

START-OF-LOG: 3.0
 CREATED-BY: QARTest 9.1.1
 CONTEST: ARRL-DX-CW
 CALLSIGN: IK5MEP
 LOCATION: DX
 CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
 CATEGORY-TRANSMITTER: ONE
 CATEGORY-ASSISTED: NON-ASSISTED
 CATEGORY-MODE: CW
 CATEGORY-BAND: ALL
 CATEGORY-POWER: LOW
 CLAIMED-SCORE: 6405
 NAME: Alessandro Corsini
 ADDRESS: Via Del Soderello 24
 ADDRESS: 50019 Sesto Fiorentino
 ADDRESS: ITALY

FREQ.	MODE	DATE	TIME	MYC	RST	PWR	CALL	RST	PROV.	QSL SEND/REC.
7001,0	CW	2019-02-16	2005	IK5MEP	599	100	KI1G	599	RI	E/
7002,7	CW	2019-02-16	2008	IK5MEP	599	100	K3WW	599	PA	E/
7003,0	CW	2019-02-16	2014	IK5MEP	599	100	KQ2M	599	CT	BE/
7003,7	CW	2019-02-16	2027	IK5MEP	599	100	AB3CX	599	NY	BE/
7006,3	CW	2019-02-16	2032	IK5MEP	599	100	NR4M	599	VA	E/
7008,8	CW	2019-02-16	2035	IK5MEP	599	100	N3RS	599	PA	E/
7006,5	CW	2019-02-16	2036	IK5MEP	599	100	N2RC	599	NY	BE/
7010,0	CW	2019-02-16	2041	IK5MEP	599	100	W3LPL	599	MD	E/
7011,0	CW	2019-02-16	2045	IK5MEP	599	100	W1WEF	599	CT	E/
7012,0	CW	2019-02-16	2053	IK5MEP	599	100	VE3DZ	599	ON	E/
7014,8	CW	2019-02-16	2057	IK5MEP	599	100	N4AF	599	NC	E/
7017,8	CW	2019-02-16	2102	IK5MEP	599	100	K1RX	599	NS	E/
7018,2	CW	2019-02-16	2104	IK5MEP	599	100	K1IR	599	MA	E/
7019,7	CW	2019-02-16	2106	IK5MEP	599	100	K2UA	599	NY	E/
7020,0	CW	2019-02-16	2110	IK5MEP	599	100	WK2G	599	PA	E/
7021,0	CW	2019-02-16	2117	IK5MEP	599	100	VA2WA	599	QC	E/
7024,4	CW	2019-02-16	2120	IK5MEP	599	100	W8FJ	599	PA	E/
7025,1	CW	2019-02-16	2121	IK5MEP	599	100	N2SR	599	NJ	E/
7025,5	CW	2019-02-16	2126	IK5MEP	599	100	W2CG	599	NJ	BE/
7001,0	CW	2019-02-17	0815	IK5MEP	599	100	N5DX	599	NY	BE/
7010,2	CW	2019-02-17	0824	IK5MEP	599	100	K3LR	599	PA	BE/
7015,9	CW	2019-02-17	0836	IK5MEP	599	100	W4KZ	599	ME	E/
7031,3	CW	2019-02-17	0845	IK5MEP	599	100	N8OO	599	LA	E/
7030,8	CW	2019-02-17	0852	IK5MEP	599	100	N4WW	599	FL	E/
14016,6	CW	2019-02-17	1608	IK5MEP	599	100	N5CR	599	WA	E/
14011,9	CW	2019-02-17	1613	IK5MEP	599	100	W4KZ	599	ME	E/
14011,5	CW	2019-02-17	1616	IK5MEP	599	100	KU2M	599	NJ	E/
14008,1	CW	2019-02-17	1620	IK5MEP	599	100	NR4M	599	VA	E/
14007,3	CW	2019-02-17	1623	IK5MEP	599	100	KI1G	599	RI	E/
14006,6	CW	2019-02-17	1625	IK5MEP	599	100	K3WW	599	PA	E/
14006,4	CW	2019-02-17	1626	IK5MEP	599	100	W9RE	599	IN	E/
14004,7	CW	2019-02-17	1628	IK5MEP	599	100	K1LZ	599	MA	E/
14003,2	CW	2019-02-17	1629	IK5MEP	599	100	K3LR	599	PA	BE/
14002,6	CW	2019-02-17	1630	IK5MEP	599	100	W3LPL	599	MD	E/
14001,5	CW	2019-02-17	1632	IK5MEP	599	100	NN3W	599	MD	BE/
14011,8	CW	2019-02-17	1641	IK5MEP	599	100	W1VE	599	VT	E/
14013,7	CW	2019-02-17	1645	IK5MEP	599	100	K5EK	599	NC	BE/
14023,0	CW	2019-02-17	1651	IK5MEP	599	100	K3TN	599	VA	E/
14023,3	CW	2019-02-17	1654	IK5MEP	599	100	K1DG	599	NH	E/
14024,1	CW	2019-02-17	1657	IK5MEP	599	100	K9BGL	599	IL	E/
14025,6	CW	2019-02-17	1700	IK5MEP	599	100	W4HG	599	NC	BE/
14025,8	CW	2019-02-17	1703	IK5MEP	599	100	N6AR	599	FL	E/
14028,8	CW	2019-02-17	1708	IK5MEP	599	100	N0NI	599	IA	E/
14029,5	CW	2019-02-17	1711	IK5MEP	599	100	K8CX	599	OH	BE/
14029,8	CW	2019-02-17	1716	IK5MEP	599	100	K5ZD	599	MA	E/
14034,7	CW	2019-02-17	1721	IK5MEP	599	100	W3LL	599	MD	BE/

14044,9	CW	2019-02-17	1727	IK5MEP	599	100	K2UA	599	NY	E/
7035,2	CW	2019-02-17	2018	IK5MEP	599	100	NN3Q	599	PA	E/
7038,8	CW	2019-02-17	2021	IK5MEP	599	100	K3UL	599	PA	E/
7039,1	CW	2019-02-17	2023	IK5MEP	599	100	W2YC	599	NJ	E/
7044,1	CW	2019-02-17	2025	IK5MEP	599	100	VE9AA	599	NB	E/
7045,8	CW	2019-02-17	2030	IK5MEP	599	100	W3EP	599	CT	BE/
7048,1	CW	2019-02-17	2031	IK5MEP	599	100	W4NF	599	VA	E/
7048,8	CW	2019-02-17	2033	IK5MEP	599	100	K3UL	599	PA	E/
7053,4	CW	2019-02-17	2036	IK5MEP	599	100	K1DG	599	NH	E/
7054,6	CW	2019-02-17	2038	IK5MEP	599	100	K1RO	599	NH	E/
7055,4	CW	2019-02-17	2043	IK5MEP	599	100	K1KP	599	MA	E/
7058,1	CW	2019-02-17	2044	IK5MEP	599	100	N3QE	599	MD	BE/
7060,3	CW	2019-02-17	2047	IK5MEP	599	100	K4ZW	599	VA	E/
7060,5	CW	2019-02-17	2049	IK5MEP	599	100	K8AZ	599	OH	E/
7071,1	CW	2019-02-17	2054	IK5MEP	599	100	W1GD	599	MA	E/
7064,7	CW	2019-02-17	2059	IK5MEP	599	100	KC3WX	599	PA	E/

END-OF-LOG: