

***OpenTouch Suite for SMB Alcatel-Lucent OmniPCX Office RCE***

<i>File</i>	<i>Archiviazione</i>	<i>Data di emissione</i>	<i>Revis.</i>	<i>Note - Cod. Doc.</i>	<i>pag.</i>
<i>OXO_9.0_giugno 2013_r0</i>	<i>B.M.OF</i>	<i>Giugno 2013</i>	<i>0</i>	<i>COLC13002</i>	<i>1</i>
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

## Sistema Omni PCX Office RCE

NMU	Note	Una Tantum (EURO)	Can. annuo nol. 6 anni (EURO)	Can.annuo nol. 3 anni (EURO)	Prezzo Vendita (EURO)
<b>UNITA' BASE</b>					
<b>OmniPCXOffice</b>					
<b>Smart Pack ISDN (sistemi pronti all'uso)</b>					
<b>OmniPCXOffice RCE Compact</b>					
985599	Alcatel-Lucent Smart Pack RCE Compact 2/4/4 (2T0/4UA/4BCA) R8 (5-93) (*)	410,00	432,97	639,70	813,96
985600	Alcatel-Lucent Smart Pack RCE Compact 4/8/4 (4T0/8UA/4BCA) R8 (6-93) (*)	410,00	551,32	805,97	1.121,76
992178	Alcatel-Lucent Smart Pack RCE Compact 2+4A/4/6 (2T0/4LU//4UA/6BCA) (8-93) (*)	410,00	562,94	822,31	1.152,00
<b>OmniPCXOffice RCE Small</b>					
985601	Alcatel-Lucent Smart Pack RCE Advanced 4/12/4 (4T0/12UA/4BCA) R8 (1-93) (*)	550,40	723,31	1.075,71	1.621,08
985602	Alcatel-Lucent Smart Pack RCE Advanced 4/16/4 (4T0/16UA/4BCA) R8 (2-93) (*)	550,40	799,57	1.182,86	1.819,44
<b>Smart Pack RTG (sistemi pronti all'uso)</b>					
<b>OmniPCXOffice RCE Compact</b>					
985603	Alcatel-Lucent Smart Pack Compact 4/8/4 A (4LU/8UA/4BCA) RCE R8 (266-93) (*)	550,40	432,97	639,70	813,96
<b>OmniPCXOffice RCE Small</b>					
985604	Alcatel-Lucent Smart Pack Advanced 4/8/8 A (4LU/8UA/8BCA) RCE R8 (3-93) (*)	550,40	551,32	805,97	1.121,76
985605	Alcatel-Lucent Smart Pack Advanced 8/8/12 A (8LU/8UA/12BCA) RCE R8 (4-93) (*)	550,40	668,08	998,11	1.477,44
<b>SISTEMI BASE</b>					
<b>OmniPCXOffice RCE Compact</b>					
985607	OmniPCX Office RCE Compact (267-93) (*)	358,00	281,05	337,26	232,56
<b>OmniPCXOffice RCE Small</b>					
985608	OmniPCXOffice RCE Small (con cavo alimentazione) (13-93) (*)	517,90	357,43	454,60	431,38
<b>OmniPCXOffice RCE Medium</b>					
985609	OmniPCXOffice RCE Medium (con cavo alimentazione) (14-93) (*)	556,90	427,20	603,70	684,00
<b>OmniPCXOffice RCE Large</b>					
985610	OmniPCXOffice RCE Large (con cavo alimentazione) (15-93) (*)	671,30	520,80	791,19	1.094,40
<b>Starter Kit Omni PCX Compact</b>					

File OXO_9.0_giugno 2013_r0	Archiviazione B.M.OF	Data di emissione Giugno 2013	Revis. 0	Note - Cod. Doc. COLC13002	pag. 2
--------------------------------	-------------------------	----------------------------------	-------------	-------------------------------	-----------

Pacchetto Omni PCX Office Compact TDM : 4 LU anal. + 2 Bra + 8 A.U. dig. + 6 A.U. anal., abilitaz. SW per 8 utenti dig. Avanzati e 8 utenti analogici e per 4 LU anal. o 2 Bra, 5 terminali Specifici (1 4039 + 14029 + 3 4019), Voice Mail 2 porte 60 minuti, abilitaz. Sw per 25 PINphony Basic, config. 5 PINphony basic, 5 derivazioni complete.						
987132	(317) (*)	774,00	752,11	1.116,18	1.696,00	
Pacchetto Omni PCX Office Compact IP : 4 LU anal. + 2 Bra + 2 A.U. anal., abilitaz. SW per 12 utenti IP e 2 utenti analogici e per 4 LU anal. o 2 Bra, 5 terminali Specifici (1 4038 + 14028 + 3 4018), Voice Mail 2 porte 60 minuti, abilitaz. Sw per 25 PINphony Basic, config. 5 PINphony basic, 5 derivazioni complete.						
987133	(318) (*)	930,00	965,13	1.415,45	2.250,00	
<b>Integrazione importo minimo manutenzione</b> Quota aggiuntiva per integrazione all'importo minimo di manutenzione						
938588	(A)					
<b>Contributo Una Tantum Manutenzione</b>						
Contributo minimo di Una Tantum per attivazione contratto di manutenzione non contestuale alla vendita del PBX						
976950		170,00				
<b>AGGIUNTIVI</b>						
<b>Open RCE Fax Server</b>						
722892	(17)	455,00	885,89	1.244,62	2.304,00	
987080	(18)	942,50	387,58	544,52	1.008,00	
987082	(19)	97,50	276,84	388,94	720,00	
992179	(10)		239,93	337,08	624,00	
724583	(16)		60,90	85,57	158,40	
<b>OmniPCX Office - RCE R8 Advanced software suite</b>						
985611	(217)	32,50	120,35	169,08	313,00	
985612	(218)	65,00	139,15	195,50	361,90	
985613	(219)	84,50	165,48	232,49	430,37	
985615	(220)	104,00	250,72	352,25	652,08	
<b>OmniPCX Office RCE R8 IP software suite</b>						
985616	(222)	67,50	124,76	172,79	308,44	
<b>Piastre Digitali di interfacciamento alla rete pubblica</b>						
655753			90,48	130,22	255,24	
655761			137,88	198,44	388,94	
655779			232,67	334,86	656,33	
655787			258,52	372,07	729,26	
655795			262,46	377,73	740,36	
938205			24,77	35,66	69,89	
<b>Piastre Analogiche di interfacciamento alla rete pubblica</b>						
671933			58,17	83,71	164,08	
671941			114,18	164,33	322,09	
<b>Piastre di interfacciamento miste</b>						
708624			63,43	91,29	178,92	
655837			183,12	263,55	516,56	
655845			198,20	285,25	559,10	
655852			107,72	155,03	303,86	
703313			148,73	214,05	419,54	

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	3
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

703314	PSE AMIX4/4/8-1 (4LU+4UAI+8SLI)		164,04	236,08	462,73
703315	PSE AMIX4/4/4-1 (4LU+4UAI+4SLI)		109,36	157,39	308,48
<b>Piastre di interfacciamento linee interne (estensioni)</b>					
655894	PSE UAI 4 - 4 Interfacce digitali		73,25	105,42	206,62
655902	PSE UAI 8 - 8 Interfacce digitali		135,72	195,33	382,86
655910	PSE UAI 16 - 16 Interfacce digitali		260,68	375,17	735,33
719272	PSE SLI 4-2 - 4 Interfacce Analogiche		81,87	117,82	230,93
719273	PSE SLI 8-2 - 8 Interfacce Analogiche		154,04	221,69	434,52
719274	PSE SLI 16-2 - 16 Interfacce Analogiche		297,30	427,88	838,64
<b>Piastre di interfacciamento LAN</b>					
701511	PSE LanX 16-2 (16 porte Ethernet LanSwitch)	(90)	126,60	175,33	312,97
934931	Cavo per CPU LanSwitch		3,34	4,62	8,25
<b>Piastre di interfaccia audio</b>					
671818	PSE AFU - Piastra figlia ausiliaria inputs/outputs	(91)	23,27	33,49	65,63
<b>Infrastrutture di Espansione e Accessori</b>					
701505	Modulo di espansione Rack Smal - 110V/220V	(12)	304,20	101,49	142,58
701506	Modulo di espansione Rack Medium - 220V	(12)	401,70	189,20	265,82
701507	Modulo di espansione Rack Large - 220V	(12)	494,00	345,42	485,30
720923	PSE PowerMEX >= Rel.8	(47)	215,21	302,36	559,72
985618	Kit di collegamento per primo modulo di espansione dalla R8	(44)	250,22	351,54	650,76
985619	Kit di collegamento per secondo modulo di espansione dalla R8	(45)	250,22	351,54	650,76
655738	Fino alla R7	(21)	275,99	387,75	717,79
655746	Kit di collegamento per secondo modulo di esp. Fino alla R7	(22)	275,99	387,75	717,79
938153	Kit di copertura slot ciechi		4,51	6,34	11,74
720942	Voice Hard Disk 2,5 per OmniPCX Office RCE S M L	(67)	93,55	131,44	243,31
985620	Voice Hard Disk 2,5 per OmniPCX Office RCE Compact e power backup	(68)	110,50	145,94	205,04
720943	PSE VoIP32 1 figlia 32 canali IP dalla R8	(69)	125,72	174,11	310,80
720925	PSE VoIP4 - 2 figlia - 4 canali IP fino alla R7	(28-61)	82,17	113,80	203,15
720926	PSE VoIP8 - 2 figlia - 8 canali IP fino alla R7	(28-61)	128,40	177,82	317,43
720927	PSE VoIP16 - 2 figlia - 16 canali IP fino alla R7	(28-61)	241,39	334,30	596,75
<b>Gruppi di continuità</b>					
671735	Gemini 1000	(32)	301,18	433,47	849,60
671743	Scheda SNMP Agent	(25)	129,32	186,12	364,80
671750	Modulo T0CT (emergenza su S0)	(26)	64,66	93,06	182,40
962590	Standard power back-up 375 VA	(30)	59,54	85,69	167,96
962591	Standard power back-up 1000 VA	(31)	113,83	163,83	321,10
962592	Standard power back-up 1500 VA	(32)	206,65	297,41	582,92
962593	Enhanced power back-up 1250 VA kit		549,89	791,40	1.551,16
<b>Back-up con batterie esterne</b>					
701500	Conten. Rack per batterie esterne 12V Rack 1 e 2	(140)	39,00	75,22	105,68
701501	Contenitore Rack per batterie esterne 36V Rack 3	(141)	39,00	75,22	105,68
701502	Kit cavi di connessione batterie esterne	(142)	11,28	15,85	29,34
701503	Batteria 12V-7Ah	(143)	18,80	26,42	48,91
962594	Batteria addizionale esterna per UPS 1250 VA		257,62	361,94	670,01
<b>Kit per montaggio Rack</b>					
934937	Kit di montaggio per Rack 1	(33)	12,00	21,14	58,69
934938	Kit di montaggio per Rack 2	(33)	12,00	21,14	58,69
934939	Kit di montaggio per Rack 3	(33)	12,00	21,14	58,69

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	4
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

938154	Kit di montaggio a parete per Rack 1	(34)		12,00	21,14	58,69
938155	Kit di montaggio a parete per Rack 2	(34)		12,00	21,14	58,69
962595	Kit di montaggio per Rack standard power supply back-up (UPS)			14,00	24,66	68,47
<b>Terminali Digitali Alcatel-Lucent Serie 9</b>						
703305	4039 color Antracite	(89)		111,49	159,88	313,00
703307	4029 color Antracite	(89)		72,82	104,80	205,41
703309	4019 color Antracite	(89)		38,14	54,89	107,59
<b>Plugwares per interfaccia V24/S0/BCA</b>						
705518	modulo interfaccia S0 color antracite			52,01	74,86	146,72
705519	modulo interfaccia BCA color antracite			38,14	54,89	107,59
<b>Terminali Alcatel Serie 8 IP Touch</b>						
712882	IP Touch 4068 color Antracite Extended Edition	(89)		145,28	201,20	359,15
712880	IP Touch 4038 color Antracite Extended Edition	(89)		112,92	156,39	279,16
712878	IP Touch 4028 color Antracite Extended Edition	(89)		87,04	120,54	215,17
712876	IP Touch 4018 color Antracite Extended Edition	(89)		48,21	66,77	119,18
712874	IP Touch 4008 color Antracite Extended Edition	(89)		32,03	44,36	79,19
<b>Moduli audioconferenza IP</b>						
995018	Modulo di Audioconferenza IP/SIP 4135 + microfoni di espansione	(48)	270,00	409,01	566,45	1.011,15
719283	Modulo di conferenza IP/SIP Alcatel-Lucent OmniTouchTM 4135	(23)		311,26	431,07	769,50
<b>Terminali IP serie 8000</b>						
765508	Alcatel-Lucent DeskPhone 8002	(47)		48,74	67,50	120,49
765509	Alcatel-Lucent DeskPhone 8012	(47)		69,22	95,86	171,11
724584	Alcatel-Lucent OmniTouchTM 8082 My IC Phone 2	(47)		265,94	368,30	657,45
<b>Accessori IP</b>						
765550	Alimentatore per terminali DeskPhone 80x2 5V Europa			8,19	11,34	20,25
703312	Kit microtelefono USB per PIMphony IP	(38)		95,15	131,77	235,22
722894	Kit PoE per telefono IP 8082 My IC Phone (X1)	(50)		18,57	25,71	45,90
723102	Media Gateway Analogico MP 112 (2 porte)	(110)		102,66	142,18	253,80
<b>Moduli aggiuntivi per terminali Serie 8 e Serie 9</b>						
703311	Modulo agg. Smart display 14 tasti color Antracite	(39)		80,57	111,58	199,17
702518	Modulo aggiuntivo da 10 tasti color Antracite	(39)		22,33	30,92	55,19
702520	Modulo aggiuntivo da 40 tasti color Antracite	(39)		38,50	53,32	95,19
<b>Telefoni Analogici</b>						
720575	Telefono Temporis 10 Bianco	(284)		9,71	13,44	24,00
720576	Telefono Temporis 10 Antracite	(284)		9,71	13,44	24,00
720578	Telefono Temporis 300 Antracite	(285)		13,59	18,82	33,60
720601	Telefono Temporis 350 Antracite	(286)		18,12	25,10	44,80
720643	Telefono Temporis 700 Bianco	(287)		25,24	34,96	62,40
720642	Telefono Temporis 700 Antracite	(287)		25,24	34,96	62,40
<b>Varie</b>						
702513	Kit per montaggio a muro per Alcatel Serie 8/9			6,47	8,96	16,00
702512	Base di appoggio 60° per Alcatel Serie 8/9			6,47	8,96	16,00
712886	Microtelefono BlueTooth per 4068 IPTouch color Antracite V 1.2			40,73	56,40	100,69
724585	Microtelefono confort a filo per 8082 My IC Phone	(20)		20,48	28,36	50,63
722895	Microfono aggiuntivo per modulo conferenza IP/SIP 4135	(24)		95,56	132,35	236,25
722896	Alimentatore AC/DC per modulo conferenza IP/SIP 4135	(27)		24,57	34,03	60,75
722914	Kit lucchetto con cavo per telefono 8082 My IC Phone ( x 10)	(66)		40,96	56,72	101,25

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	5
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

722897	Microtelefono Bluetooth per terminale IP My IC Phone 8082	(49)		53,24	73,74	131,63
702516	Cuffia x IP Touch monoaurale , jack 3.5 mm			64,44	89,25	159,31
702517	Cuffia x IP Touch biauaurale , jack 3.5 mm			77,42	107,21	191,39

#### Consoles per Operatori ipovedenti

Posto operatore basato su applicativo PIMphony  
Team per ipovedente comprensivo di sistema  
ingrandente (software Galileo per Windows  
NT/2000/XP), personalizzazione e traininig di 2

944589	giornate presso il cliente PO basato su PIMphony Team per non vedente/ipovedente comprensivo di sintesi vocale, sistema ingrandente (software VIRGO 4.0 per Windows NT/2000/XP), e personalizzazione e training di 2 giornate presso il cliente	(300)	1.170,00	1.191,12	1.714,27	3.360,00
--------	---	-------	----------	----------	----------	----------

981731		(300)	1.170,00	2.155,36	3.102,02	6.080,00
--------	--	-------	----------	----------	----------	----------

#### Stazioni Radio Base DECT

A 4070 IO-RF-S. R. B. DECTint. x link

633487	UA.Al.Rem.	(41)	32,50	144,03	207,29	406,30
--------	------------	------	-------	--------	--------	--------

A 4070 EO-RF -S.R.B.DECT est.x link UA.

633495	Al.Rem.	(41)	32,50	227,25	327,06	641,04
--------	---------	------	-------	--------	--------	--------

765551	Access Point - IP-DECT 4080 antenna integrata	(35)	78,00	311,39	448,16	878,40
--------	---	------	-------	--------	--------	--------

765552	Access Point - IP-DECT 4080 antenna esterna	(35)	78,00	339,75	488,98	958,40
--------	---	------	-------	--------	--------	--------

Box isolato da esterno per antenna IP-DECT 4080

765498	AP con antenna esterna	(36)	78,00	129,89	186,94	366,40
--------	------------------------	------	-------	--------	--------	--------

Antenna di guadagno 8dBi AP 4080 IP-DECT per

765605	antenna esterna	(70)	32,50	135,56	195,10	382,40
--------	-----------------	------	-------	--------	--------	--------

938216	A 4070 IO-RF/EX - Alimentazione remota	(41)	101,40	1.187,46	1.709,01	3.349,68
--------	--	------	--------	----------	----------	----------

938218	Aliment. Da remoto e modulo splitter	(109)		65,08	93,67	183,59
--------	--------------------------------------	-------	--	-------	-------	--------

#### Terminali DECT

765606	Terminale DECT 500 Ex	(43)		636,67	916,30	1.795,97
--------	-----------------------	------	--	--------	--------	----------

722898	500 DECT	(43)		161,65	232,65	456,00
--------	----------	------	--	--------	--------	--------

724586	Terminale DECT 8232	(29)		105,77	152,23	298,37
--------	---------------------	------	--	--------	--------	--------

#### Caricabatterie per terminali DECT

722899	Caricabatterie per DECT 500	(151)		24,25	34,90	68,40
--------	-----------------------------	-------	--	-------	-------	-------

722900	Alimentatore per DECT 500 (Eur)	(152)		17,78	25,59	50,16
--------	---------------------------------	-------	--	-------	-------	-------

722951	Rastrelliera per DECT 500 fino a 6 terminali e 6 batterie di scorta + alim.	(153)		336,78	484,69	950,00
--------	--	-------	--	--------	--------	--------

724587	Caricabatterie desktop per terminale DECT 8232 (senza alimentatore)	(94)		14,70	21,16	41,47
--------	--	------	--	-------	-------	-------

724589	Alimentatore desktop per terminale 8232 Europa	(94)		6,13	8,82	17,28
--------	--	------	--	------	------	-------

724677	Clip cintura per terminale DECT 8232			6,53	9,40	18,43
--------	--------------------------------------	--	--	------	------	-------

724678	Clip girevole per terminale DECT 8232			6,53	9,40	18,43
--------	---------------------------------------	--	--	------	------	-------

724679	Custodia verticale per terminale DECT 8232			10,21	14,69	28,80
--------	--	--	--	-------	-------	-------

724680	Custodia orizzontale per terminale DECT 8232			10,21	14,69	28,80
--------	--	--	--	-------	-------	-------

724691	Download Tool per terminale DECT 8232	(180)		93,52	134,59	263,81
--------	---------------------------------------	-------	--	-------	--------	--------

724692	Batteria per DECT 8232			14,29	20,57	40,32
--------	------------------------	--	--	-------	-------	-------

#### Accessori per terminali DECT

962497	Cuffia per terminali DECT e IP Touch WiFi			19,20	27,64	54,17
--------	---	--	--	-------	-------	-------

722952	Clip per cintura DECT 500			4,54	6,53	12,80
--------	---------------------------	--	--	------	------	-------

722953	Clip girevole per DECT 500			4,54	6,53	12,80
--------	----------------------------	--	--	------	------	-------

722954	Modulo Bluetooth per DECT 500	(154)		36,87	53,06	104,00
--------	-------------------------------	-------	--	-------	-------	--------

722955	Custodia verticale con clip cintura per DECT 500			9,64	13,88	27,20
--------	--	--	--	------	-------	-------

722956	Custodia orizzontale con clip cintura per DECT 500			10,21	14,69	28,80
--------	--	--	--	-------	-------	-------

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	6
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

722917	Espansione di memoria per DECT 500, call log,... (x5)	(155)		56,72	81,63	160,00
722957	Auricolare Bluetooth: Multipoint, AudioIQ 2 con Dual N / C Mic	(160)		51,05	73,47	144,00
765499	Batteria per telefono DECT 500 Ex	(156)		122,11	175,74	344,45
650283	Batteria per telefono DECT 500			28,36	40,82	80,00
<b>Terminali Alcatel-Lucent Mobile IP Touch WiFi</b>						
720919	Terminale OmiTouch 8118 Pack	(46)		141,98	196,63	351,00
720920	Terminale OmiTouch 8128 Pach	(46)		202,05	279,82	499,50
<b>Accessori Terminali IP Touch WiFi</b>						
985623	Clip da cintura per terminale OmniTouch 8118 e 8128			2,73	3,78	6,75
985624	Clip girevole per terminale OmniTouch 8118 e 8128			12,01	16,64	29,70
720944	Custodia in pelle per terminale OmniTouch 8118 e 8128			22,39	31,01	55,35
720922	Caricatore da tavolo per terminale OmniTouch 8118 e 8128			24,57	34,03	60,75
720945	Batteria standard per terminale OmniTouch 8118 e 8128			18,57	25,71	45,90
720946	Caricatore a rack per terminali OmniTouch 8118 e 8128			279,04	386,45	689,85
720947						
	Caricabatteria a rack per terminali OmniTouch 8118 e 8128			232,63	322,17	575,10
720948						
	Base per la configurazione dei terminali OmniTouch 8118 e 8128			62,25	86,21	153,90
710706	Batteria Standard per IP Touch 310 & 610			21,62	29,95	53,46
710707	Batteria Extended per IP Touch 310 & 610			27,03	37,44	66,83
710708	Batteria Ultra-Extended per IP Touch 310 & 610			35,14	48,67	86,87
<b>Infrastruttura LAN Switch</b>						
<b>OmniStack 6250</b>						
722979	Alcatel-Lucent OmniSwitch OS6250-24	(302)	22,88	207,33	287,13	512,55
722980	Alcatel-Lucent OmniSwitch BOS6250-48	(303)	39,50	357,88	495,63	884,74
723081	Alcatel-Lucent OmniSwitch OS6250-P24	(304)	48,67	440,88	610,58	1.089,94
723082	Alcatel-Lucent OmniSwitch BOS6250-P48	(305)	73,05	661,85	916,61	1.636,23
722958	OS6250-CBL-30 cavo HDMI per il collegamento in stack	(161)		14,30	19,80	35,34
722959	OS6250-CBL-60 cavo HDMI per il collegamento in stack	(162)		17,30	23,96	42,77
722960	OS6250-CBL-150 cavo HDMI per il collegamento in stack	(163)		23,32	32,29	57,65
987083	OS6250-WALL-MNT	(164)		5,65	7,83	13,97
987084	OS6250-RM-19-L	(165)		5,65	7,83	13,97
987085	OS6250-RM-19	(166)		21,81	30,21	53,92
<b>Alimentatori di Back-up</b>						
985629	Alimentatore di Backup per OS6250-BP	(306)	9,64	87,27	120,86	215,74
985631	Alimentatore di Backup per OS6250-BP-P (PoE)	(307)	22,44	203,23	281,46	502,43
<b>OmniSwitch 6450</b>						
724694	OmniSwitch OS6450-10L		16,78	152,00	210,51	375,77
724457	OmniSwitch OS6450-10		24,88	225,32	312,05	557,04
724695	OmniSwitch OS6450-P10L		30,50	276,32	382,68	683,11
724548	OmniSwitch OS6450-P10		41,18	372,97	516,54	922,06
724549	OmniSwitch OS6450-24		48,82	442,32	612,57	1.093,49
724550	OmniSwitch OS6450-48		88,48	801,63	1.110,19	1.981,77
724741	OmniSwitch OS6450-P24		76,26	690,96	956,92	1.708,18
724742	OmniSwitch OS6450-P48		143,36	1.298,91	1.798,89	3.211,15
724743	90W DC backup power supply to one non-PoE switch		15,89	143,92	199,32	355,81
724744	550W AC backup PS (POE 390W) to 24 ports PoE switch		31,90	288,98	400,21	714,41
724745	900W AC backup PS (POE 780W) to 48 port PoE switch		41,53	376,23	521,05	930,11
724746	90W AC backup power supply to one non-PoE switch		15,89	143,92	199,32	355,81

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	7
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

724747	Optional 10 Gigabit SFP+ stacking module		16,05	145,44	201,42	359,55
724748	Optional SFP Gigabit uplink module		16,05	145,44	201,42	359,55
724749	Optional RJ45 Gigabit uplink module		16,05	145,44	201,42	359,55
724750	SFP+ 1M meters long		4,78	43,24	59,88	106,89
724751	SFP+ 60 centimeters long		4,78	43,24	59,88	106,89
724752	Packed SFP+ 1 meter long			69,35	96,05	171,45
724753	Packed SFP+ 60 centimeters			69,35	96,05	171,45
724754	Simple L-bracket			5,65	7,83	13,97
724756	Two universal mounting and sliding brackets accessory kit			7,15	9,91	17,69
992181	Performance SWL allowing the 2 fixed SFP+ ports to operate at 10G speed			494,09	684,27	1.221,48
992182	SWL enabling gigabit speeds on 10L port			116,35	161,13	287,63
<b>Tranceiver Ottici Ethernet</b>						
710619	1000Base-SX MiniGBIC Tranceiver (SPF MSA)	(257)	11,73	90,11	124,80	222,77
710720	1000Base-LX MiniGBIC Tranceiver (SPF MSA)	(258)	29,47	226,54	313,74	560,05
<b>Infrastruttura WIFI</b>						
723095	OmniAccess Wireless 4306-0 WLAN switch	(308)	78,52	542,97	751,97	1.342,33
723096	OmniAccess Wireless 4306G-0 WLAN switch	(309)	3,83	866,07	1.199,44	2.141,10
<b>OmniAccess Wireless Access Point</b>						
723097	OmniAccess AP92 Wireless Access Point	(310)	33,75	138,45	191,74	342,27
723098	OmniAccess AP93 Wireless Access Point	(310)	33,75	138,45	191,74	342,27
995019	OmniAccess AP104 Wireless Access Point	(174)		292,15	404,60	722,25
723099	OmniAccess AP105 Wireless Access Point	(311)	33,75	243,71	337,52	602,49
<b>OmniAccess Wireless Instant Access Point</b>						
723026	OmniAccess IAP92 Wireless Instant Access Point	(175)	33,75	138,45	191,74	342,28
723027	OmniAccess IAP93 Wireless Instant Access Point		33,75	138,45	191,74	342,28
765561	OmniAccess iAP104 Wireless Access Point	(175)	33,75	292,15	404,60	722,25
723028	OmniAccess IAP105 Wireless Instant Access Point		33,75	243,71	337,52	602,49
<b>Accessori OmniAccess Wireless Access Point</b>						
985639	OmniAccess AP92/AP93 wall /ceiling mounting kit	(313)	16,20	14,74	20,42	36,45
985640	OmniAccess AP105 wall /ceiling mounting kit	(314)	16,20	6,55	9,08	16,20
765562	OmniAccess RAP3WN Remote Access Point Wall Mount		16,20	19,11	26,47	47,25
985641	OmniAccess AP105 Ceiling mounting kit (rail adapters only)	(315)	16,20	6,55	9,08	16,20
985642	OmniAccess Access Point Universal AC Power Adapter Kit	(316)		19,11	26,47	47,25
992183	RF Protect License including WIP and Spectrum (1 AP Support)			29,49	40,84	72,90
724758	1 Port 802.3AF POE MS 10/100 15.4W			19,11	26,47	47,25
724759	1 Port 802.3AF POE MS 10/100/1000 15.4W			39,86	55,21	98,55
765563	Antenna MIMO 120 Degree Sector, 5 dBi, Indoor		33,75	153,45	212,51	379,35
765564	Antenna MIMO 120 Degree Sector, 5 dBi, Outdoor		33,75	153,45	212,51	379,35
765565	Dual Band, Omnidirectional 3dBi/6dBi		33,75	62,80	86,97	155,25
765566	Dual Band, Omnidirectional 3dBi/6dBi (Kit of 3)		33,75	166,01	229,91	410,40
765567	Antenna alto guadagno 20 gradi direzionale, 14.0dBi		33,75	208,05	288,14	514,35
<b>OmniAccess Remote Access Point</b>						
723100	OmniAccess RAP-2WG Europe Remote Access Point	(312)	33,75	41,50	57,48	102,60
723101	OmniAccess RAP-2WG Universal Remote Access Point	(312)	33,75	48,05	66,55	118,80
765519	OmniAccess RAP3 Instant Access Point	(172)	33,75	123,96	171,67	306,45
765570	OmniAccess RAP3P Instant Access Point	(173)	33,75	144,71	200,41	357,75
<b>Installazione e Configurazione apparati attivi</b>						
958274	Configurazione apparati Dati		243,00			

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	8
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

**Apparati per videoconferenza**
**LifeSize Passport**

987086	LifeSize Passport - Focus camera with built in microphone	(215-178)	101,25	1.092,15	1.512,54	2.700,00
987087	LifeSize Passport - MicPod with Camera	(216-178)	101,25	1.529,01	2.117,56	3.780,00

**LifeSize LG Executive**
**LifeSize Express 220**

987089	LifeSize Express 220 - Camera 200 - Phone	(223-178)	202,50	3.235,49	4.480,90	7.998,75
987090	LifeSize Express 220 - Camera 200 - MicPod	(224-178)	202,50	2.830,31	3.919,75	6.997,05
987091	LifeSize Express 220 - Camera 10x - Phone	(225-178)	202,50	3.638,50	5.039,03	8.995,05
987092	LifeSize Express 220 - Camera 10x - MicPod	(226-178)	202,50	3.235,49	4.480,90	7.998,75
723029	LifeSize Express 220 - Codec only	(227-178)	202,50	2.599,32	3.599,85	6.426,00

**LifeSize Team 220**

987093	LifeSize Team 220 - Camera 200 - Phone	(228-179)	270,00	5.258,16	7.282,12	12.999,15
987094	LifeSize Team 220 - Camera 200 - Dual MicPod	(229-179)	270,00	4.852,42	6.720,22	11.996,10
987095	LifeSize Team 220 - Camera 10x - Phone	(230-179)	270,00	5.661,16	7.840,25	13.995,45
987096	LifeSize Team 220 - Camera 10x - Dual MicPod	(231-179)	270,00	5.258,16	7.282,12	12.999,15
723057	LifeSize Team 220 - Codec only	(232-179)	270,00	4.766,69	6.601,48	11.784,15
765571	LifeSize Unity		630,45	1.826,07	2.528,97	4.514,40

**Video Conference Accessori**

723030	LifeSize Camera 10x	(233)	33,75	2.166,83	3.000,88	5.356,80
723031	LifeSize Camera 200	(234)	33,75	1.731,60	2.398,13	4.280,85
723032	LifeSize Camera 200-F	(235)	33,75	1.731,60	2.398,13	4.280,85
723033	LifeSize Focus	(237)	33,75	648,19	897,69	1.602,45
722845	LifeSize MicPod	(238)	33,75	183,48	254,11	453,60
995020	LifeSize Digital MicPod		33,75	237,00	328,22	585,90
722797	LifeSize Phone	(239)	33,75	517,68	716,94	1.279,80
722798	LifeSize Networker	(245)	33,75	866,62	1.200,20	2.142,45

**Servizi**

987097	Open RCE Fax server			188,40	260,91	465,75
987098	LifeSize Camera 10X - supporto hardware esofware per 1 anno			185,12	256,38	457,65
987100	LifeSize Express 220 - supporto hardware esofware per 1 anno			326,01	451,49	805,95
987101	LifeSize Fixed Focus cam - supporto hardware esofware per 1 anno			55,15	76,38	136,35
987103	LifeSize MicPod - supporto hardware esofware per 1 anno			14,74	20,42	36,45
987104	LifeSize Networker - supporto hardware esofware per 1 anno			80,27	111,17	198,45
987105	LifeSize Phone - supporto hardware esofware per 1 anno			44,23	61,26	109,35
987106	LifeSize PTZ Cam 200 - supporto hardware esofware per 1 anno			146,89	203,44	363,15
987108	LifeSize PTZ Cam 200-F - supporto hardware esofware per 1 anno			146,89	203,44	363,15
987109	LifeSize Team 220 - supporto hardware esofware per 1 anno			522,59	723,75	1.291,95
987110	LifeSize Passport - supporto hardware esofware per 1 anno			191,13	264,69	472,50
995021	LifeSize Unity 50 supporto per 1 anno			208,05	288,14	514,35
995022	LifeSize digital MicPod supporto per 1 anno			16,38	22,69	40,50

**Abilitazioni Internet**

934953	Installazione e configurazione Router - ADSL		145,80			
--------	--	--	--------	--	--	--

**Abilitazioni per terminali Avanzati**

948608	Abilitazione per 1 utente Avanzato addizionale	(51)	13,00	20,80	29,94	58,69
--------	--	------	-------	-------	-------	-------

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	9
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

948607	Abilitazione per 10 utenti Avanzati addizionali	(51)	52,00	128,30	184,64	361,90
<b>Abilitazioni per terminali Analogici</b>						
934960	Abilitazione per 1 utente Analogico addizionale	(52)	13,00	22,54	32,44	63,58
934962	Abilitazione per 10 utenti Analogici addizionali	(52)	52,00	128,30	184,64	361,90
987113	Abilitazione per 75 utenti Analogici addizionali	(52)	97,50	437,81	630,10	1.235,00
<b>Abilitazioni per terminali DECT</b>						
934965	Abilitazione per 1 utente DECT addizionale	(53)	13,00	15,60	22,46	44,02
934967	Abilitazione per 10 utenti DECT addizionali	(53)	52,00	131,76	189,63	371,69
995023	Abilitazione per 1 utente IP DECT addizionale	(56)	13,50	15,02	20,80	37,14
995024	Abilitazione per 10 utente IP DECT addizionale	(56)	54,00	126,85	175,68	313,61
<b>Abilitazioni per terminali WiFi</b>						
954028	Abilitazione sw per 1 utente Mobile IP Touch		25,65	46,74	64,73	115,54
954029	Abilitazione sw per 10 utenti Mobile IP Touch		102,60	330,49	457,70	817,04
<b>Abilitazione per terminali Mobili (cellulari)</b>						
985643	Abilitazione sw per 1 utente mobile aggiuntivo any phone		13,50	23,60	32,69	58,35
985644	Abilitazione sw per 10 utente mobile aggiuntivi any phone		54,00	161,86	224,16	400,14
987114	Abilitazione sw per 1 utente off-site MyIC Mobile per iPhone		33,75	26,98	37,36	66,69
992184	Abilitazione sw per 1 utente off-site MyIC Mobile per Android		33,75	26,98	37,36	66,69
<b>Abilitazioni per PSE MIX</b>						
948615	Abilitazione SW 2 canali su PSE MIX	(177)	32,50	56,41	79,26	146,72
<b>Abilitazioni PIMphony</b>						
954045	Abilitazione sw PIMphony R6.0	(54)		0,03	0,04	0,08
934971	Abilitazione per 1 utente PIMphony-Pro addiz.	(54)	24,70	58,29	81,90	151,61
934973	Abilitazione per 10 utenti PIMphony-Pro addiz.	(54)	98,80	353,52	496,68	919,43
967330	Abilitazioni per 20 utenti PIMphony-Pro addizionali	(54)	98,80	601,74	845,41	1.564,99
934977	Abilitazione per 1 utente PIMphony-Team addiz.	(54)	24,70	75,98	106,74	197,60
934979	Abilitazione per 10 utenti PIMphony-Team addiz.	(54)	98,80	452,06	635,12	1.175,72
967332	Abilitazione per 20 utenti PIMphony-Team addizionali	(54)	98,80	744,65	1.046,19	1.936,68
954030	Abilitazione per 1 utente PIMphony-Operatore addizionale	(54)	65,00	180,52	253,62	469,50
<b>Applicazioni Web</b>						
987116	Office Open pack (MyIC web per office + LDAP connector)	(72)	398,25	202,32	280,20	500,18
<b>Abilitazioni per Posto Operatore Automatico</b>						
954031	Abilitazione sw per Posto Operatore Automatico	(55)	383,50	90,26	126,81	234,75
958279	Abilitazione sw OPA multiplo - 1 albero	(55)	321,10	282,07	396,29	733,59
958281	Abilitazione sw OPA multiplo - 5 alberi	(55)	321,10	488,91	686,89	1.271,56
958282	Abilitazione sw OPA multiplo - upgrade da 1 a 5 alberi		195,00	282,07	396,29	733,59
<b>Abilitazioni Audio di sistema</b>						
934984	Abil. x fino a 10 minuti di musica d'attesa personal.	(57)	128,70	45,13	63,41	117,37
934985	Abilit. x 2 lingue addizionali di sistema e V.M.	(58)	256,10	45,13	63,41	117,37
938224	Abilit. Sw 4 messaggi di cortesia addizionali	(79)	128,70	75,22	105,68	195,62
987117	Abilitazione SW per Max 4 Messaggi di accoglienza Multisocietà			265,92	373,60	691,60
954033	Tassazione Over IP		133,65	40,06	55,48	99,03
958283	Abilitazione sw conferenza a 6 partecipanti		256,10	188,04	264,19	489,06
<b>Voice Mail</b>						
934986	Abilitazione per 2 porte addizionali	(59)		112,83	158,51	293,44
<b>Tempo di Registrazione Voice mail</b>						
958284	Abilitazione per fino a 4 ore di registrazione			150,43	211,35	391,25

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	10
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

987118	Abilitazione fino a 30 ore di registrazione	(167)		256,42	360,26	666,90
958286	Abilitazione per fino a 200 ore di registrazione	(57)		564,13	792,57	1.467,18
<b>Applicazioni avanzate di Voice mail</b>						
938157	Abilitazione sw Mess. Vocale Pro	(80)		150,43	211,35	391,25
<b>Applicazioni Call Center</b>						
985645	Licenza sw Welcome	(146)		338,10	475,01	879,32
985646	Licenza sw per 1 Agent Assistant addizionale su PC	(148)		75,98	106,74	197,60
985647	Licenza sw Welcome Smart	(137)		1.063,68	1.494,41	2.766,40
985649	Licenza sw Welcome Pro	(147)		3.115,07	4.376,48	8.101,60
985650	Licenza sw per 1 utente addizionale Agent Desktop	(148)		151,95	213,49	395,20
948621	Abilitazione sw per 1 Console Supervisore addizionale	(149)	585,00	470,11	660,48	1.222,65
948667	Abilitazione sw Statistic Manager	(150)	585,00	799,19	1.122,81	2.078,51
948623	Attività di configurazione e Personalizzazione Call Center/Tariffa Giornaliera	(158)	1.067,30			
<b>Alcatel-Lucent Smart Call Routing</b>						
995025	Smart Call Routing licenza software		455,00	239,93	337,08	624,00
995026	OmniTouch Call Center Office e Smart Call Routing Pack		455,00	479,86	674,17	1.248,00
<b>H.323/SIP VoIP Gateway e Telefonia IP</b>						
985734	Abilitazione SW per 1 canale IP addizionale (minimo 4 dalla R8.x)	(60)		16,86	23,35	41,68
987119	Abilitazione sw per 1 Traunk IP addizionale			20,23	28,02	50,02
<b>Abilitazioni per telefoni IP</b>						
954088	Abilitazione per 1 utente IP	(62)	13,50	30,35	42,03	75,03
954089	Abilitazione per 10 utenti IP	(62)	54,00	188,83	261,52	466,83
987120	SIP Open pack supporto SIP fino a 20 utenti	(168)	54,00	202,32	280,20	500,18
995028	SIP Open pack per 1 utenti	(65)	13,50	21,30	29,49	52,65
995029	SIP Open pack per 10 utente	(65)	54,00	124,23	172,05	307,13
<b>PIMphony IP media</b>						
935003	Abilitazione per 1 PIMphony-IP addizionale	(63)	25,65	30,35	42,03	75,03
995030	My Ic Social-Networks licenza software per 1 utente addizionale		27,00	31,95	44,24	78,98
<b>Multisito su ISDN</b>						
935009	Abilitazione per 4 canali B addizionali	(64)	0,00	71,46	100,39	185,84
935011	Abilitazione ISVPN		97,50	75,22	105,68	195,62
<b>Applicazione CTI, CSTA, XML, TAPI</b>						
987121	Abilitazione SW per applicazioni terze parti (TAPI 2.1/CSTA)	(169)		227,93	320,23	592,80
<b>Soluzioni di Tassazione e Gestione Hotel</b>						
958319	Blue's Hotel Pro - 12 derivati	(240)	416,00	243,00	341,41	632,00
958320	Blue's Hotel Pro - 24 derivati	(241)	416,00	366,04	514,27	952,00
958321	Blue's Hotel Pro - 48 derivati	(242)	416,00	489,08	687,13	1.272,00
958323	Blue's Hotel Pro - 120 derivati	(243)	624,00	612,12	860,00	1.592,00
958324	Blue's Hotel Pro - 250 derivati	(244)	832,00	769,00	1.080,40	2.000,00
<b>Soluzioni tassazione business</b>						
987122	Software su DVD per 4760 R5.2			35,07	49,27	91,20
987124	A4760 R5.2 base 30 utenti (fino a 130 utenti)	(100)	390,00	136,69	192,05	355,51
938163	Abilitazione per 10 utenti A4760 addizionali (solo fino a 130 utenti)	(77)	39,00	33,85	47,55	88,03
987125	A4760 R5.2 base 250 utenti	(119)	806,00	499,91	702,34	1.300,15
954136	Abilitazione per 100 utenti A4760 addizionali (oltre 250 utenti)	(77)	403,00	46,87	65,84	121,89
<b>NMC call accounting tickets</b>						
935047	Abilit. per 1000 NMC call account. tickets addiz.	(57)	1.209,00	56,41	79,26	146,72

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	11
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

## Soluzioni di Network Management

987126	A4760 NMC start pack R5.2 base 30 utenti (fino a 130 utenti)	(101)	455,00	233,81	328,49	608,09
938166	Abilitazione per 10 utenti A4760NMC addizionali (solo fino a 130 utenti)	(77)	78,00	65,09	91,45	169,29
987127	A4760 NMC start pack R5.2 base 250 utenti	(120)	1.612,00	812,35	1.141,30	2.112,74
954138	Abilitazione per 100 utenti A4760NMC addizionali (solo oltre 140 utenti)	(77)	910,00	78,11	109,74	203,15
939616	Abilitazione SW opzione Topologia	(121)	195,00	1.154,08	1.621,42	3.001,51
939617	Abilitazione SW opzione Monitoring	(121)	185,90	615,51	864,76	1.600,81
939618	Abilitazione SW per 1 cliente addizionale ammin.	(122)		256,46	360,31	667,00
958325	Abilitazione sw VoIP performance fino a 130 utenti		405,00	86,67	120,03	214,26
958326	Abilitazione sw 10 utenti VoIP performance addizionali		40,50	27,32	37,83	67,53
958327	Abilitazione sw VoIP performance oltre 130 utenti		837,00	387,11	536,12	957,02
958328	Abilitazione sw 100 utenti VoIP performance addizionali		418,50	38,70	53,60	95,67

## Migrazione da soluzioni di Tassazione a Network Management

987128	<b>Aggiornamento A4760 R5.2</b>					
948670	Abilitazione aggiornamento tassazione & NMC per 100 utenti		65,00	26,04	36,58	67,72
958329	Abilitazione aggiornamento per 100 utenti addizionali			10,41	14,63	27,09

## Documentazione

958331	DVD ROM Documentazione utente	(83)		5,79	8,13	15,05
958332	CD ROM PIMphony R6			8,68	12,19	22,57
985736	DVD ROM Tools di installazione e applicazione R 8	(84)		2,89	4,06	7,52

987129	USIT Corso Web multilingue utilizzo telefoni per OXO 6 mesi	(170)		233,78	328,44	608,00
987130	USIT Corso Web multilingue utilizzo telefoni per OXO 12 mesi	(171)		292,22	410,55	760,00

## Migrazioni

995031	Aggiornamento software dalla R8.x alla release 9.x	(159)	273,00	189,94	266,86	494,00
985737	Aggiornamento SW dalla 3.x, 4.x alla R7.1 senza cambio CPU	(102)	435,50	189,94	266,86	494,00
985738	Aggiornamento SW alla R8 (è richiesta la PowerCPU)	(157)	273,00	189,94	266,86	494,00
985740	PSE PowerCPU + 2G SD Card		217,10	157,57	221,37	409,79
954361	Installazione aggiornamento a R8 fuori orario di lavoro		390,00			

969913	Licenza aggiornamento Software kit per cambio HD fino alla R4			68,38	96,07	177,84
--------	---	--	--	-------	-------	--------

## Aggiornamento PIMphony R6.3

948643	Abilitazione sw 10 utenti PIMphony addizionali (Upgrade)		24,70	45,13	63,41	117,37
--------	--	--	-------	-------	-------	--------

## Armadi permutatori ed accessori

935066	Rack 19" da parete (10 Unità)	(85)		95,86	137,96	270,40
935067	Rack 19" da pavimento (23 Unità)	(86)		232,55	334,69	656,00
941486	Rack 19" da pavimento (32 unità) con pareti laterale e porta posteriore	(135)		249,57	359,18	704,00
941528	Rack 19" da parete (15 unità) con pareti laterali asportabili	(136)		142,93	205,71	403,20
962610	RACK 19" da pavimento 45 U. - pareti laterali asport.			334,65	481,63	944,00
962611	Passacavi 1 Unità			8,62	12,41	24,32
962612	Barra c/ 6 Prese e Magnetotermico			52,75	75,92	148,80
962614	Ripiano fisso p.400 mm. Per Armadio Rack 19"			12,48	17,96	35,20
935068	Patch panel cat.3 - 50 porte RJ45 (1 Unità)	(87)		73,17	105,31	206,40
938174	Patch panel cat.5 - 24 porte RJ45 (1 Unità)	(89)		48,78	70,20	137,60

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	12
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

936500	Patch cord RJ45/RJ45 - L=1,5 metri	(90)		1,70	2,45	4,80
<b>Riconfigurazione di sistema (non contestuale alla prima installazione)</b>						
954105	OmniPCXOffice unit 1	(107)	269,10			
954106	OmniPCXOffice unit 2	(107)	269,10			
954108	OmniPCXOffice unit 3	(107)	319,80			
954109	OmniPCXOffice 2 x unit 3	(107)	497,90			
928235	Configurazione ARS e Networking	(108)	96,20			
948644	Configurazione PIMphony per 1 utente	(207)	58,50			
948645	Configurazione PIMphony da 10 utenti e oltre	(88)	510,90			
928237	Personalizzazione servizio di cortesia su CD	(82)	135,20	168,90	237,30	439,28
928238	Attivazione e configurazione di un terminale GAP		101,40			
987111	Esperto - Sistemista (gg/uomo)		540,00			
987112	Junior - Programmatore (gg/uomo)		418,50			
995032	Site survey strumentale DECT/WiFi (gg./uomo)		1.012,50			
	Soluzioni SCP - Prolect Manager – master					
995033	(gg./uomo)		864,00			
995034	Soluzioni SCP - Senior (gg./uomo)		675,00			

## Note

(\*) (\*) Per i clienti che sottoscrivono il **contratto di manutenzione standard**, **Telecom Italia**, con l'obiettivo di perseguire un costante **miglioramento dei propri Livelli di Servizio in tema di assistenza Cliente** e **tutela dei suoi dati**, si fa carico **dell'installazione on-site di un apparato aggiuntivo** che verrà collegato al PBX.

## A MANUTENZIONE

L'importo **minimo** per sottoscrivere un **contratto di manutenzione standard** deve essere pari a **500,00 Euro annui (equivalenti a 86,06 euro bimestrali)** per singolo sistema.

Tale valore va applicato come **importo minimo** per attivare il servizio di manutenzione, anche se la somma dei canoni di manutenzione relativi alle componenti dell'impianto richieste dal cliente, non raggiunge l'importo minimo indicato (Euro 500,00).

- 1 Cabinet principale Rack Small & Processore PowerCPU – fornito con PSE Mista: 4 accessi BRA T0/8UAI/4Z – PSE 4 UAI (4 interfacce digitali) - abilitazione sw per 16 utenti Digitali avanzati & 16 utenti Analogici – 4 abilitazione sw per 2 canali su PSE MIX (4T0) – Voice Mail 2 porte e 60 min. di registrazione – abilitazione sw fino a 200 utenti PIMphony Basic – 4 messaggi di cortesia personalizzabili – 4 lingue di sistema – abilitazione sw per tassazione su IP – alimentatore integrato, batterie da 1,2 Ah/12V – Cavo di alimentazione, DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione e applicazioni. Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni.  
N.B.: Prevedere sempre la fornitura di un apparecchio Alcatel 4039.
- 2 Cabinet principale Rack Small & Processore PowerCPU fornito con PSE Mista 4 accessi BRA T0/8UA/4Z –PSE UAI 8 (8 Interfacce digitali) - abilitazione sw per 16 utenti Digitali avanzati & 16 utenti Analogici –4 abilitazioni SW 2 canali su PSE MIX (4T0) – Voice Mail 2 porte e 60 min. di registrazione – abilitazioni sw fino a 200 utenti PIMphony Basic – 4 messaggi di cortesia personalizzabili – 4 lingue di sistema – abilitazione sw per tassazione su IP – alimentatore integrato, batterie da 1,2 Ah/12V– Cavo di alimentazione, DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione e applicazioni. Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni.  
N.B.: Prevedere sempre la fornitura di un apparecchio Alcatel 4039.

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	13
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 3 Cabinet principale Rack Small & Processore PowerCPU – fornito con PSE Mista 4 Linee Urbane Analogiche /8UA/4Z – PSE SLI 4 (4 Interfacce analogiche) - abilitazione sw per 8 utenti digitali avanzati & 8 utenti Analogici –2 abilitazioni sw 2 canali su PSE MIX (4 LU) – Voice Mail 2 porte e 60 min. di registrazione – abilitazione sw fino a 200 utenti PIMphony Basic – 4 messaggi di cortesia personalizzabili – 4 lingue di sistema – abilitazione sw per tassazione su IP - alimentatore integrato, batterie da 1,2 Ah/12V – Cavo di alimentazione, DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione applicazioni. Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni.  
N.B.: Prevedere sempre la fornitura di un apparecchio Alcatel 4039.
- 4 Cabinet principale Rack Small & Processore PowerCPU – fornito con PSE Mista 4 Linee Urbane Analogiche /4UA/8Z – PSE Mista 4 Linee Urbane Analogiche /4UA/4Z - abilitazione sw per 16 utenti digitali avanzati & 16 utenti Analogici - 4 abilitazioni sw 2 canali su PSE MIX (8 LU) – Voice Mail 2 porte e 60 min. di registrazione – abilitazione sw fino a 200 utenti PIMphony Basic – 4 messaggi di cortesia personalizzabili – 4 lingue di sistema – abilitazione per tassazione su IP - alimentatore integrato, batterie da 1,2 Ah/12V – Cavo di alimentazione, DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione e applicazioni. Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni.  
N.B.: Prevedere sempre la fornitura di un apparecchio Alcatel 4039.
- 5 Cabinet principale Compact & Processore PowerCPU– fornito con PSE Mista 2 accessi BRA T0/4UA/4Z – abilitazione sw per 8 utenti Digitali avanzati & 8 utenti Analogici – 2 abilitazioni sw 2 canali su PSE MIX (2T0) – Voice Mail 2 porte e 60 min. di registrazione – abilitazioni sw fino a 200 utenti PIMphony Basic – 4 messaggi di cortesia personalizzabili – 4 lingue di sistema – abilitazione sw per tassazione su IP - alimentatore – Cavo di alimentazione, DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione applicazioni. Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni.  
N.B.: Prevedere sempre la fornitura di un apparecchio Alcatel 4039.
- 6 Cabinet principale Compact & Processore PowerCPU – fornito con PSE Mista 4 accessi BRA T0/8UA/4Z – abilitazione sw per 8 utenti Digitali avanzati & 8 utenti Analogici – 4 abilitazioni SW 2 canali su PSE MIX (4T0) – Voice Mail 2 porte e 60 min. di registrazione – abilitazioni sw fino a 200 utenti PIMphony Basic – 4 messaggi di cortesia personalizzabili – 4 lingue di sistema – abilitazione sw per tassazione su IP - alimentatore – Cavo di alimentazione, DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione applicazioni. Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni.  
N.B.: Prevedere sempre la fornitura di un apparecchio Alcatel 4039.
- 7 Abilitazione software da prevedere per ogni Alcatel-Lucent Extended Communication Server (hardware). La suite sw comprende: abilitazione utenti illimitati, unified communications, collaboration, servizi per la mobilità, Alcatel-Lucent PIMphony Team, abilitazione sw utenti Nomadici, E-mail server, File server, SW Internet access router, Web hosting – interfaccia XML servizi web nativo.
- 8 Cabinet principale Compact & Processore PowerCPU– fornito con PSE Mini-Mix con 2BRA T0 + 2 SLi – Mix 2/0/2, PSE Mista Amix 4/4/4 (4AT + 4 UAi + 4 SLi). abilitazione sw per 4 utenti Digitali avanzati & 6 utenti Analogici – 4 abilitazioni sw 2 canali su PSE Mix (4AT+2T0) – Voice Mail 2 porte e 60 min. di registrazione – abilitazioni sw fino a 200 utenti PIMphony Basic – 4 messaggi di cortesia personalizzabili – 4 lingue di sistema – abilitazione sw per tassazione su IP - alimentatore – Cavo di alimentazione, DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione applicazioni. Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni.  
N.B.: Prevedere sempre la fornitura di un apparecchio Alcatel 4039.
- 10 RCE Fax server - Backup-Restore richiede una chiavetta USB (inclusa con il fax server dal Q2-2012)
- 12 Modulo di espansione Rack vuoto (0+0). Prevedere il kit di collegamento per primo o secondo modulo di espansione (vedi nota 21 e 22 per sistemi fino alla R7. Vedi nota 44 e 45 per sistemi in R8). Nel caso di successivo ampliamento prevedere anche il prezzo della mano d'opera.
- 13 Cabinet principale Rack Small & Processore PowerCPU – Equipaggiato 0+0, batterie da 1,2 Ah/12V – prevedere in aggiunta DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione applicazioni. Prevedere sempre le Abilitazioni Sw OmniPCX Office Call Server.  
Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni.

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	14
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- N.B.: Prevedere sempre la fornitura della piastra di Linea Urbana, di un apparecchio Alcatel 4039 e della relativa piastra UAIX.
- 14 Cabinet principale Rack Medium & Processore PowerCPU – Equipaggiato 0+0, batterie da 1,2 Ah/12V – prevedere in aggiunta DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione applicazioni. Prevedere sempre le Abilitazioni Sw OmniPCX Office Call Server.  
Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni.  
N.B.: Prevedere sempre la fornitura della piastra di Linea Urbana, di un apparecchio Alcatel 4039 e della relativa piastra UAIX.
- 15 Cabinet principale Rack Large & Processore PowerCPU – Equipaggiato 0+0, batterie da 1,2 Ah/12V – prevedere in aggiunta DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione applicazioni. Prevedere sempre le Abilitazioni Sw OmniPCX Office Call Server.  
Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni.  
N.B.: Prevedere sempre la fornitura della piastra di Linea Urbana, di un apparecchio Alcatel 4039 e della relativa piastra UAIX.
- 16 Open RCE Fax server - Chiavetta USB per Backup e Restore (da richiedere in caso di guasto e/o smarrimento)
- 17 OpenRCE Fax Server: Sistema di invio/ricezione fax su hardware dedicato (Mini-PC) con sistema Windows7®. E' possibile inviare fax attraverso un client di posta elettronica, via browser web direttamente sul server o da una qualsiasi applicazione office attraverso il PrinToFax. Prevedere sempre la licenza RCE Fax server software suite con 2 contemporaneità e utenti illimitati. vedi nota 18.
- 18 Licenza RCE fax server software suite per due contemporaneità (2 canali SIP). Da prevedere sempre in abbinamento con il fax server, vedi nota 17. Prevedere sul sistema OmniPCX Office RCE 2 licenze IP trunk.
- 19 Licenza RCE Fax server per 2 contemporaneità. Prevedere sul sistema OmniPCX Office RCE 2 licenze IP trunk.
- 20 Solo per il terminale My IC Phone-2 8082
- 21 Kit da prevedere per il primo modulo di espansione. Comprende 2 PSE figlie HSL1 da collegare rispettivamente su PowerCPU e su PSE MEX (compresa nel kit), e cavo di collegamento.
- 22 Kit da prevedere per il secondo modulo di espansione. Comprende 1 PSE figlia HSL2 da collegare rispettivamente su PowerCPU e su PSE MEX (compresa nel kit), e cavo di collegamento.
- 23 Modulo per audio conferenze 4135 IP/SIP, prevedere sempre la licenza per utente IP e adattare i canali VoIP in base ai partecipanti della conferenza.
- 24 Microfono aggiuntivo per modulo conferenza IP/SIP 4135
- 25 Il Modello Pegaso 1000 VA può montare, in un suo slot libero, la scheda opzionale SNMP Agent che serve per il collegamento in rete dell'UPS.
- 26 Prevedere per il suo collegamento la PSE figlia AFU-1.
- 27 Alimentatore AC/DC per modulo conferenza IP/SIP 4135
- 28 PSE VoIP, figlia della CPU-x fino a 16 canali IP. Aggiungere le eventuali abilitazioni software necessarie. (per sistemi fino alla R7).
- 29 Prevedere sempre per ogni terminale DECT 8232, la licenza utente Dect, il relativo carica batterie, l'alimentatore ed eventuali batterie supplementari. Il prezzo della posa in opera è relativa all'attivazione del terminale.
- 30 Power back-up da 375 VA, fino a 1 ora per Rack Small, 1/30 per Rack Compact

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	15
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 31 Power back-up da 1000 VA, fino a 1 - 1/30 per Rack Medium e Large, fino a 2/15 per Rack Compact
- 32 Power back-up 1500 VA, fino a 1 - 1/30 per Rack Large ed espansione, fino a 3/30 per Rack Compact
- 33 Kit meccanico che consente il fissaggio dei cabinet in armadio dati standard 19".
- 34 Kit meccanico che consente il fissaggio a parete dei sistemi Rack Small e Rack Medium
- 35 Dect Access Point (DAP) DECT IP si collega alla rete LAN aziendale, non richiede licenza di utilizzo. DAP con antenna integrata: l'antenna è all'interno della Base Station. DAP con antenna esterna: l'antenna si collega alla Base Station ma è esterna (es. antenna di guadagno ..). NON E' POSSIBILE L'INSTALLAZIONE PROMISQUA DI BASE STATION IBS E DAP.
- 36 Box stagno per l'utilizzo dell'Access Point IP DECT in ambiente esterno. E' utilizzabile sia per il DAP con antenna interna, sia con antenna esterna.
- 37 Alimentatore locale per i terminali IP Touch Serie 8. Gli alimentatori, devono essere previsti solo nel caso in cui i LAN Switch alla quale i terminali sono collegati, non forniscono la telealimentazione (Switch PoE)
- 38 Kit microtelefono da utilizzare con l'applicativo software PIMphony IP. Comprende: microtelefono, supporto per detto, adattatore, cavo per porta USB. In alternativa è possibile utilizzare una cuffia telefonica, non fornita dalla casa.
- 39 Max 3 moduli aggiuntivi totali. Si possono utilizzare moduli con etichette o del tipo solo Display (Smart Display). I moduli con etichette possono avere 10 o 40 tasti, i moduli Smart display hanno 14 tasti. In entrambi i casi si possono associare all'apparecchio fino ad un massimo di 3 moduli. Gli apparecchi sulla quale si possono associare i moduli sono: Alcatel-Lucent Serie 8 o 9 (4068, 4038/39, 4028/29).
- 40 L'aggiuntivo per Operatore non vedenti va associato all'apparecchio digitale Advanced Reflexes 4035, comprende anche l'alimentatore a 48 Vcc. E' da prevedere anche il Plugware 4093 ASY-CTI. Il prezzo della Posa in Opera comprende 4 ore di formazione On-Site sull'uso dell'apparecchio non vedente.
- 41 Per l'installazione, salvo casi di posizionamento particolare, vedere il listino Sez. 1 (rete di distribuzione interna). Si collegano direttamente alle PSE UAIX con 1 o 2 link (a seconda della capacità richiesta, 3 o 6 canali di conversazione). In caso di installazione in alimentazione locale, prevedere relativo alimentatore. Nel prezzo non è compreso il punto rete che deve essere realizzato con cavo speciale UTP/0 - STP. Il prezzo include, invece, il fissaggio e i test funzionali di idoneità e copertura. Include anche l'eventuale installazione di alimentatore se la stazione radio base lo prevede.
- 42 Da prevedere per l'installazione di Stazioni radio Base in alimentazione locale.
- 43 Prevedere sempre per ogni terminale DECT, 500, 500Ex, il relativo carica batterie, l'alimentatore ed eventuali batterie supplementari e custodia. Il prezzo della posa in opera è relativa all'attivazione del terminale.
44. Kit da prevedere per il primo modulo di espansione. Comprende 2 PSE figlie HSL1 da collegare rispettivamente su PowerCPU e su PowerMEX (compresa nel kit), e cavo di collegamento.
45. Kit da prevedere per il secondo modulo di espansione. Comprende 1 PSE figlia HSL2 da collegare rispettivamente su PowerCPU e su PowerMEX (compresa nel kit), e cavo di collegamento.
46. Il package dei terminali 8118 e 8128 contiene: il terminale, batteria standard, clip cintura. NON è compreso il caricabatterie che in caso di nuova fornitura è da prendere separatamente. Nel caricabatterie è compreso l'alimentatore.
- 47 Prevedere sempre la licenza di utente IP, se necessario, prevedere anche l'eventuale alimentatore.
- 48 Pacchetto comprensivo dei microfoni di espansione (massimo 3 moduli 4135 per sistema OXO)
- 49 Microtelefono Bluetooth per terminale IP Alcatel-Lucent OmniTouch MyIC Desktop Phone 8082

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	16
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 50 Kit PoE per telefono IP Alcatel-Lucent OmniTouch MyIC Desktop Phone 8082 (x1).
- 51 In aggiunta alle abilitazioni si devono prevedere, all'occorrenza, anche dei terminali Reflexes o Alcatel-Lucent Serie 9 e PSE UAIX. Il prezzo della posa in opera prevede la sola abilitazione.
- 52 In aggiunta alle abilitazioni si devono prevedere, all'occorrenza, anche dei terminali Analogici (BCA) e piastre SLIX-1. Il prezzo della posa in opera prevede la sola abilitazione.
- 53 In aggiunta alle abilitazioni si devono prevedere, all'occorrenza, anche dei terminali DECT Mobile Reflexes e stazioni radio IBS 4070xx. Il prezzo della posa in opera prevede la sola abilitazione.
- 54 Software supportato: PIMphony Fino a 75 utenti con modulo hardware Advanced (CPU- 4) e fino a 200 utenti con modulo hardware Premium (CPUe-2) fino alla R7. Dalla R8 e per tutte le piattaforme, sono disponibili fino a 200 sessioni PIMphony.
- 55 Nel prezzo è compresa la personalizzazione del Posto Operatore Automatico & Audiotext per prestazioni aggiuntive. Nel caso di sistemi fino alla R7: Prevedere l'Hard Disk Voce. Dalla R8 non è previsto l'Hard Disk.
- 56 In aggiunta alle abilitazioni si devono prevedere, all'occorrenza, anche dei terminali DECT e stazioni radio IP DECT 4080. Il prezzo della posa in opera prevede la sola abilitazione.
- 57 Per sistemi fino alla R7, prevedere l'Hard Disk Voce. Per sistemi in R8 è già compresa nel pacchetto base. Il prezzo dell'eventuale posa in opera prevede la sola abilitazione.
- 58 Per sistemi fino alla R7, prevedere la PSE Xmem 128 MB o Hard Disk voce. Il prezzo della posa in opera prevede la sola abilitazione.
- 59 Da utilizzare per ampliare il numero di accessi contemporanei del Voice mail.
- 60 Abilitazione sw per canali IP SIP/H323 per il collegamento in rete IP di sistemi OmniPCX Office RCE R8 o di apparati terze parti IP SIP/H323. La licenza è anche utilizzata per il collegamento dell'ECS per la funzionalità di Fax server. Si ricorda che, di base, sono disponibili 16 compressori IP oltre i quali si può aggiungere una schedina figlia sulla PowerCPU da 32 compressori, per un totale di 48 compressori totali per l'intero sistema
- 61 Abilitazione sw di canali IP per sistemi OmniPCX Office fino alla rel.7. Aggiungere le eventuali schedine VoIP4-2/8-2/16-2 che sono installate sulla CPU4 e CoCPU-2. Per sistemi OmniPCX Office RCE rel. 8 vedi nota (60)
- 62 Abilitazione sw per l'utente IP, aggiungere eventualmente, anche i terminali IP Touch Serie 8. Il prezzo della posa in opera prevede la sola abilitazione.
- 63 Abilitazione sw per l'utente PIMphony IP. Prevedere, inoltre, l'abilitazione sw (vedi nota 54) per il tipo di client PIMphony desiderato: Pro & Team Per più di 25 utenti, prevedere l'interfaccia di supporto CTI TAPI 2.1.
- 64 Abilitazioni di canali B (voce) ISDN per reti multisito, prevedere la PSE DLT2.
- 65 Aggiunge agli utenti SIP funzionalità avanzate quali: trasferta della chiamata, voice mail, gruppi, ecc...
- 66 Kit lucchetto con cavo per telefono IP Alcatel-Lucent OmniTouch My IC Desktop Phone 8082 ( x 10)
- 67 Hard Disk da 2,5" per OmniPCX Office RCE, S/M/L per sistemi dalla Rel.8 include la schedina di interfaccia SATA (Satex)
- 68 Hard Disk da 2,5" per OmniPCX Office RCE, con alimentatore di backup. Per sistemi dalla Rel.8, include la schedina di interfaccia SATA (Satex)
- 69 Schedina figlia da 32 canali IP da installare sulla PowerCPU. La schedina VoIP 32 va in aggiunta ai 16 canali IP disponibili di base e integrati nella PowerCPU, per un totale di 48 canali complessivi per intero sistema

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	17
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 70 Antenna di guadagno 8dBi AP 4080 IP-DECT per base station DAP con antenna esterna. NON E' POSSIBILE IL COLLEGAMENTO ALLA BASE STATION CON ANTENNA INTERNA.
- 72 Permette il funzionamento fino a 50 utenti My IC Web per Office e l'abilitazione del connettore LDAP
- 77 Da prevedere per incrementare il numero di utenti.
- 79 L'abilitazione sw è da prevedere come ampliamento solo per sistemi fino alla Rel.7, Starter Pack e Business (voce). Da prevedere la PSE Xmem 128MB-1 o Hard Disk Voce. Richiedere sempre la registrazione dei messaggi su CD ROM. Per sistemi in Rel.8 non è prevista la Xmem o l'Hard Disk e può arrivare fino a 20 messaggi di cortesia totali
- 80 Su soluzioni Business prevedere l'Hard Disk Voce. Per sistemi in Rel.8 non è previsto l'Hard Disk sotto le 4 ore di registrazione.
- 82 Richiedere sempre la registrazione dei messaggi su CD ROM.
- 83 Include manuali d'uso per: Advanced, Premium/Easy, Alcatel Serie 8 e 9, Mobile 100/200 Reflexes, Posto Operatore, Versione Hotel.  
Include le guide rapide per: Advanced, Premium, Easy, First, Alcatel Serie 8 e 9, Mobile 100, Mobile 200, telefoni analogici.
- 84 Include software PIMphony, software per configurazione semplificata e manuale d'uso operatore.
- 85 Armadio permutatore da 10 U da prevedere quando il cliente non dispone di armadio rack 19". Soluzione per un sistema modello, e-S / S /e-M / M / e-L / L, con min. 4 patch panel (tot. 200 porte voce) l'UPS serie Compact Fit può essere appoggiato sul fondo dell'armadio, occupa 2 U. L'UPS Pegaso è in versione rack 3U, dato il suo peso (23 Kg) si consiglia di non utilizzarlo in questo armadio da parete. Prezzo della mano d'opera già incluso nel sistema.
- 86 Armadio permutatore da 23 U da prevedere quando il cliente non dispone di armadio rack 19". Soluzione da utilizzare per sistemi OmniPCX Office composti da più cabinet. Prezzo della mano d'opera già incluso nel sistema
- 87 Patch panel da 50 porte RJ45, da utilizzare quando si prevedono soluzioni con gli armadi di cui alle note 85 e 86.
- 88 Il prezzo della configurazione prevede la personalizzazione dell'applicativo direttamente presso il cliente a cura di un tecnico della casa costruttrice a partire da 10 utenti Pimphony personalizzati.
- 89 Richiedere punto rete: il prezzo della posa in opera va ricavato dalla Sezione I del presente listino (rete di distribuzione interna).
- 90 PSE LAN integrata, indipendente dalle funzionalità del sistema. Consente la realizzazione di una rete LAN professionale per piccole e medie imprese.
- 91 PSE AFU-1, piastra figlia di CPU, da prevedere per applicazioni ausiliarie quali: musica d'attesa esterna, apri porta, allarmi, ecc....
92. Abilitazione SW per Max 4 messaggi per la musica di attesa (10 min.) "Multisocietà" . Disponibile per sistemi dalla Rel.8
- 93 Il prezzo dell'unità centrale comprende l'installazione del Pabx, dell'alimentatore, dell'apparecchio capolinea o posto operatore fino a 20 metri dal centralino, e delle protezioni e dei Kit meccanici che consentono il fissaggio dei cabinet in una struttura dati esistente o quando viene fornito un nostro armadio permutatore con gli accessori (patch panel).  
Il prezzo di configurazione non comprende la programmazione dell'ARS per Least Cost Routing, del NETWORKING (protocollo ISVPN) per reti private (ove presenti).  
Il prezzo include l'erogazione di un corso di formazione di 2 ore on site contestuale all'attivazione sull'uso delle funzioni principali del sistema. Eventuali corsi aggiuntivi devono essere offerti ed erogati dal centro Training nelle modalità e nei modi descritti nella Sezione Training.  
Include la configurazione/abilitazione della Me.Vo.

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	18
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 94 Da prevedere sempre in caso di prima vendita di un terminale DECT 8232.
- 95 Il prezzo di configurazione comprende la programmazione dell'ARS per least coast routing, del NETWORKING (protocollo ISVPN) per reti private (ove presenti).
- 100 La soluzione stand-alone/multisito A4760 fino a 130 utenti include l'abilitazione sw per la tassazione, CD ROM software A4760 R5.1, abilitazione sw per 30 utenti. Prevedere le abilitazioni sw per eventuali utenti addizionali. Il prezzo della posa in opera include l'erogazione di un corso di formazione di 2 ore on site contestuale all'attivazione sull'uso delle funzioni principali del sistema. Eventuali corsi aggiuntivi devono essere offerti ed erogati dal centro Training nelle modalità e nei modi descritti nella Sezione Training.
- 101 La soluzione stand-alone/multisito A4760 NMC start pack fino a 130 utenti include l'abilitazione sw per la configurazione, allarmi & tassazione, CD ROM software A4760 R5.1, abilitazione sw per 30 utenti. Prevedere le abilitazioni sw per eventuali utenti addizionali. Il prezzo della posa in opera include l'erogazione di un corso di formazione di 2 ore on site contestuale all'attivazione sull'uso delle funzioni principali del sistema. Eventuali corsi aggiuntivi devono essere offerti ed erogati dal centro Training nelle modalità e nei modi descritti nella Sezione Training.
- 102 Kit di aggiornamento software alla Rel.7.1. Da utilizzarsi in caso di migrazione di sistemi OmniPCX Office Rel.3.x, 4.x... alla Rel.7.1, es. per l'obsolescenza della release o aggiunta nuovi terminali serie 8/9.
- 103 Kit di aggiornamento software dalla rel. 2.x alla 4.x. Necessario per la compatibilità degli hard disk SATA, schede SLI-2, schede VoIP-2 o aggiunta di nuovi terminali della serie 8/9.
- 107 Da utilizzare in caso di configurazione non effettuata contestualmente all'installazione, ma in tempi successivi. Queste prestazioni sono incluse nel prezzo di configurazione quando realizzata contestualmente all'installazione.
- 108 Il prezzo di configurazione comprende la programmazione dell'ARS per least coast routing, del NETWORKING (protocollo ISVPN) per reti private (ove presenti).
- 109 Il modulo Splitter deve essere collegato alla porta 1 della PSE UAI16-1 (da prevedere) serve per implementare il numero di stazioni base radio (IBS) e di plugware collegati alla stessa PSE UAI16-1 (Max 15 IBS/plugware) . Il telefono digitale da collegare alla porta 1 va collegato alla porta dello splitter.
- 110 Il Media Gateway Analogico MP112 è da prevedere quando in una sede remota si desidera avere il servizio Fax di tipo analogico tipicamente G3. Il Media Gateway MP112 viene collegato fisicamente alla LAN del cliente e attraverso i Trunk IP alla sede centrale dove è installato fisicamente il sistema OmniPCX Office. Prevedere quindi un numero sufficiente di canali IP e licenze Trunk IP. Per sistemi fino alla Rel.7 sono disponibili schede figlia per canali IP da 4/8/16 da installare sulle schede CPU e CoCPU, per un massimo di 96 canali IP per sistema. Per sistemi in Rel.8 sono disponibili di base fino a 16 canali integrati nella PowerCPU, è disponibile una scheda figlia da installare sulla PowerCPU da 32 canali IP per un totale di 48 canali IP per sistema.
- 119 La soluzione stand-alone/multisito A4760 oltre 130 utenti include l'abilitazione sw per la tassazione, CD ROM software A4760 R5.1 e abilitazione sw per 250 utenti. Prevedere le abilitazioni sw per eventuali utenti addizionali. Il prezzo della posa in opera include l'erogazione di un corso di formazione di 2 ore on site contestuale all'attivazione sull'uso delle funzioni principali del sistema. Eventuali corsi aggiuntivi devono essere offerti ed erogati dal centro Training nelle modalità e nei modi descritti nella Sezione Training.
- 120 La soluzione stand-alone/multisito A4760 NMC start pack oltre 130 utenti, include l'abilitazione sw per la configurazione, allarmi & tassazione, CD ROM software A4760 R5.1 e abilitazione sw per 250 utenti. Prevedere le abilitazioni sw per eventuali utenti addizionali. Il prezzo della posa in opera include l'erogazione di un corso di formazione di 2 ore on site contestuale all'attivazione sull'uso delle funzioni principali del sistema. Eventuali corsi aggiuntivi devono essere offerti ed erogati dal centro Training nelle modalità e nei modi descritti nella Sezione Training.
- 121 Le abilitazioni software Topologia e Monitoring sono indipendenti dal numero di utenti da gestire. Prevederne 1 per sistema.

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	19
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 122 Consente l'accesso contemporaneo all'applicazione da parte di più client. Prevedere tale abilitazione software in funzione del numero di client loggati contemporaneamente, tenendo presente che 1 client è sempre incluso nella piattaforma server e che sono attivabili max. 35 client (compreso il client integrato nel server).
- 134 Abilitazione software per soluzioni Call Center tipo Welcom Smart, fino a 8 gruppi e 15 Agent Desktop inclusi gli Agenti Base e Agent Assistant su PC e 1 Supervisore. Prevedere sempre l'Hard Disk per sistemi fino alla Rel.7 e per sistemi in Rel.8 solo in caso di statistiche. Per il prezzo della posa in opera prevede l'abilitazione, la configurazione fino a 10 agenti e personalizzazione del call flow delle chiamate. Per calcolare le tempistiche previste per la configurazione e personalizzazione dei Gruppi contattare il fornitore.
- 135 L'armadio da 32 unità da fornire quando il cliente non ha un proprio armadio di cablaggio. Esso ha le pareti laterali asportabili, il tetto ventilato e la porta posteriore. Bisogna prevedere i kit di montaggio a rack dell'OmniPCX Office
- 136 L'armadio da 15 unità a muro da fornire quando il cliente non ha un proprio armadio di cablaggio. Esso ha le pareti laterali asportabili e il tetto ventilato. Bisogna prevedere i kit di montaggio a rack dell'OmniPCX Office
- 139 Da prevedere quando il PO non vedente è installato a circa 20/25 metri dal centralino per evitare cali di potenza
- 140 Contenitore formato Rack '19 per batterie esterne aggiuntive per Rack 1 e 2, prevedere i cavi di connessione (vedi nota 142) e massimo 3 batterie aggiuntive (vedi nota 143). Autonomia fino a 8 ore (in funzione della configurazione).
- 141 Contenitore formato Rack '19 batterie esterne aggiuntive per Rack 3, prevedere i cavi di connessione (vedi nota 142) e massimo 6 batterie aggiuntive (vedi nota 143). Autonomia fino a 8 ore (in funzione della configurazione).
- 142 Kit cavi di connessione per batterie esterne.
- 143 Batteria 12V-7Ah da inserire nel contenitore formato rack '19 (vedi nota 140 e 141).
- 146 Abilitazione software per soluzioni Call Center tipo Welcom fino a 8 gruppi e 5 agenti attivi simultaneamente e 1 Agent Assistant su PC. Prevedere sempre l'Hard Disk per sistemi fino alla Rel.7 e per sistemi in Rel.8 solo in caso di statistiche. Per il prezzo della posa in opera prevede l'abilitazione, la configurazione fino a 10 agenti e personalizzazione del call flow delle chiamate. Per calcolare le tempistiche previste per la configurazione e personalizzazione dei Gruppi contattare il fornitore.
- 147 Abilitazione software per soluzioni Call Center tipo Welcome Pro fino a 8 gruppi e 15 Agent Desktop attivi simultaneamente (inclusi Basic Agent e Agent Assistant su PC), la suite Welcome Pro, comprende anche 1 Supervisore e il modulo Statistiche. Prevedere sempre l'Hard Disk. Il prezzo della posa in opera prevede l'abilitazione, la configurazione fino a 10 agenti e personalizzazione del call flow delle chiamate. Per calcolare le tempistiche previste per la configurazione e personalizzazione dei Gruppi contattare il fornitore.
- 148 Abilitazione software aggiuntiva per utilizzo di 1 Agent Desktop o 1 Agent Assistant. Il prezzo della posa in opera prevede l'abilitazione e configurazione nel caso di richiesta contestuale alle abilitazioni sw per le soluzioni Call Center. Nel caso di richiesta successiva all'installazione e configurazione del Call Center, contattare il fornitore per calcolare le tempistiche delle attività di configurazione e personalizzazione. Per sistemi fino alla Rel.7 prevedere l'Hard Disk.
- 149 Abilitazione software aggiuntiva per Console Supervisione. Per sistemi fino alla Rel.7, Max 1 per soluzioni Business, max 4 per soluzioni e-Business. Il prezzo della posa in opera prevede la abilitazione e configurazione.  
Per i sistemi in Rel.8, fino a 8
- 150 Abilitazione software aggiuntiva per modulo gestione Statistiche. Da prevedere solo per soluzioni Welcome e Welcom Smart. Il prezzo della posa in opera prevede l'abilitazione e configurazione. Questa funzionalità prevede sempre l'Hard Disk
- 151 Può caricare 1 Dect 500 e una batteria di scorta
- 152 Alimentatore per DECT 500 (Eur)

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	20
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 153 Rastrelliera, può caricare fino a 6 terminali DECT 500 e 6 batterie di scorta. Alimentatore della rastrelliera compreso nella confezione
- 154 Permette la connettività con auricolari Bluetooth
- 155 Estende la capacità di memorizzazione del Dect 500 (call log, ...)
- 156 Prevedere solo per i terminali DECT 500Ex
- 157 Aggiornamento software alla R9.0. Da utilizzarsi in caso di migrazione di sistemi OmniPCX Office in release inferiori alla R9.0. Se il sistema ha una release = R7.x o inferiore, prevedere in aggiunta anche la PowerCPU ed eventuali PowerMEX.
- 158 Tariffa giornaliera (8 ore lavorative) da prevedersi nel caso di pianificazione di attività di configurazione e personalizzazione del Call Center (Gruppi, Supervisore, Statistiche ) di durata maggiore alla prima giornata contestuale all'installazione del sistema.
- 159 E' necessaria solo la licenza software per sistemi in release 8.x. Per sistemi in release inferiori alla 8.x, prevedere sempre la PowerCPU ed eventuali PowerMEX.
- 160 Audio streaming , misuratore di batteria, caricabatteria (A/C, USB e auto), Plantronics Voyager Pro +
- 161 Cavo di collegamento in stack HDMI per OmniSwitch 6250 lungo 30 cm.
- 162 Cavo di collegamento in stack HDMI per OmniSwitch 6250 lungo 60 cm.
- 163 Cavo di collegamento in stack HDMI per OmniSwitch 6250 lungo 150 cm.
- 164 Kit per l'installazione a parete per OmniSwitch 6250
- 165 Staffa a "L" per il montaggio di OmniSwitch 6250 in un rack da 19"
- 166 Kit di montaggio per OmniSwitch 6250 in un rack da 19"
- 167 E' richiesto l'hard disk fino alla rel. 7.x. Dalla rel. 8.x non è richiesto l'hard disk
- 168 SIP Open Pack permette di connettere fino a 20 SIP Phone utilizzando il livello di servizi Open SIP  
SIP Open Pack è una licenza SW di sistema e, non include licenze SW per utenti IP o licenze per canali VoIP  
SIP Open Pack è necessario quando è richiesto per i telefoni SIP un livello di servizi Open SIP:  
Business call control, Call routing o Voice Mail
- 169 Non include licenze XML per applicazioni terze parti.
- 170 Corso web online per la durata di 6 mesi dove viene visualizzato in modalità grafica l'utilizzo dei terminali.
- 171 Corso web online per la durata di 12 mesi dove viene visualizzato in modalità grafica l'utilizzo dei terminali.
- 172 Access Point remoto (RAP3) caratteristiche: 3 porte 10/100Base-T (RJ-45, 1xUP, 2xDown), 1 porta USB per connessione verso l'operatore telefonico in 3G/4G. Prevedere, se necessario, relativa licenza LAP di utilizzo sul controller.
- 173 Access Point remoto (RAP3) caratteristiche: 3 porte 10/100Base-T (RJ-45, 1xUP, 2xDown), 1 PoE Out, 1 porta USB per connessione verso l'operatore telefonico in 3G/4G. Prevedere, se necessario, relativa licenza LAP di utilizzo sul controller.
- 174 Access Point AP104, prevedere le antenne esterne e relativa licenza LAP se necessaria sul controller.
- 175 Access Point iAP104 prevedere le antenne esterne.

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	21
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 176 Access Point AP105, Prevedere, se necessario, relativa licenza LAP di utilizzo sul controller.
177. Abilitazione SW per PSE MIX che abilita 2 canali B (1 T0 o 2 LU), è necessaria almeno 1 abilitazione per il funzionamento dell'intera PSE MIX
178. In caso di fornitura di più di 2 apparati prevedere : giornata Junior Programmatore.
179. In caso di fornitura di più di 2 apparati prevedere : giornata Junior Programmatore e/o Esperto Sistemista
- 180 Per aggiornamento software del terminale DECT 8232.
- 181 Access Point iAP92 prevedere le antenne esterne.
182. WLAN Switch a 8 porte 10/100BaseTx con supporto POE e una porta Gigabit in rame 1000BaseT. Supporta fino 16 Access Point. Le porte 10/100BaseTx possono essere utilizzate per il collegamento degli Access Point, PC, telefoni IP, connessione alla LAN. Equipaggiato con software base, che comprende: gestione dinamica radio frequenza (RF), assegnazione VLAN, Localizzazione terminali/utenti su mappe topologiche (location tracking), rilevamento rogue Access Point. Autenticazione su base MAC, 802.1x, crittazione WEP, TKIP, e AES. Fornito con guida all'installazione, cavo console con adattatore e documentazione completa.
189. Access Point da interno con antenna integrata. Supporta 802.11b/g (2.4 Ghz) o 802.11a (5Ghz). Equipaggiato con un porta 10/100BaseTx con POE (IEEE 802.3af). Disponibile kit di montaggio a muro/soffitto. E' alimentabile in linea tramite POE 802.3af (connessione diretta ad un apparato switch in grado di fornire alimentazione in linea POE IEEE 802.3af, oppure con adattatore POE midspan), oppure puo' supportare alimentatore locale AC opzionale.
190. Alimentatore AC opzionale esterno per Access Point OmniAccess. corredato di cordone di alimentazione. Da utilizzarsi qualora non fosse disponibile alimentazione in linea POE.
191. Kit di montaggio a muro/soffitto per Access point Alcatel-Lucent OmniAccess.
192. Adattatore POE midspan opzionale, da utilizzarsi per fornire alimentazione in linea POE ad un singolo access point.
207. Il prezzo della configurazione prevede la personalizzazione dell'applicativo direttamente presso il cliente a cura di un tecnico della casa costruttrice per un singolo utente Pimphony personalizzato.
- 215 Sistema video LifeSize Passport HD con una LifeSize Focus Camera (HD camera a fuoco fisso con microfono integrato, telecomando)
- 216 Sistema video LifeSize Passport HD con un LifeSize MicPod e un LifeSize pan-tilt-zoom HD Camera + telecomando
- 217 Il pacchetto comprende le seguenti abilitazioni sw: OmniPCX Office RCE Rel.8 - Abilitazione sw per 8 utenti Avanzati e 8 utenti analogici - 2 abilitazione per 2 canali su PSE MIX (2T0 o 4 L.U.) - Voice Mail 2 porte e 60 min. Abilitazione per tassazione su IP
- 218 Il pacchetto comprende le seguenti abilitazioni sw: OmniPCX Office RCE Rel.8 - Abilitazione sw per 16 utenti Avanzati e 16 utenti analogici - 2 abilitazione sw 2 canali su PSE MIX (2T0 o 4 L.U.) - Voice Mail 2 porte e 60 min. Abilitazione per tassazione su IP
- 219 Il pacchetto comprende le seguenti abilitazioni sw: OmniPCX Office RCE Rel.8 - Abilitazione sw per 30 utenti Avanzati e 30 utenti analogici - Voice Mail 2 porte e 60 min. Abilitazione per tassazione su IP
- 220 Il pacchetto comprende le seguenti abilitazioni sw: OmniPCX Office RCE Rel.8 - Abilitazione sw per 50 utenti Avanzati e 50 utenti analogici - Voice Mail 2 porte e 60 min. Abilitazione per tassazione su IP
- 221 Soluzione di video comunicazione LifeSize LG Executive monitor per videoconferenze HD, camera integrata, microfono, casse audio, codec, telecomando

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	22
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 222 Il pacchetto comprende le seguenti abilitazioni sw: OmniPCX Office RCE Rel.8 IP software suite - Abilitazione sw per 12 utenti IP e 5 utenti analogici - Voice Mail 2 porte e 60 min. abilitazione sw per tassazione su IP
- 223 Sistema video LIFESIZE EXPRESS 220 -1PHONE 1CAM
- 224 Sistema video LIFESIZE EXPRESS 220 -1MIC -1CAM
- 225 Sistema video LifeSize Express 220 HD con un LifeSize Phone e una LifeSize pan-tilt-zoom HD 10X Camera + telecomando
- 226 Sistema video LifeSize Express 220 HD con un LifeSize MicPod e una LifeSize pan-tilt-zoom HD 10X Camera + telecomando
- 227 Sistema video LifeSize Express 220 HD (include solo il codec)
- 228 Sistema video LIFESIZE TEAM 220 -1PHONE 1CAM
- 229 Sistema video LIFESIZE TEAM 220 -2MIC 1CAM
- 230 Sistema video LifeSize Team 220 HD con un LifeSize Phone e una LifeSize pan-tilt-zoom HD 10X Camera + telecomando
- 231 Sistema video LifeSize Team 220 HD con due LifeSize MicPods e una LifeSize pan-tilt-zoom HD 10X Camera + telecomando
- 232 Sistema video LifeSize Team 220 HD (include solo il codec)
- 233 LifeSize pan-tilt-zoom HD 10X Camera
- 234 LifeSize pan-tilt-zoom HD Camera 200
- 235 LifeSize pan-tilt-zoom HD Camera 200-F
- 236 L'attività opzionale da prevedere in caso di realizzazioni complesse quali ad esempio realizzazione di reti VoIP
- 237 LifeSize Focus (HD camera a fuoco fisso con microfono integrato)
- 238 Sistema video LifeSize MicPod (microfono omni-direzionale in alta definizione attiva con tasto mute e indicatori led di stato chiamata/mute)
- 239 LifeSize Phone (Telefono conferenza IP/SIP in alta definizione supportato per l'utilizzo solo con sistema video)
- 240 Software di gestione servizi alberghieri (check-in/check-out, sveglie, documentazione addebiti telefonici e servizi) integrato con Alcatel OXO. Licenza per un massimo di 12 derivati telefonici, installabile su più postazioni di rete gratuitamente
- 241 Software di gestione servizi alberghieri (check-in/check-out, sveglie, documentazione addebiti telefonici e servizi) integrata con Alcatel OXO. Licenza per un massimo di 24 derivati telefonici, installabile su più postazioni di rete gratuitamente
- 242 Software di gestione servizi alberghieri (check-in/check-out, sveglie, documentazione addebiti telefonici e servizi) integrata con Alcatel OXO. Licenza per un massimo di 48 derivati telefonici, installabile su più postazioni di rete gratuitamente
- 243 Software di gestione servizi alberghieri (check-in/check-out, sveglie, documentazione addebiti telefonici e servizi) integrata con Alcatel OXO. Licenza per un massimo di 120 derivati telefonici, installabile su più postazioni di rete gratuitamente

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	23
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 244 Software di gestione servizi alberghieri (check-in/check-out, sveglie, documentazione addebiti telefonici e servizi) integrata con Alcatel OXO. Licenza per un massimo di 250 derivati telefonici, installabile su più postazioni di rete gratuitamente
- 245 LifeSize Networker gateway avanzato tutto in uno per l'integrazione IP/ISDN
- 246 LifeSize Remote Control - Telecomando(Nero) - Inglese
- 247 LifeSize MicPod prolunga cavo
- 248 LifeSize MicPod Splitter
- 249 LifeSize Camera cavo - 7.5M / 25ft
- 250 LifeSize Camera cavo - 15M / 50ft
- 251 LifeSize Power Supply alimentatore per Video Codec (non per Passport)
- 252 LifeSize Power Supply alimentatore per Cam 200 e Passport Codec
- 253 Alimentatore AC modulare di backup per OS-LS-6200 - Garantisce alimentazione di backup per uno switch OS-LS-6200 non-PoE. Fornito con cavo di connessione allo switch e cordone di alimentazione.
- 254 Alimentatore AC modulare di backup per OS-LS-6200 - Garantisce alimentazione di backup per uno switch OS-LS-6200 con supporto PoE. Fornito con cavo di connessione allo switch e cordone di alimentazione.
- 255 Supporta fibra multimodale su lunghezza d'onda di 850nm con connettore LC. -Supporta fibra multimodale 62.5 micron fino a 300 m o 50.0 micron fino a 550 m.
- 256 Supporta fibra monomodale su lunghezza d'onda 1310nm con connettore LC. Supporta fibra monomodale 9 micron fino a 10 Km.
- 257 Lifesize Power Cord - Italy
- 258
- 259 WLAN Switch con 1 porta 10/100BaseTx e 1 porta Gigabit in rame 1000BaseT. Supporta fino a 6 Access Point. Equipaggiato con software base, che comprende: gestione dinamica radio frequenza (RF), assegnazione VLAN, Localizzazione terminali/utenti su mappe topologiche (location tracking), rilevamento rogue Access Point. Autenticazione su base MAC, 802.1x, crittazione WEP, TKIP, e AES. Fornito con guida all'installazione, cavo console con adattatore e documentazione completa.
- 260 Access Point da interno con antenna integrata. Supporta 802.11b/g (2.4 Ghz) e simultaneamente 802.11a (5Ghz). Equipaggiato con un porta 10/100BaseTx con POE (IEEE 802.3af). Disponibile kit di montaggio a muro/soffitto. E' alimentabile in linea tramite POE 802.3af (connessione diretta ad un apparato switch in grado di fornire alimentazione in linea POE IEEE 802.3af, oppure con adattatore POE midspan), oppure puo' supportare alimentatore locale AC opzionale.
- 261 Pacchetto Rateizzata Modulare OmniPCX Office SMALL: Cabinet principale OmniPCXOffice RCE Small & Processore PowerCPU – fornito con PSE mista per 4 accessi base ISDN, 8 accessi per utenti digitali, 4 accessi per utenti analogici, Abilitazione sw per 16 utenti Avanzati e 16 utenti analogici - 4 abilitazione sw 2 canali su PSE MIX (4T0) - Voice Mail 2 porte e 60 min., Abilitazione per tassazione su IP, abilitazioni sw per 25 utenti PIMphony Basic,– Cavo di alimentazione, DVD ROM documentazione utente e CD ROM Tools di installazione e applicazioni, 1 telefono 4039 color antracite, 1 telefono 4029 color antracite, 1 telefono 4019 color antracite, configurazione sistema, 3 derivazioni complete. Senza hardware addizionale è possibile aggiungere altri 5 telefoni digitali serie 9 e 4 telefoni analogici. Con aggiunta di PSE è possibile raggiungere un massimo 24 terminali di cui max 16 telefoni digitali e max 12 telefoni analogici.

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	24
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 262      Pacchetto Rateizzata Modulare OmniPCX Office MEDIUM: Cabinet principale OmniPCXOffice RCE Medium & Processore PowerCPU – fornito con PSE mista per 4 accessi base ISDN, 8 accessi per utenti digitali, 4 accessi per utenti analogici, Abilitazione sw per 30 utenti Avanzati e 30 utenti analogici - 4 abilitazione sw 2 canali su PSE MIX (4T0) - Voice Mail 2 porte e 60 min., Abilitazione per tassazione su IP, abilitazioni sw per 25 utenti PIMphony Basic, – Cavo di alimentazione, DVD ROM documentazione utente e CD ROM Tools di installazione e applicazioni, 1 telefono 4039 color antracite, 1 telefono 4029 color antracite, 1 telefono 4019 color antracite, configurazione sistema, 3 derivazioni complete. Senza hardware addizionale è possibile aggiungere altri 5 telefoni digitali serie 9 e 4 telefoni analogici. Con aggiunta di PSE è possibile raggiungere un massimo 40 terminali di cui max 32 telefoni digitali e max 32 telefoni analogici.
- 263
- 264
- 265      Prevedere sempre la voce Configurazione apparati dati.
- 266      Cabinet principale OmniPCX Office RCE Smart Pack Compact e Processore PowerCPU – fornito con PSE Mista (AMIX) 4 Linee Urbane Analogiche /8UA/4Z – abilitazione sw per 8 utenti Digitali avanzati e 8 utenti Analogici – 2 abilitazioni sw 2 canali su PSE MIX (4LU) – Voice Mail 2 porte e 60 min. di registrazione – abilitazione sw fino a 200 utenti PIMphony Basic – alimentatore – Cavo di alimentazione, DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione applicazioni. Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni..  
N.B.: Prevedere sempre la fornitura di un apparecchio Alcatel 4039.
- 267      Cabinet principale OmniPCX Office RCE R8 Compact & Processore PowerCPU – Equipaggiato 0+0 - alimentatore esterno – prevedere in aggiunta DVD ROM per documentazione utente e Tool di installazione applicazioni. Prevedere sempre le Abilitazioni Sw per OmniPCX Office RCE R8 . Quando l'impianto è collegato a un centralino PABX si deve aggiungere il prezzo delle derivazioni. N.B.: Prevedere sempre la fornitura di un apparecchio Alcatel 4039 e della relativa PSE MIX.
- 268      Abilitazione sw per la soluzione My Teamwork Office Edition R6, comprensivo di abilitazioni per 8 porte audio e 8 porte data collaboration. Abilitazione sw per 8 canali IP per OmniPCX Office RCE R8. Prevedere il PC Server MyTeamwork. Per sistemi fino alla Rel.7, prevedere le schede VoIP aggiuntive necessarie. Per sistemi in Rel.8 sono disponibili 16 canali VoIP integrati nella PowerCPU. E' possibile arrivare fino ad un massimo di 48 canali IP aggiungendo una sola scheda figlia da 32 canali sulla PowerCPU
- 269
- 270      Abilitazioni sw per la soluzione My Teamwork Office Edition R6, comprensivo di abilitazioni per 8 porte audio, e 8 porte data collaboration, e abilitazioni sw 8 canali IP per OmniPCX Office. Prevedere il PC Server MyTeamwork. Per sistemi fino alla Rel.7, prevedere le schede VoIP aggiuntive necessarie. Per sistemi in Rel.8 sono disponibili 16 canali VoIP integrati nella PowerCPU. E' possibile arrivare fino ad un massimo di 48 canali IP aggiungendo una sola scheda figlia da 32 canali sulla PowerCPU
- 271      Abilitazioni sw per la soluzione My Teamwork Office Edition R6, comprensivo di abilitazioni per 12 porte audio, e 12 porte data collaboration, e abilitazioni sw 12 canali IP per OmniPCX Office. Prevedere il PC Server MyTeamwork. Per sistemi fino alla Rel.7, prevedere le schede VoIP aggiuntive necessarie. Per sistemi in Rel.8 sono disponibili 16 canali VoIP integrati nella PowerCPU. E' possibile arrivare fino ad un massimo di 48 canali IP aggiungendo una sola scheda figlia da 32 canali sulla PowerCPU
- 277      Switch Fast Ethernet L2+ impilabile con un fattore di forma di 1 Rack Unit – 20 porte 10/100/1000 RJ45 BaseT – 4 Combo 10/100/1000 BaseT o 1000 BaseX - 2 porte 10Gigabit Stack.
- 278      Switch Fast Ethernet L2+ impilabile con un fattore di forma di 1 Rack Unit – 20 porte 10/100/1000 RJ45 BaseT – 4 Combo 10/100/1000 BaseT o 1000 BaseX - 2 porte 10Gigabit Stack. Alimentatore 360W AC PoE con cavo specifico per nazione.

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	25
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 279 Switch Fast Ethernet L2+ impilabile con un fattore di forma di 1 Rack Unit – 20 porte 10/100/1000 RJ45 BaseT – 4 Combo 10/100/1000 BaseT o 1000 BaseX - 2 porte 10Gigabit Stack. Alimentatore 510W AC PoE con cavo specifico per nazione.
- 280 Switch Fast Ethernet L2+ impilabile con un fattore di forma di 1 Rack Unit – 44 porte 10/100/1000 RJ45 BaseT – 4 Combo 10/100/1000 BaseT o 1000 BaseX - 2 porte 10Gigabit Stack.
- 281 Switch Fast Ethernet L2+ impilabile con un fattore di forma di 1 Rack Unit – 44 porte 10/100/1000 RJ45 BaseT – 4 Combo 10/100/1000 BaseT o 1000 BaseX - 2 porte 10Gigabit Stack. Alimentatore 360W AC PoE con cavo specifico per nazione.
- 282 Switch Fast Ethernet L2+ impilabile con un fattore di forma di 1 Rack Unit – 44 porte 10/100/1000 RJ45 BaseT – 4 Combo 10/100/1000 BaseT o 1000 BaseX - 2 porte 10Gigabit Stack. Alimentatore 510W AC PoE con cavo specifico per nazione.
- 283 Fornisce alimentazione di back-up per switch non-PoE. Disponibile 126/360/510 W AC.Fornito con cavo di alimentazione.
- 284 Telefono BCA selezione, regolazione volume suoneria, ripetizione ultimo numero, funzione mute, spia suoneria Installazione da tavolo o da parete.
- 285 Telefono BCA selezione, 4 suonerie, regolazione volume suoneria 3 livelli, regolazione audio 3 livelli, ripetizione ultimo numero, funzione mute, spia suoneria. 10 Memorie ad accesso diretto. Funzionamento sia su linea urbana sia su PABX. Indicatore di messaggi in attesa (Servizi PABX) pulsante pausa, pulsante mute,tasto presa linea diretta in modalità cuffia, ), blocco tasti con PSW, presa connessione PC. Fissaggio al muro.
- 286 Telefono BCA selezione, tasto vivavoce, volume vivavoce su 8 livelli, 4 suonerie, regolazione volume suoneria 3 livelli, regolazione audio 4 livelli, ripetizione ultimo numero, funzione mute, spia suoneria. 10 Memorie ad accesso diretto. Funzionamento sia su linea urbana sia su PABX. Indicatore di messaggi in attesa (Servizi PABX) pulsante pausa, pulsante mute, tasto presa linea diretta in modalità cuffia, ), blocco tasti con PSW, presa connessione PC. Fissaggio al muro.
- 287 Telefono BCA selezione, 10 Memorie protette, Display 3 linee con identificatore di chiamata + 1 linea di icone, Chiamata rapida ultimi 10 numeri. Presa per cuffie (RJ 9) Tasto Mute / Pausa, Lista ultime 70 chiamate, LED per indicare le chiamate entranti, Indicatore di messaggi in attesa (Servizio PABX) Vivavoce con altoparlante 8 livelli di volume, 10 suonerie, Volume del ricevitore regolabile (4 livelli), preselezione, tasti navigazione, blocco tastiera con PSW, presa connessione PC, disattivazione suoneria, segnalatore chiamate perse, icona presenza massaggio, 170 memorie indirette, presa della linea senza alzare il ricevitore. Fissaggio al muro.
- 297 Servizio avanzato di casella vocale 8 porte – 200 ore di registrazione messaggi Posto operatore automatico, Assistente personale Fino a 75 licenze PIMphony Team, Conferenza a 6 Una connessione conferenza con gestione “meet-me”, 10 minuti di musica d’attesa configurabile, Scelta di 4 lingue, Automatic Route Selection (ARS) e Direct Inward Selection Access (DISA) Trasparenza applicativa completa (TAPI, CSTA, XML), 3000 nomi in rubrica, 1000 segnalazioni statistiche Per controllare costi e traffico e tutte le opzioni telefoniche avanzate Inoltro, supervisione chiamata, identificativo chiamante, conferenza a 3, chiamata rapida, parcheggio chiamata, messaggi di testo, chiamata per nome.
- 298 **Va sempre ordinata la licenza relativa al Profilo d’utente.** Alle unità base definite in modalità semplificata non è possibile aggiungere HW e SW ad eccezione di telefoni (IP, DECT, WiFi),infrastruttura LAN, WiFi e DECT ed Posto Operatore per non vedente. Tutte le componenti ordinabili in tale modalità sono evidenziate in giallo.
- 299 Il pacchetto TDM comprende: Cabinet principale Compact Ed. & Processore PowerCPU – fornito con PSE Mista 4 accessi per linee urbane analogiche, 8 accessi per utenti digitali, 4 accessi per utenti analogici – PSE mista per 2 accessi base ISDN e 2 accessi per utenti analogici, abilitazione sw per 8 utenti Digitali avanzati & 8 utenti Analogici – abilitazioni SW per 4 linee urbane analogiche o 2 accessi base ISDN – Voice Mail 2 porte e 60 min. di registrazione – abilitazioni sw per 25 utenti PIMphony Basic – Cavo di alimentazione, DVD ROM documentazione utente e CD ROM Tools di installazione e applicazioni, 1 telefono 4039 color antracite, 1 telefono 4029 color antracite, 3 telefoni 4019 color antracite, configurazione sistema, 5 derivazioni complete e configurazione per 5 PIMphony Basic.

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	26
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

- 300 I prezzi indicati non comprendono l'applicazione PIMphony Team ed il relativo Personal Computer che vanno comunque previsti.
- 301
- 302 Switch Fast Ethernet OS6250-24 con Sistema Operativo AOS Enterprise. Include 24 RJ45 porte configurabili 10/100 BaseT, 2 RJ45/SFP porte configurabili a 10/100/1000 BaseT o 100/1000 BaseX e 2 porte dedicate 2.5G HDMI per il collegamento in stack. Alimentatore integrato
- 303 Switch Fast Ethernet OS6250-48 con Sistema Operativo AOS Enterprise. Include 48 RJ45 porte configurabili 10/100 BaseT, 2 RJ45/SFP porte configurabili a 10/100/1000 BaseT o 100/1000 BaseX e 4 porte dedicate 2.5G HDMI per il collegamento in stack. Alimentatore integrato
- 304 Switch Fast Ethernet OS6250-P24 con Sistema Operativo AOS Enterprise. Include 24 RJ45 porte PoE (Power over Ethernet) configurabili 10/100 BaseT, 2 RJ45/SFP porte configurabili a 10/100/1000 BaseT o 100/1000 BaseX e 2 porte dedicate 2.5G HDMI per il collegamento in stack. Alimentatore esterno
- 305 Switch Fast Ethernet OS6250-P48 con Sistema Operativo AOS Enterprise. Include 48 RJ45 porte PoE (Power over Ethernet) configurabili 10/100 BaseT, 2 RJ45/SFP porte configurabili a 10/100/1000 BaseT o 100/1000 BaseX e 2 porte dedicate 2.5G HDMI per il collegamento in stack. Alimentatore esterno
- 306 Alimentatore di back up esterno OS6250-BP 40W – AC Specifico per switch non PoE
- 307 Alimentatore di backup modulare OS6250-BP-P 225W - AC. Specifico per switch PoE
- 308 Switch OmniAccess 4306 WLAN, dispone di 8 porte (RJ-45) auto-sensing 10/100Base-T, di cui 4 porte Power Over Ethernet (PoE), 1 uplink 10/100/1000Base-T e 1 porta USB. Supporta fino a 8 OmniAccess APxx (Access Point) (prevedere la licenza per ogni AP) diretti o remoti connessi alla rete dati
- 309 Switch OmniAccess 4306G WLAN, dispone di 6 porte (RJ-45) auto-sensing 10/100Base-T, di cui 4 porte Power Over Ethernet (PoE), 2 porte 1000Base-X (SFP) 4 porte USB. Supporta fino a 16 OmniAccess APxx (Access Point) (prevedere la licenza per ogni AP) diretti o remoti connessi alla rete dati
- 310 Wireless Access Point OmniAccess AP92/AP93, 802.11a,b,g,n, dual-band, single radio. AP92 con collegamento antenna esterno tipo RP-SMA, AP93 con antenne integrate. Prevedere se necessario la relativa licenza LAD di utilizzo sul controller-
- 311 Wireless OmniAccess AP105 Access Point. Dual radio IEEE 802.11a/b/g/n wireless Access Point con supporto per 802.11b/g/n e 802.11a/n, dual-band antenna integrata, 1 porta Ethernet 10/100/1000Base-T (RJ-45) (Supports 802.3af Power over Ethernet), 1 porta per alimentatore 12V DC. Alimentatore OAW-AP-AC-UN venduto separatamente
- 312 Remote Access Point RAP-2WG (wireless, 2x10/100Base-T) Contiene: RAP-2WG Remote Access Point con single radio 802.11B/G, antenna integrata, 2 x 10/100Base-T (RJ-45), 1 alimentatore universale 12V AC, 1 cavo Ethernet e guida all'installazione
- 313 Kit di montaggio a parete / soffitto per Access Point AP92/93
- 314 Kit di montaggio a parete / soffitto per Access Point AP105
- 315 Kit di montaggio a soffitto con binario per Access Point AP105

File	Archiviazione	Data di emissione	Revis.	Note - Cod. Doc.	pag.
OXO_9.0_giugno 2013_r0	B.M.OF	Giugno 2013	0	COLC13002	27
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					

316 Alimentatore per Access Point per: AP92, AP93, AP105

<i>File</i> OXO_9.0_giugno 2013_r0	<i>Archiviazione</i> B.M.OF	<i>Data di emissione</i> Giugno 2013	<i>Revis.</i> 0	<i>Note - Cod. Doc.</i> COLC13002	<i>pag.</i> 28
Telecom Italia - USO INTERNO - Tutti i diritti riservati					