

Calcolo dei coefficienti con il metodo dei confronti a coppie

CRITERIO 2 - Caratteristiche Qualitative Relazione 2.1 (progettazione)

COMMISSARIO 1: ing Mauro Marchisio

Somma	Coefficienti		B	C	D	E	F	G						
16	1,000	A	3	0	2	0	2	0	3	0	3	0	16	6 max
3	0,188	B		0	2	0	2	1	1	1	1	1	3	5 grande
9	0,563	C			1	1	2	0	2	0	2	0	7	4 media
9	0,563	D					2	0	2	0	2	0	6	3 piccola
3	0,188	E						1	1	1	1		2	2 min
3	0,188	F									1	1	1	1 parità
3	0,188	G												
16			0	2	3	1	2	3						

COMMISSARIO 2: Ing. Silvana Paganelli Azza

Somma	Coefficienti		B	C	D	E	F	G								
20	1,000	A	4	0	2	0	2	0	4	0	4	0	4	0	20	6 max
3	0,150	B		0	2	0	2	1	1	1	1	1	1	1	3	5 grande
9	0,450	C			1	1	2	0	2	0	2	0	2	0	7	4 media
9	0,450	D					2	0	2	0	2	0	2	0	6	3 piccola
3	0,150	E						1	1	1	1				2	2 min
3	0,150	F									1	1			1	1 parità
3	0,150	G														
20			0	2	3	1	2	3								

COMMISSARIO 3: Arch. Valentina Brugo

Somma	Coefficienti		B	C	D	E	F	G								
18	1,000	A	4	0	2	0	2	0	3	0	3	0	4	0	18	6 max
3	0,167	B		0	3	0	3	1	1	1	1	1	1	1	3	5 grande
12	0,667	C			1	1	3	0	3	0	2	0	2	0	9	4 media
10	0,556	D					2	0	2	0	2	0	2	0	6	3 piccola
3	0,167	E						1	1	1	1				2	2 min
3	0,167	F									1	1			1	1 parità
3	0,167	G														
18			0	3	4	1	2	3								

A	Vaudetti Studio Ass.
B	Cagnotti & Corvetti Ass.
C	Rtp Borromini
D	Area Progetti srl
E	Rtp Fioramanti
F	Rtp DAP Sacco
G	Rtp Brusa Pasqué