

FS Ale 540 + Le 760 III° serie  
Oskar Art. 2068 / 2069  
E0223A-MM-Fo-LKS5 Oskar



Principali CV modificabili relative al sound					
Fct	Descrizione	Slot	CV	Default	Aux
				0 -128	
Fo	Fari bianco/rosso cabina anteriore motrice + folle on/off				FL,1
F1	Sound on/off	1,2	259,267	168,255	
F2	Fari bianco/rosso cabina posteriore motrice + folle on/off				RL,2
F3	Illuminazione cabina A motrice				6
F4	Illuminazione cabina A folle				
F5	Illuminazione interna scomparto viaggiatori				5
F6	Terzo faro (secondo senso di marcia)				3
F7	Illuminazione cabine lato intercomunicante motrice + folle				7
F8	Inserzione RS	23	435	160	
F9	Tromba corta	5	291	240	
F10	Tromba lunga	3	275	250	
F11	Fischio corto	4	283	240	
F12	Tromba in corsa	22	427	210	
F13	Velocità di manovra				
F14	Muting				
F15	Stridio bordini in curva	15	371	150	
F16	Rumore giunto binario	17	387	200	
F17	Stridio bordini su scambi	21	419	150	
F18	Annuncio 1: Loc. 8618 Avezzano-Pescara C. (Sulmona)	26	459	150	
F19	Annuncio 2: Loc. 5904 Roma T.-Pescara C. (Sulmona)	19	403	225	
F20	Annuncio 3: Loc. 8446 Sulmona-Pescara Centrale	14	363	225	
F21	Annuncio 4: Loc. 5900 Avezzano-Sulmona	12	347	250	
F22	Apertura/ chiusura porte	10	331	140	
F23	Annuncio 5: Loc. 8619 Sulmona-Avezzano	7	307	240	
F24	Annuncio 6: Loc. 8443 Pescara Centrale-Sulmona	18	395	225	
F25	Annuncio 7: Loc. 8447 Pescara C.-Sulmona	24	443	220	
F26	Annuncio 8: Loc. 8609 Sulmona-Avezzano	25	451	150	
F27	Sgancio	8	315	160	
F28	Sabbiere	11	339	65	
F29	Compressore (random)	6	299	220	
F30	Elettrovalvola essicatore aria (random)	9	323	150	



CVs	Descrizione	Range	Default
CV1	Indirizzo locomotiva	1-127	3
CV2	Velocità minima	1-255	1
CV3	Accelerazione	0-255	150
CV4	Decelerazione	0-255	75
CV5	Velocità massima	0-255	175
CV6	Velocità media		0
CV8	ID del produttore		151
CV29	Registro di configurazione		30
	Normale direzione di marcia		0
	Inversione di marcia		1
	14 livelli di velocità (solo in modalità DCC)		0
	28 o 128 livelli di velocità (solo in modalità DCC)		2
	Esclusione funzionamento in modalità analogica		0
	Attivazione modalità analogica		4
	Rail Com disattivato		0
	Rail Com attivato		8
	Curve di velocità CV 2,5,6		0
	Curve di velocità CV 67 - 94 (multiprotocollo)		16
	Indirizzo corto (CV1) in modalità DCC		0
	Indirizzo lungo (CV17 + 18) in modalità DCC		32
CV08	Reset decoder		8
CV47	Selezione del protocollo		15
	Attiva protocollo DCC		1
	Attiva protocollo M4		2
	Attiva protocollo Motorola		4
	Attiva protocollo Selectrix		8
CV63	Volume sound master	0-192	130

**Per assistenza post-vendita inerente decoder sound, schede madri e illuminazioni, contattare il seguente indirizzo: [info@marmodels.it](mailto:info@marmodels.it)**

27/07/2025

