesso 12,5 mm). On the right, a ventilation detail is shown, featuring a Knauf C-type profile (profilo C tipo Knauf 150x50) and a ventilation grille (intercapedine impiantistica con passaggio condotti ventilazione). The overall width of the assembly is 600mm.

25 75 12,5

lamiera di acciaio inox verniciata a fuoco (colore a scelta della D.L., risvoltata sui bordi dei pannelli di supporto)

supporto in compensato sp. 25 mm

profilo C tipo Knauf 75x50 mm

lastra in fibrogesso sp. 12,5 mm

battiscopa in doppio profilo metallico a incastro tipo But Inc Sistemi Rasoparete

pavimento in lamiera di acciaio inox bugnato sp. min. 2 mm

profili scatolari di supporto pavimento rialzato (h 16 cm), saldati alla lamiera di pavimentazione

2030

\*Il trabattello è collocato, quando non in uso, sull'angolo sud-ovest del blocco servizi e rivestito con pannelli in lamiera smaltata sui due lati che rimangono a vista.

**D16 - DETAGLIO Pianta Blocco Servizi**

(scala 1:20)

**montanti C tipo Knauf 100x50 mm**

**proiezione lucernai (Ø60 cm)**

**fibrogesso smaltato sp. 12,5 mm**

**montanti C tipo Knauf 75x50 mm**

**rivestimento in lamiera smaltata su pannello di supporto in compensato (sp. 25 mm)**

**porta a scomparsa a 1 battente a tirare tipo Sistemi Rasoparete 80x210, dotata di chiudiporta automatico, rivestita lato esterno di lamiera smaltata del medesimo tipo del rivestimento parete**

**parte a scomparsa a 1 battente a tirare tipo Sistemi Rasoparete 80x210, dotate di chiudiporta automatico**

**montanti C tipo Knauf 100x50 mm**

**elemento di fissaggio a blocco servizi**

**rivestimento in lamiera smaltata**

**profilo di supporto lamiera di rivestimento, fissato al trabattello - sp. 10 cm**

**trabattello 80x160 cm**

**collettore distribuzione termica e ACS (v. tav. E10.I.M.a)**

**bollitore ACS in pompa di calore (v. tav. E10.I.M.a)**

**porta a scomparsa a 2 battenti a tirare tipo Sistemi Rasoparete 200x210, dotata di chiudiporta automatico, rivestita lato esterno di lamiera smaltata del medesimo tipo del rivestimento parete**

**Smaile 34x56 - colore a scelta dello D.L.**

**tramezzi con struttura in montanti C tipo Knauf 75x50 mm e rivestimento in fibrogesso smaltato sp. 12,5 mm**

**PAVIMENTO IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX BUGNATO lavamani angolare 35x35 cm tipo Genesis GE050 BI**

**PAVIMENTO IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX BUGNATO lavamani angolare 35x35 cm tipo Genesis GE050 BI**

**PAVIMENTO IN CEMENTO ESISTENTE (RIPRISTINATO DOPO REALIZZAZIONE CONDOTTI IMPIANTI)**

**radiatore tubolare (v. tav. E10.I.M.a)**

**tavola sospesa 60x46 tipo "Cielo Smaile. Colore a scelta dello D.L."**

**PAVIMENTO IN CEMENTO ESISTENTE (RIPRISTINATO DOPO REALIZZAZIONE CONDOTTI IMPIANTI)**

**tramezzi con struttura in montanti C tipo Knauf 75x50 mm e rivestimento in fibrogesso smaltato sp. 12,5 mm**

**PAVIMENTO IN CEMENTO ESISTENTE**

**proiezione punto di arrivo tubi flessibili di aerazione (v. tav. E10.I.M.a)**

**proiezione bocchette ventilazione a soffitto (v. tav. E10.I.M.a)**

<div><div><h1>COMUNE DI VICENZA</h1><p>DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO Settore Ambiente, Energia e Tutela del territorio</p></div><div></div></div>									
<h2>PARCO DELLA PACE</h2>									
ATI - registrata a Milano l'11.12.2015 n°44454 serie IT capogruppo: PAN ASSOCIATI SRL									
<div><div><div><b>progettisti</b> PAN ASSOCIATI S.R.L. - CCIAA Milano 1642624 - cap. soc. 10.000 € i.v. - reg. imp. trib. Milano c.f.p.IVA 13352030152 Milano (società certificata iso 9001:2008) - via don C. Porro 6 20128 - tel. 022576982 - fax 022579836 P.E. studio@panassociati.it - www.panassociati.it - pec: studio.panassociati@pec.it</div></div><div><b>collaboratori</b> Gwenaelle Charrier, Davide Bossi, Pietro Amato</div></div>									
<div><div><div><b>progettisti</b> LTS S.p.A. - c.f.p.IVA 02146140260 Pieve di Soligo (TV) - Via Corte delle Caneve 11 31053 tel. 043852082 - fax 043890822 - P.E. info@lts-engineering.com</div></div><div><b>collaboratori</b> Andrea De Pin, Carlotta Sadoch, Matteo Tancon, Matteo Furlan</div></div>									
<div><div><div><b>progettisti</b> FRANCO ZAGARI p.IVA 07044490585 Roma - via Giuseppe Andreoli 2 00195 tel. 0668801702 fax 0668808073 - P.E. info@franzocagari.it</div></div><div><b>collaboratori</b> Viola Corbani, Endri Menaj, Sarah Arami, Leonardo Zagari</div></div>									
<div><div><div><b>progettisti</b> ESTUDI MARTI FRANCH SL c.f.p.IVA ESB65218754 Girona (Spagna): C/Joaquim Vayreda, 63 13-1 17001 tel. +34 972214846 fax +34 972214846 email emf@emf.cat</div></div><div><b>collaboratori</b> Héloïse Bouju</div></div>									
<div><div><div><b>progettisti</b> GINO LUCCHETTA p.IVA 02005760265 Pieve di Soligo (TV): via Rivettè n. 9/2 Cap. 31053 tel. 0438842312 fax 0438842312 P.E. ginolucchetta@libero.it</div></div></div>									
consulenti									
<div><div><div><b>responsabili del servizio</b> ASPRO STUDIO Contrà S. Ambrogio 19 - 36100 (Vicenza) tel. +390444545786 info@asprostudio.it</div></div><div><b>collaboratori</b> Claudio Bertorelli, Francesco Dal Toso Giacomo Casentini</div></div>									
<div><div><div><div><b>Massimo Venturi Ferrido</b> <b>Giri Riccardo</b> <b>Victor Tenez</b> <b>Miriam Garoca</b></div></div></div></div>									
Progetto definitivo - esecutivo HangArt Dettagli blocco servizi					<div><div>NOME FILE: vcn01-ese-E10-hangart-170620</div><div><div>SCALA:</div><div>1:50 1:20 1:5</div></div><div><div>TAV.</div><div>E10.c.5</div></div></div>				
REDATTO PAN-GS/DB		VERIFICATO PAN-B5		APPROVATO PAN-GS					
AGG.:	DATA:	DESCRIZIONE:	AGG.:	DATA:	DESCRIZIONE:				
00	GIUGNO_2017	EMISSIONE							
01	SETTEMBRE_2017	REVISIONE							
02	Ottobre_2017	REVISIONE							