

PROCEDURA NEGOZIATA PER

DETERMINAZIONE PUNTI ATTRIBUITI PER IL CRITERIO A1):				
OFFERTE	1° COMM.	2° COMM.	3° COMM.	TOTALE
Euroinformatica	2	2	2	6
Yarix	2	5	2	9
ProjectInformatica	2	0	2	4

OFFERTE		TOTALE COEFFICIENTI	VAL MAX COEFFICIENTI	COEFF.	PUNTI MAX CRITERIO	PUNTI ATTRIBUITI
Euroinformatica	=	6	9	0,67	20	13,333
Yarix	=	9		1,00		20,000
ProjectInformatica	=	4		0,44		8,889

DETERMINAZIONE PUNTI ATTRIBUITI PER IL CRITERIO A2):				
OFFERTE	1° COMM.	2° COMM.	3° COMM.	TOTALE
Euroinformatica	2	2	2	6
Yarix	2	2	2	6
ProjectInformatica	2	2	2	6

OFFERTE		TOTALE COEFFICIENTI	VAL MAX COEFFICIENTI	COEFF.	PUNTI MAX CRITERIO	PUNTI ATTRIBUITI
Euroinformatica	=	6	6	1,00	5	5,000
Yarix	=	6		1,00		5,000
ProjectInformatica	=	6		1,00		5,000

DETERMINAZIONE PUNTI ATTRIBUITI PER IL CRITERIO A3):				
OFFERTE	1° COMM.	2° COMM.	3° COMM.	TOTALE
Euroinformatica	4	5	4	13
Yarix	0	0	0	0
ProjectInformatica	2	2	2	6

OFFERTE		TOTALE COEFFICIENTI	VAL MAX COEFFICIENTI	COEFF.	PUNTI MAX CRITERIO	PUNTI ATTRIBUITI
Euroinformatica	=	13	13	1,00	10	10,000
Yarix	=	0		0,00		0,000
ProjectInformatica	=	6		0,46		4,615

DETERMINAZIONE PUNTI ATTRIBUITI PER IL CRITERIO D):				
OFFERTE	1° COMM.	2° COMM.	3° COMM.	TOTALE
Euroinformatica	4	4	4	12
Yarix	2	2	2	6
ProjectInformatica	0	0	0	0

OFFERTE		TOTALE COEFFICIENTI	VAL MAX COEFFICIENTI	COEFF.	PUNTI MAX CRITERIO	PUNTI ATTRIBUITI
Euroinformatica	=	12	12	1,00	10	10,000
Yarix	=	6		0,50		5,000
ProjectInformatica	=	0		0,00		0,000

TOTALE PUNTI ATTRIBUITI PER IL CRITERIO A1) A2) A3) D)					
OFFERTE	critero A1	critero A2	critero A3	critero D	TOTALE
Euroinformatica	13,333	5,000	10,000	10,000	38,333
Yarix	20,000	5,000	0,000	5,000	30,000
ProjectInformatica	8,889	5,000	4,615	0,000	18,504

B	C	
12,000	15,000	65,333
15,000	15,000	60,000
9,000	9,000	36,504

9
