













	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI CRITERI	Requisito (i)	PUNTEGGIO MAX (Wi)	PAPALINI SPA	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Wi	CONSORZIO PULINISSA SICILIA	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Wi	EVOLVE CONSORZI O STABILE SRL	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Wi	NUOVA IDEA SRL	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx
A	A. Organizzazione del servizio e piano operativo di lavoro	18	A1	3,00		0,50	0,60	0,70	0,60	0,60	1,80		0,60	0,70	0,80	0,70	0,70	2,10		0,70	0,60	0,70	0,67	0,67	2,00		0,50	0,60	0,70	0,60	0,60
			A2	8,00		0,80	1,00	0,80	0,87	0,90	7,17		0,60	0,40	0,60	0,53	0,55	4,41		0,70	0,60	0,60	0,63	0,66	5,24		0,40	0,40	0,60	0,47	0,48
			A3	2,00		0,80	0,80	0,70	0,77	0,79	1,59		0,60	0,60	0,60	0,60	0,62	1,24		0,70	0,40	0,50	0,53	0,55	1,10		0,50	0,60	0,50	0,53	0,55
			A4	5,00		0,80	0,70	0,80	0,77	0,77	3,83		0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	3,00		0,60	0,60	0,50	0,57	0,57	2,83		0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
B	B. Sistema di controllo e gestione del servizio	5	B1	3,00		0,80	1,00	0,90	0,90	0,93	2,79		0,50	0,50	0,50	0,50	0,52	1,55		1,00	1,00	0,90	0,97	1,00	3,00		0,40	0,60	0,70	0,57	0,59
			B2	2,00		0,80	0,80	0,90	0,83	0,93	1,85		0,50	0,50	0,50	0,50	0,56	1,11		0,90	0,80	0,90	0,87	0,96	1,93		0,40	0,60	0,60	0,53	0,59
C	C. Metodologie Tecnico Operative	17	C1	7,00		0,70	0,80	0,80	0,77	0,82	5,75		0,70	0,70	0,70	0,70	0,75	5,25		0,90	0,80	0,90	0,87	0,93	6,50		0,70	0,70	0,80	0,73	0,79
			C2	3,00		0,70	0,80	0,80	0,77	0,82	2,46		0,60	0,60	0,80	0,67	0,71	2,14		0,90	0,80	0,90	0,87	0,93	2,79		0,70	0,80	0,80	0,77	0,82
			C3	5,00		0,70	0,80	0,80	0,77	0,85	4,26		0,60	0,70	0,70	0,67	0,74	3,70		0,90	0,80	0,90	0,87	0,96	4,81		0,70	0,80	0,80	0,77	0,85
			C4	2,00		0,70	0,80	0,80	0,77	0,88	1,77		0,60	0,70	0,80	0,70	0,81	1,62		0,90	0,80	0,90	0,87	1,00	2,00		0,60	0,80	0,80	0,73	0,85
D	D. Piano Formazione Personale	4	D1	4,00		0,60	0,90	0,80	0,77	0,79	3,17		0,60	0,60	0,70	0,63	0,66	2,62		0,80	0,70	0,80	0,77	0,79	3,17		0,60	0,60	0,60	0,60	0,62
E	E. Sicurezza	3	E1	3,00		0,70	0,60	0,70	0,67	0,74	2,22		0,70	0,70	0,70	0,70	0,78	2,33		0,90	0,90	0,80	0,87	0,96	2,89		0,60	0,70	0,70	0,67	0,74
F	F. Piano del servizio finalizzato a ridurre gli impatti ambientali	9	F1	5,00		0,40	0,70	0,70	0,60	0,72	3,60		0,50	0,70	0,70	0,63	0,76	3,80		0,80	0,70	0,80	0,77	0,92	4,60		0,60	0,70	0,70	0,67	0,80
			F2	2,00		0,40	0,60	0,70	0,57	0,68	1,36		0,80	0,70	0,70	0,73	0,88	1,76		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	1,76		0,60	0,80	0,70	0,70	0,84
			F3	2,00		0,40	0,60	0,70	0,57	0,68	1,36		0,50	0,70	0,70	0,63	0,76	1,52		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	1,76		0,60	0,70	0,70	0,67	0,80
G	G. Proposte migliorative	14	G1	3,00		0,60	0,60	0,90	0,70	0,72	2,17		0,80	0,60	0,90	0,77	0,79	2,38		0,90	0,60	0,90	0,80	0,83	2,48		0,60	0,60	0,90	0,70	0,72
			G2	3,00		0,70	0,60	0,90	0,73	0,79	2,36		0,60	0,50	0,70	0,60	0,64	1,93		1,00	0,80	1,00	0,93	1,00	3,00		0,60	0,60	0,90	0,70	0,75
			G3	2,00		0,80	0,60	0,80	0,73	0,73	1,47		0,60	0,80	0,80	0,73	0,73	1,47		0,80	0,70	0,80	0,77	0,77	1,53		0,60	0,60	0,80	0,67	0,67
			G4	6,00		0,80	0,70	0,80	0,77	0,82	4,93		0,60	0,60	0,80	0,67	0,71	4,29		0,90	0,80	0,80	0,83	0,89	5,36		0,60	0,70	0,80	0,70	0,75
	Totale	70		70,00																											
















C(a)									55,92								48,22									58,76					
C(a) parametrizzato									57,29								49,40									60,20					

CSTALV, 9/11/2021

10/5




















punteggi tecnici


















Ci=Vip*Vi		 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi	ZENITH SERVICES GROUP SPA	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi	GENERAL SERVICE SRL	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi	IDEALSER VICE SOC. COOP	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi		 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi		
	PFE S.p.A.																																				
1,80		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	3,00		0,70	0,90	0,80	0,80	0,80	2,40		0,40	0,50	0,50	0,47	0,47	0,98		0,70	1,00	1,00	0,90	0,90	2,70		0,60	0,60	0,70	0,63	0,63	1,90		
3,86		1,00	1,00	0,90	0,97	1,00	8,00		0,40	0,40	0,60	0,47	0,48	3,86		0,60	0,80	0,50	0,63	0,66	1,97		0,50	0,60	0,80	0,63	0,66	5,24		0,70	0,90	0,60	0,73	0,76	6,07		
1,10		0,90	0,90	0,90	0,90	0,93	1,86		0,60	0,60	0,50	0,57	0,59	1,17		0,70	0,40	0,50	0,53	0,55	4,41		0,70	0,40	0,60	0,57	0,59	1,17		0,60	0,40	0,50	0,50	0,52	1,03		
3,50		0,70	0,70	0,80	0,73	0,73	3,67		0,80	0,80	0,90	0,83	0,83	4,17		0,60	0,60	0,50	0,57	0,57	1,13		0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	3,50		0,50	0,40	0,50	0,47	0,47	2,33		
1,76		1,00	1,00	0,90	0,97	1,00	3,00		0,60	0,70	0,70	0,67	0,69	2,07		0,60	0,60	0,60	0,60	0,62	3,10		0,60	0,70	0,70	0,67	0,69	2,07		0,70	0,60	0,80	0,70	0,72	2,17		
1,19		1,00	0,80	0,90	0,90	1,00	2,00		0,60	0,50	0,60	0,57	0,63	1,26		0,60	0,70	0,60	0,63	0,70	2,11		0,60	0,60	0,60	0,60	0,67	1,33		0,70	0,70	0,90	0,77	0,85	1,70		
5,50		1,00	0,90	0,90	0,93	1,00	7,00		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	5,50		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	1,57		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	5,50		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	5,50		
2,46		1,00	0,90	0,90	0,93	1,00	3,00		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	2,36		0,60	0,70	0,80	0,70	0,75	5,25		0,60	0,70	0,80	0,70	0,75	2,25		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	2,36		
4,26		1,00	0,80	0,90	0,90	1,00	5,00		0,60	0,80	0,80	0,73	0,81	4,07		0,60	0,70	0,80	0,70	0,78	2,33		0,60	0,80	0,80	0,73	0,81	4,07		0,60	0,80	0,80	0,73	0,81	4,07		
1,69		0,90	0,80	0,90	0,87	1,00	2,00		0,60	0,80	0,80	0,73	0,85	1,69		0,60	0,70	0,80	0,70	0,81	4,04		0,60	0,80	0,80	0,73	0,85	1,69		0,60	0,80	0,80	0,73	0,85	1,69		
2,48		0,90	1,00	1,00	0,97	1,00	4,00		0,50	0,60	0,60	0,57	0,59	2,34		0,50	0,60	0,60	0,57	0,59	1,17		0,60	0,70	0,70	0,67	0,69	2,76		0,40	0,50	0,50	0,47	0,48	1,93		
2,22		0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	3,00		0,70	0,70	0,70	0,70	0,78	2,33		0,70	0,90	0,70	0,77	0,85	3,41		0,70	0,70	0,70	0,70	0,78	2,33		0,70	0,70	0,70	0,70	0,78	2,33		
4,00		0,90	0,70	0,80	0,80	0,96	4,80		0,60	0,70	0,80	0,70	0,84	4,20		0,50	0,60	0,80	0,63	0,76	2,28		0,50	0,70	0,80	0,67	0,80	4,00		0,40	0,70	0,80	0,63	0,76	3,80		
1,68		0,90	0,80	0,80	0,83	1,00	2,00		0,60	0,70	0,80	0,70	0,84	1,68		0,50	0,60	0,80	0,63	0,76	3,80		0,50	0,70	0,80	0,67	0,80	1,60		0,40	0,70	0,80	0,63	0,76	1,52		
1,60		0,90	0,80	0,80	0,83	1,00	2,00		0,60	0,70	0,80	0,70	0,84	1,68		0,50	0,60	0,80	0,63	0,76	1,52		0,50	0,70	0,80	0,67	0,80	1,60		0,40	0,70	0,80	0,63	0,76	1,52		
2,17		1,00	0,90	1,00	0,97	1,00	3,00		0,60	0,60	0,90	0,70	0,72	2,17		1,00	0,70	1,00	0,90	0,93	1,86		0,90	0,70	1,00	0,87	0,90	2,69		0,90	0,90	1,00	0,93	0,97	2,90		
2,25		1,00	0,80	1,00	0,93	1,00	3,00		0,60	0,60	0,90	0,70	0,75	2,25		0,60	0,60	0,90	0,70	0,75	2,25		0,60	0,60	0,90	0,70	0,75	2,25		0,80	0,80	1,00	0,87	0,93	2,79		
1,33		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	2,00		0,60	0,60	0,80	0,67	0,67	1,33		0,70	0,70	0,90	0,77	0,77	2,30		0,70	0,80	0,90	0,80	0,80	1,60		0,80	0,90	0,90	0,87	0,87	1,73		
4,50		1,00	0,90	0,90	0,93	1,00	6,00		0,60	0,60	0,80	0,67	0,71	4,29		1,00	0,80	0,90	0,90	0,96	1,93		0,80	0,80	0,80	0,80	0,86	5,14		0,60	0,70	0,80	0,70	0,75	4,50		
49,37							68,33							50,83							47,42							53,51							51,86		
50,57							70,00							52,08							48,58							54,82							53,12		

2 di 5

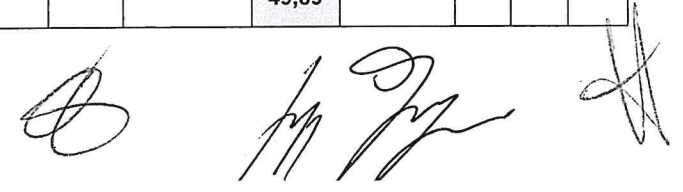
Handwritten signatures: [Signature 1] [Signature 2] [Signature 3]

COOP. SERVICES	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi	C.M. SERVICE SRL	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi	PULITORI ED AFFINI SPA	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi	DUSSMAN N	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi	LA CASCINA GLOBAL SERVICE	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi	MERANES E SERVIZI	 (Vi)
	0,70	0,90	0,80	0,80	0,80	2,40		0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	1,80		0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	2,10		0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	1,80		0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	1,80		0,40
	0,80	0,60	0,60	0,67	0,69	5,52		0,50	0,60	0,60	0,57	0,59	4,69		0,30	0,40	0,60	0,43	0,45	3,59		0,30	0,60	0,60	0,50	0,52	4,14		0,50	0,80	0,70	0,67	0,69	5,52		0,40
	0,70	0,90	0,80	0,80	0,83	1,66		0,50	0,50	0,50	0,50	0,52	1,03		0,70	0,80	0,80	0,77	0,79	1,59		0,90	1,00	1,00	0,97	1,00	2,00		0,50	0,50	0,50	0,50	0,52	1,03		0,40
	0,60	0,60	0,50	0,57	0,57	2,83		0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	3,00		0,50	0,60	0,50	0,53	0,53	2,67		0,50	0,60	0,60	0,57	0,57	2,83		0,70	0,70	0,80	0,73	0,73	3,67		0,50
	0,50	0,60	0,80	0,63	0,66	1,97		0,50	0,60	0,60	0,57	0,59	1,76		0,50	0,60	0,70	0,60	0,62	1,86		0,50	0,60	0,70	0,60	0,62	1,86		0,50	0,80	0,70	0,67	0,69	2,07		0,60
	0,50	0,60	0,90	0,67	0,74	1,48		0,30	0,50	0,60	0,47	0,52	1,04		0,30	0,50	0,60	0,47	0,52	1,04		0,30	0,50	0,60	0,47	0,52	1,04		0,30	0,50	0,60	0,47	0,52	1,04		0,30
	0,50	0,70	0,80	0,67	0,71	5,00		0,50	0,70	0,80	0,67	0,71	5,00		0,70	0,60	0,80	0,70	0,75	5,25		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	5,50		0,60	0,70	0,70	0,67	0,71	5,00		0,50
	0,50	0,80	0,80	0,70	0,75	2,25		0,50	0,70	0,80	0,67	0,71	2,14		0,70	0,80	0,80	0,77	0,82	2,46		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	2,36		0,60	0,70	0,70	0,67	0,71	2,14		0,50
	0,50	0,80	0,80	0,70	0,78	3,89		0,50	0,70	0,80	0,67	0,74	3,70		0,60	0,80	0,80	0,73	0,81	4,07		0,60	0,80	0,80	0,73	0,81	4,07		0,60	0,80	0,70	0,70	0,78	3,89		0,50
	0,50	0,80	0,80	0,70	0,81	1,62		0,50	0,70	0,80	0,67	0,77	1,54		0,60	0,80	0,80	0,73	0,85	1,69		0,60	0,80	0,80	0,73	0,85	1,69		0,60	0,80	0,70	0,70	0,81	1,62		0,50
	0,40	0,50	0,50	0,47	0,48	1,93		0,50	0,60	0,50	0,53	0,55	2,21		0,60	0,60	0,60	0,60	0,62	2,48		0,60	0,60	0,60	0,60	0,62	2,48		0,60	0,80	0,70	0,70	0,72	2,90		0,50
	0,60	0,70	0,70	0,67	0,74	2,22		0,60	0,70	0,70	0,67	0,74	2,22		0,70	0,70	0,70	0,70	0,78	2,33		0,70	0,70	0,70	0,70	0,78	2,33		0,50	0,70	0,60	0,60	0,67	2,00		0,60
	0,40	0,70	0,80	0,63	0,76	3,80		0,40	0,70	0,80	0,63	0,76	3,80		0,60	0,70	0,80	0,70	0,84	4,20		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	4,40		0,60	0,60	0,70	0,63	0,76	3,80		0,60
	0,40	0,70	0,80	0,63	0,76	1,52		0,40	0,70	0,80	0,63	0,76	1,52		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	1,76		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	1,76		0,70	0,60	0,70	0,67	0,80	1,60		0,60
	0,40	0,70	0,80	0,63	0,76	1,52		0,40	0,70	0,80	0,63	0,76	1,52		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	1,76		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	1,76		0,70	0,60	0,70	0,67	0,80	1,60		0,60
	0,60	0,80	1,00	0,80	0,83	2,48		0,80	0,70	1,00	0,83	0,86	2,59		0,90	0,80	1,00	0,90	0,93	2,79		0,70	0,70	1,00	0,80	0,83	2,48		0,60	0,60	0,90	0,70	0,72	2,17		0,60
	0,70	0,60	0,90	0,73	0,79	2,36		0,60	0,90	1,00	0,83	0,89	2,68		0,60	0,60	0,90	0,70	0,75	2,25		0,60	0,60	0,90	0,70	0,75	2,25		0,60	0,60	0,90	0,70	0,75	2,25		0,60
	0,60	0,60	0,80	0,67	0,67	1,33		0,60	0,60	0,80	0,67	0,67	1,33		0,70	0,80	0,80	0,77	0,77	1,53		0,60	0,80	0,90	0,77	0,77	1,53		0,50	0,60	0,70	0,60	0,60	1,20		0,50
	0,50	0,70	0,80	0,67	0,71	4,29		0,70	0,60	0,80	0,70	0,75	4,50		0,80	0,70	0,80	0,77	0,82	4,93		0,60	0,90	0,70	0,73	0,79	4,71		0,50	0,70	0,70	0,63	0,68	4,07		0,50
						50,06							48,07							50,36							51,01							49,36		
						51,28							49,25							51,59							52,26							50,57		




 

 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Wi	S.G.S. SOCIETA' GESTIONE SERVIZI	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Wi	IPACEM	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Wi	TEAM SERVICE	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Wi	IL FARO	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Wi	TORO	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	
0,40	0,50	0,43	0,43	1,30		0,90	1,00	1,00	0,97	0,97	2,90		0,50	0,40	0,50	0,47	0,47	1,40		0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	1,80		0,30	0,40	0,50	0,40	0,40	1,20		0,50	0,40	0,60	
0,40	0,50	0,43	0,45	3,59		0,60	0,90	0,80	0,77	0,79	6,34		0,40	0,90	0,60	0,63	0,66	5,24		0,30	0,60	0,70	0,53	0,55	4,41		0,30	0,40	0,50	0,40	0,41	3,31		0,30	0,40	0,60	
0,40	0,50	0,43	0,45	0,90		0,70	0,90	0,90	0,83	0,86	1,72		0,50	0,60	0,50	0,53	0,55	1,10		0,80	0,90	0,90	0,87	0,90	1,79		0,70	0,80	0,80	0,77	0,79	1,59		0,60	0,80	0,70	
0,60	0,60	0,57	0,57	2,83		0,60	0,70	0,90	0,73	0,73	3,67		0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	3,00		0,70	0,70	0,80	0,73	0,73	3,67		0,60	0,40	0,60	0,53	0,53	2,67		0,70	0,60	0,70	
0,60	0,70	0,63	0,66	1,97		0,80	0,80	0,80	0,80	0,83	2,48		0,50	0,60	0,70	0,60	0,62	1,86		0,60	0,70	0,80	0,70	0,72	2,17		0,60	0,60	0,80	0,67	0,69	2,07		0,60	0,60	0,80	
0,50	0,60	0,47	0,52	1,04		0,80	0,80	0,90	0,83	0,93	1,85		0,50	0,70	0,80	0,67	0,74	1,48		0,60	0,80	0,80	0,73	0,81	1,63		0,30	0,50	0,60	0,47	0,52	1,04		0,30	0,50	0,60	
0,70	0,80	0,67	0,71	5,00		0,70	0,80	0,90	0,80	0,86	6,00		0,60	0,70	0,70	0,67	0,71	5,00		0,60	0,70	0,80	0,70	0,75	5,25		0,60	0,70	0,80	0,70	0,75	5,25		0,60	0,80	0,80	
0,70	0,80	0,67	0,71	2,14		0,70	0,80	0,90	0,80	0,86	2,57		0,60	0,70	0,70	0,67	0,71	2,14		0,60	0,70	0,80	0,70	0,75	2,25		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	2,36		0,60	0,80	0,80	
0,70	0,80	0,67	0,74	3,70		0,70	0,80	0,90	0,80	0,89	4,44		0,60	0,80	0,70	0,70	0,78	3,89		0,60	0,70	0,80	0,70	0,78	3,89		0,60	0,70	0,80	0,70	0,78	3,89		0,60	0,80	0,80	
0,70	0,80	0,67	0,77	1,54		0,70	0,80	0,90	0,80	0,92	1,85		0,60	0,80	0,70	0,70	0,81	1,62		0,60	0,70	0,80	0,70	0,81	1,62		0,60	0,70	0,80	0,70	0,81	1,62		0,60	0,80	0,80	
0,60	0,70	0,60	0,62	2,48		0,50	0,60	0,60	0,57	0,59	2,34		0,50	0,70	0,70	0,63	0,66	2,62		0,70	0,70	0,70	0,70	0,72	2,90		0,60	0,60	0,60	0,60	0,62	2,48		0,70	0,80	0,80	
0,70	0,70	0,67	0,74	2,22		0,70	0,70	0,70	0,70	0,78	2,33		0,40	0,70	0,50	0,53	0,59	1,78		0,50	0,70	0,80	0,67	0,74	2,22		0,50	0,70	0,60	0,60	0,67	2,00		0,50	0,60	0,70	
0,60	0,80	0,67	0,80	4,00		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	4,40		0,50	0,60	0,70	0,60	0,72	3,60		0,70	0,90	0,90	0,83	1,00	5,00		0,60	0,60	0,80	0,67	0,80	4,00		0,70	0,60	0,80	
0,60	0,80	0,67	0,80	1,60		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	1,76		0,50	0,60	0,70	0,60	0,72	1,44		0,70	0,70	0,90	0,77	0,92	1,84		0,70	0,60	0,80	0,70	0,84	1,68		0,70	0,70	0,80	
0,80	0,80	0,73	0,88	1,76		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	1,76		0,50	0,60	0,70	0,60	0,72	1,44		0,70	0,70	0,90	0,77	0,92	1,84		0,70	0,60	0,80	0,70	0,84	1,68		0,70	0,70	0,80	
0,60	0,90	0,70	0,72	2,17		0,60	0,60	0,90	0,70	0,72	2,17		0,60	0,60	0,90	0,70	0,72	2,17		0,60	0,90	1,00	0,83	0,86	2,59		0,80	0,80	1,00	0,87	0,90	2,69		0,70	0,70	1,00	
0,60	0,90	0,70	0,75	2,25		0,80	0,80	1,00	0,87	0,93	2,79		0,90	0,80	1,00	0,90	0,96	2,89		0,60	0,60	0,90	0,70	0,75	2,25		0,90	0,90	1,00	0,93	1,00	3,00		0,60	0,60	0,90	
0,60	0,70	0,60	0,60	1,20		0,80	0,80	1,00	0,87	0,87	1,73		0,60	0,80	0,80	0,73	0,73	1,47		0,90	0,80	0,90	0,87	0,87	1,73		0,80	0,60	0,80	0,73	0,73	1,47		0,60	0,60	0,70	
0,60	0,80	0,63	0,68	4,07		0,80	0,70	1,00	0,83	0,89	5,36		0,50	0,60	0,80	0,63	0,68	4,07		0,80	0,70	0,90	0,80	0,86	5,14		0,70	0,70	0,80	0,73	0,79	4,71		0,80	0,70	0,70	
				45,76							58,48							48,22							53,99							48,69					
				46,88							59,91							49,40							55,31							49,89					

G di S



punteggi tecnici

Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi	GIOMA FACILITY MANAGEMENT	 (Vi)	 (Vi)	 (Vi)	Vim (medio)	Vip (parametrizzato) = Vim/vimx	Ci=Vip*Vi	Vim (max)	C(a)max
0,50	0,50	1,50		0,80	0,90	1,00	0,90	0,90	2,70	1,00	
0,43	0,45	3,59		0,30	0,60	0,90	0,60	0,62	4,97	0,97	
0,70	0,72	1,45		0,80	0,90	0,90	0,87	0,90	1,79	0,97	
0,67	0,67	3,33		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	1,00	
0,67	0,69	2,07		0,70	0,70	0,80	0,73	0,76	2,28	0,97	
0,47	0,52	1,04		0,30	0,90	0,60	0,60	0,67	1,33	0,90	
0,73	0,79	5,50		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	5,50	0,93	
0,73	0,79	2,36		0,60	0,80	0,80	0,73	0,79	2,36	0,93	
0,73	0,81	4,07		0,60	0,80	0,80	0,73	0,81	4,07	0,90	
0,73	0,85	1,69		0,60	0,80	0,80	0,73	0,85	1,69	0,87	
0,77	0,79	3,17		0,80	0,90	0,90	0,87	0,90	3,59	0,97	
0,60	0,67	2,00		0,40	0,70	0,70	0,60	0,67	2,00	0,90	
0,70	0,84	4,20		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	4,40	0,83	
0,73	0,88	1,76		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	1,76	0,83	
0,73	0,88	1,76		0,70	0,70	0,80	0,73	0,88	1,76	0,83	
0,80	0,83	2,48		0,70	0,60	1,00	0,77	0,79	2,38	0,97	
0,70	0,75	2,25		0,90	0,90	1,00	0,93	1,00	3,00	0,93	
0,63	0,63	1,27		0,90	1,00	1,00	0,97	0,97	1,93	1,00	
0,73	0,79	4,71		0,80	0,60	0,90	0,77	0,82	4,93	0,93	
		50,20							57,44		
		51,43							58,84		

68,33

S ali S