

■	■	■	I	L	■	■	■	■	■	I	■	■	■	■	A	■	■	R	■	■	■	S	■	■	A	C	■		
■	M	E	S	I	■	■	S	E	S	T	I	■	E	R	O	G	A	T	I	■	V	A	L	O	R	O	S	I	■
P	O	K	E	R	■	S	O	T	T	O	M	A	R	I	N	O	■	■	T	R	O	V	A	T	I	■	S	A	M
■	T	■	O	A	■	A	L	A	■	■	I	S	O	L	E	■	■	B	O	A	T	O	■	T	U	T	O	R	E
R	E	D	■	■	A	R	■	■	G	A	T	T	I	■	■	■	T	A	R	D	I	■	M	O	N	E	L	L	O
S	L	I	P	■	M	A	T	T	E	■	A	R	C	■	E	T	E	R	N	I	■	T	■	V	I	S	T	A	■
■	■	S	E	D	I	C	I	■	L	A	R	I	O	■	L	A	S	C	I	A	R	E	■	E	R	T	A	■	M
■	■	T	R	E	C	E	N	T	O	■	E	■	■	P	E	R	S	O	■	R	I	M	E	S	S	A	■	N	A
■	P	I	E	M	O	N	T	E	S	I	■	■	C	O	N	T	E	N	T	E	■	E	T	T	I	■	S	O	R
■	A	N	T	O	N	I	O	N	I	■	■	P	E	S	C	A	R	E	■	■	A	R	T	E	■	L	A	T	I
■	S	T	O	N	E	■	R	I	A	S	C	O	L	T	A	R	E	■	R	O	M	E	O	■	M	I	L	A	N
S	T	E	L	I	■	V	I	A	■	C	O	L	L	E	R	A	■	C	A	S	E	■	R	U	O	T	A	R	E
■	O	■	A	O	R	T	A	■	M	I	N	I	E	R	E	■	N	O	I	■	N	O	E	■	N	I	M	E	S