



E	T	C			S	P	E	C	K		I	C	E	D			S	H	U	I	
G	O	E	S		H	E	L	L	O		M	I	L	E			C	E	N	T	
G	E	L	T		E	N	I	A	C		P	A	I	L			C	E	L	L	O
	T	I	A	R	A	S		S	H	O	O		T	I	E	O	N	E	O	N	
M	O	B	R	A	R	I	E	S		J	U	V	E	N	Q	U	E	N	C	Y	
I	T	A	L	Y		O	P	S		S	N	O		E	U	R		A	K	A	
N	O	T	I		S	N	A	I	L		D	A	D	A	I	S	T				
T	E	E	N	P	O	P		Z	E	A	L		I	T	P	E	O	P	L	E	
			G	I	L	L		E	N	D	O	R	S	E		C	L	U	E	S	
A	T	E		E	T	A	S		A	Z	T	E	C			R	E	M	A	P	
M	E	D	I	C	I	N	T	S				C	O	M	M	E	T	A	R	Y	
O	P	I	N	E				R	O	P	E	S		S	U	E	D		S	Y	S
N	E	C	C	O		S	A	B	R	I	N	A		H	A	I	L				
G	E	T	A	F	L	A	T		O	N	I	T		A	N	T	E	D	U	P	
			S	P	Y	F	I	L	M		T	O	M	M	Y		G	E	N	E	
F	A	R		A	S	A		S	E	N		N	A	M		M	A	T	T	E	
I	N	O	P	P	O	R	T	U	N	T		E	L	A	B	O	R	A	I	L	
N	O	B	L	E	L	I	E		A	H	E	M		D	A	M	M	I	T		
A	R	B	O	R		H	E	R	D		R	E	L	A	Y		O	N	L	Y	
L	A	I	D			A	M	I	E		A	N	G	L	E		R	E	E	D	
E	K	E	S			T	S	P	S		S	T	A	I	D		D	D	S		