	LOCO MCC -0.5 0.0 0.5																										
																7											
small cohort	Choueiri(n=16)-	0.32	0.54	0.28	-0.18	0.22	0.29	0.29	0.22	0.18	0.29	0	0	0.1	0	-0.18	0.42	-0.1	-0.18	-0.28	-0.041	-0.37	-0.1	0.092	-0.23	0	-0.37
	Miao(n=17) -	0.16	-0.091	0.16	0.015	-0.091	0.064	0.15	-0.015	-0.33	-0.091	0.16	0	-0.28	0	0.21	0.16	-0.015	-0.16	-0.24	-0.35	0.064	-0.17	-0.35	-0.48	-0.33	-0.091
	Snyder(n=21)-	-0.069	0.2	0.2	0.2	0.41	0.2	0.2	0.34	0.29	0.27	0	0.079	0.16	0	0	-0.16	-0.35	-0.16	-0.16	0	-0.14	0.13	-0.2	-0.16	0.079	-0.14
	Zhao(n=25)-	0.33	0.045	-0.036	0.23	0.12	0.0067	0.045	0.026	0.36	0.099	0.26	0.09	0.026	0	0	-0.079	0.17	0	0	-0.026	-0.066	-0.045	0.21	0	0	0.026
	Zhao(n=25) - SU2CLC2(n=25) - Hugo(n=26) -	-0.083	0.083	-0.046	0.26	0.083	-0.14	-0.21	-0.035	-0.1	-0.21	-0.3	-0.26	-0.027	0	-0.09	-0.37	0.021	0.26	0.51	-0.027	0.14	-0.083	0.021	0.3	0.035	-0.09
	Hugo(n=26)-	0.06	-0.083	-0.012	0.012	-0.31	0	-0.083	-0.14	-0.033	-0.071	0.042	0.23	0.14	0	0.025	-0.071	0.17	0.12	0.025	0.31	0.17	-0.071	-0.15	0.098	-0.31	-0.3
	Average -	0.120	0.117	0.092	0.091	0.072	0.070	0.066	0.065	0.060	0.048	0.028	0.022	0.021	0.000	-0.007	-0.016	-0.016	-0.020	-0.022	-0.023	-0.034	-0.055	-0.065	-0.078	-0.089	-0.161
		I	I	I	T	I	I	ļ		T	I	I	1	I	Ţ	I	I	I	Į,	Į.	!	I	1	I.	Į.	I	<u> </u>
		QUI QUI	\$	W.		S	Jô	NO.	5	QUI	S	E C	MASAIN	207	N. C.	LIA.	, 88. (0)	MAN	\$	d.	SK.	retr	45	ZQ ⁴	E.	DAY STATES	N. S.
															4												