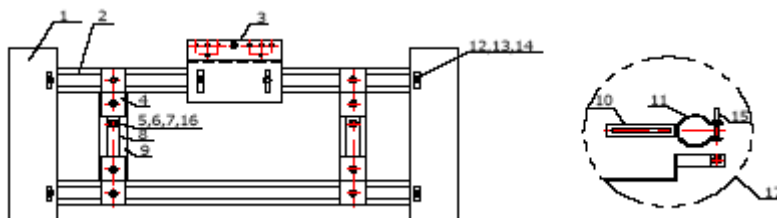


**TELAII DI SUPPORTO PER LAVABO****ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**

1. Determinare la marca, il tipo e le quote del lavabo sospeso da installare.
2. Tracciare la posizione della guida a "C" e l'asse del lavabo, sul pavimento.
3. Installare la doppia guida a pavimento e i montanti, eventualmente scatolati (doppi montanti), mantenendo l'interasse di cm. 60.
4. Tracciare la quota del pavimento e la quota delle barre di sostegno del lavabo sui montanti laterali.
5. Stabilita l'altezza delle barre di sostegno, fissare il telaio in luce ai montanti laterali.
6. Regolare le barre in base al tipo di sanitario da installare e regolare la loro sporgenza in base al numero di lastre da applicare (1 lastra + rivestimento: sporgenza = cm 8,5 - 2 lastre + rivestimento: sporgenza = cm 10).
7. Serrare i controdadi delle barre M12 (chiave 19) e controllare il serraggio di tutti i dadi flangiati M6 (chiave 10).
8. Collegare la rete di adduzione agli attacchi predisposti Maschio 1/2", con raccordi specifici per la tubazione prescelta.
9. Installare la curva tecnica di scarico Ø40/50, utilizzando il collare predisposto, completando di seguito la tubazione.
10. Posizionare i raccordi di adduzione e la curva di scarico alla quota prevista, utilizzando la dima di montaggio e la scheda tecnica del sanitario da installare.
11. Utilizzare la dima standard per determinare le forometrie tecniche sulle lastre.
12. Nel fissaggio delle lastre, applicare alcune viti anche sul telaio di sostegno.

La dima di installazione è riferita alla quota di installazione standard di 80-85 cm ± 1 da pavimento finito.

n.b. il telaio di supporto per lavabo sospeso ha una portata massima di 400 Kg.



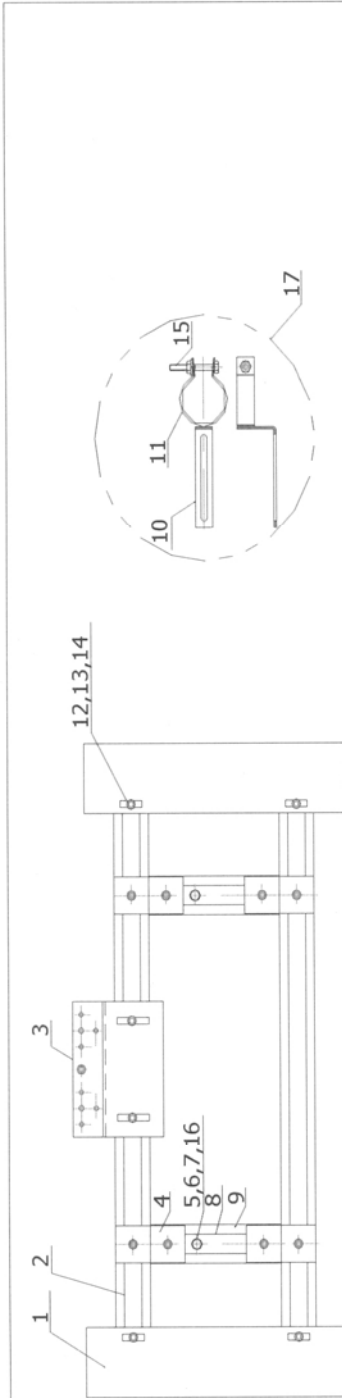
TELA DI SUPPORTO PER LAVABO

Codice: **NAMCP05001K**

Pag 2 di 3

Rev 0

Data: 23/11/2004

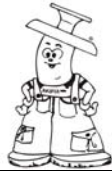


No.	Part Name	Quantity	Material	Drawing No#	Finish	Edition
17	Assembly	1	Carbon Steel	E-0412010-10		Edition 1
16	Hex nut	2	Carbon Steel	E-0412010-11		Edition 1
15	Bolt	1	Carbon Steel	DN24017 M6*45	Zinc plated	
14	Hex nut with flange	15	Carbon Steel	DN6923 M6	Zinc plated	
13	Mushroom head square neck bolts	14	Carbon Steel	DN6603 M6*20	Zinc plated	
12	Directive moving bar	14	Galvanized steel	E-0412010-12	Plain	Edition 1
11	Orientation ring	1	Galvanized steel	E-0412010-10-2	Plain	Edition 1
10	Orientation adjustable shank	1	Galvanized steel	E-0412010-10-1	Plain	Edition 1
9	Crosspiece	2	Galvanized steel	E-0412010-09	Plain	Edition 1
8	Bar to fix	2	Galvanized steel	E-0412010-08	Plain	Edition 1
7	Welding cap	2	BRASS	E-0412010-07	Plain	Edition 1
6	Washer	2	Galvanized steel	E-0412010-06	Plain	Edition 1
5	Bolt	2	Carbon Steel	E-0412010-05	Zinc plated	Edition 1
4	Connector	4	Galvanized steel	E-0412010-04	Plain	Edition 1
3	Orientation base	1	Galvanized steel	E-0412010-03	Plain	Edition 1
2	Straight shank	2	Galvanized steel	E-0412010-02	Plain	Edition 1
1	Crosspiece	2	Galvanized steel	E-0412010-01	Plain	Edition 1

Technical Delivery Conditions:
1.Remove all and sharp edge.

APPROVED BY:	SIGNATURE:	DATE:	DESCRIPTION:
EDI,RECORD:			Bath Equipment
2005. 10 Edition 1			
REMARK:	PLAN	Modify by	Date
DESIGN	CHECK	APPROVE	
SCALE: 05/10/19	WEIGHT: Page 1 of 1	ITEM: NAMCP05001K	





TELA DI SUPPORTO PER LAVABO

Codice: NAMCP05001K

Pag 3 di 3

Rev 0

Data: 23/11/2004

DIMA DI INSTALLAZIONE

