

**PROGETTO A-4-FESR06_POR_CAMPANIA-2012-15
COMPARAZIONE OFFERTE ECONOMICHE**

ARTICOLO	Q	Digital		DLI	
		Prezzo Uni	Prezzo Tot	Prezzo Uni	Prezzo Tot
LIM	15	€ 841,80	€ 12.627,00	€ 905,00	€ 13.575,00
Videoproiettore	15	€ 840,40	€ 12.606,00	€ 830,00	€ 12.450,00
Staffa per Videoproiettore	15	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00
Notebook	15	€ 707,11	€ 10.606,65	€ 547,00	€ 8.205,00
Cattedra telematica blindata	15	€ 687,47	€ 10.312,05	€ 674,00	€ 10.110,00
Kit Audio per LIM	15	€ 70,15	€ 1.052,25	€ 42,00	€ 630,00
Licenza Office Edu	29	€ 119,26	€ 3.458,54	€ 97,00	€ 2.813,00
Multifunzione Laser	1	€ 924,58	€ 924,58	€ 480,00	€ 480,00
Personal Computer	14	€ 736,58	€ 10.312,12	€ 621,00	€ 8.694,00
Monitor	14	€ 138,90	€ 1.944,60	€ 108,00	€ 1.512,00
Personal Computer segreteria	2	€ 736,58	€ 1.473,16	€ 621,00	€ 1.242,00
Monitor segreteria	2	€ 138,90	€ 277,80	€ 108,00	€ 216,00
Tastiera WiFi	2	€ 23,85	€ 47,70	€ 12,00	€ 24,00
Mouse WiFi	2	€ 0,00	€ 0,00	€ 7,00	€ 14,00
Stampante Multifunzione	1	€ 129,08	€ 129,08	€ 102,00	€ 102,00
			€ 65.771,53		€ 60.067,00
Cablaggio	1	€ 3.507,50	€ 3.507,50	€ 3.660,00	€ 3.660,00
IMPONIBILE			€ 69.279,03		€ 63.727,00
IVA			INCLUSA		INCLUSA
TOTALE			€ 69.279,03		€ 63.727,00
PUNTEGGIO			36,79		40,00

PROGETTO A-4-FESR06_POR_CAMPANIA-2012-15
COMPARAZIONE OFFERTE TECNICHE
AZIENDA: Digital

Riferimento 1 – LIM

Pannello	79 pollici in acciaio	89 pollici in acciaio	3
Tecnologia	Infrarossi	conforme	
Modalità di interazione	Multi-touch con contemporaneità di 2 utenti – Modalità doppia penna	conforme	
Tasti funzione	N°16 ai lati della LIM	conforme	
Superficie	Rigida, antiriflesso, antigraffio e resistente agli urti	conforme	
Accessori	Pen stylus estendibile	conforme	
Audio	Kit audio 2.0 a parete 40W RMS da installare ai lati della LIM con staffe orientabili – Regolazioni sull'altoparlante principale	Kit audio 2.0 a parete 54W RMS da installare ai lati della LIM con staffe orientabili – Regolazioni sull'altoparlante principale	3
Software per gestione	Compatibile con i sistemi operativi Windows XP/Vista/7/8	conforme	
Software	Incluso software di gestione tipo Starboard – Funzione remote conferencing per la gestione della LIM in rete locale	conforme	
Altro	Stativo per installazione a parete della LIM	conforme	

Riferimento 2 – Videoproiettore

Tipo	Proiettore ad ottica ultracorta	conforme	
Tecnologia	LCD	conforme	
Risoluzione nativa	XGA 1024x768	conforme	
Luminosità	2500 Lumen Ansi	2800 Lumen Ansi	3
Rapporto di contrasto	2500:1	3000:1	3
Rapporto d'aspetto	4:3	conforme	
Potenza Lampada	180W	230W	3
Ciclo di vita lampada	4000 ore (normale) – 5000 ore (eco)	5000 ore (normale) – 8000 ore (eco)	3
Formato video analogico	NTSC (3.58, 4.43) – SECAM (B, D, G, K, K1, L) – PAL (B, D, G, H, I, M, N)	conforme	
Interfacce	N°1 VGA, N°1 S-Video, N°1 Audio Video Composito - R CA, N°1 USB, N°1 Seriale	N°1 VGA, N°1 S-Video, N°1 Audio Video Composito - R CA, N°1 USB, N°1 Seriale - N°2 HDMI	3
Supporto	Staffa certificata per montaggio a parete del Videoproiettore ad Ottica ultracorta	conforme	
Accessori	Cavo VGA	conforme	

Riferimento 3 – Staffa per Videoproiettore

Supporto	Staffa certificata per montaggio a parete del Videoproiettore ad Ottica ultracorta	conforme	
Regolazioni	Distanza del videoproiettore dalla parete ed inclinazione dello stesso	conforme	

Riferimento 4 – Notebook

Sistema operativo	Windows 8	conforme	
CPU	Intel Core i3 @ 2.50GHz – Terza generazione	Intel Core i5 @ 2.60GHz – Terza generazione	3
Memoria RAM	DDR3 4GB	DDR3 6GB	3
Controller Grafico	Integrato	Memoria dedicata 2GB	3
Controller Audio	Integrato	conforme	

Memoria di Massa	Interfaccia SATA2 – Dimensione supporto 320GB	Interfaccia SATA2 – Dimensione supporto 500GB	3
Unità ottica	DVD±RW/±R – DL	conforme	
Interfacce	Letto Card multiformato (Tipologie MS, SD)	conforme	
Connessioni	N°3 porte USB 2.0 – N°1 VGA	N°3 porte USB 2.0/3,0 – N°1 VGA - N°1 HDMI	3
Connettività	Ethernet LAN Gigabit – Wireless 802.11n	conforme	
Tastiera	Italiana	conforme	
Sistema puntamento	Touch Pad	conforme	
Webcam	Integrata 0.3MPixel	Integrata HD	3
Display	15.6" TFT – Retroilluminazione LED – Risoluzione 1366x768 – Proporzioni 16:9	conforme	
Alimentazione	Batteria Ioni di Litio – Autonomia 4h – Alimentatore	conforme	

Riferimento 5 – Cattedra telematica blindata

Dimensioni	LxPxH 140x70x72h cm	conforme	
Armadio integrato	Blindato – Lamiera 15/10 – Dimensioni 50x40x13h cm – Accesso dal piano di lavoro, in posizione centrale o laterale – Apertura/chiusura servo-assistita mediante pistoni a gas – Serratura di sicurezza con chiave a molla. Vano portaoggetti integrato. Piano poggia notebook sopraelevabile automaticamente ad apertura coperchio. Coperchio in lamiera 20/10 rivestita in conglomerato ligneo. Altezza massima del coperchio in apertura: 26 cm dal piano cattedra per consentire una perfetta visuale della classe.	conforme	
Struttura	Lamiera 30/10 rivestita in conglomerato ligneo – Tubolare sotto piano 50x25mm – Tubolari poggia piedi 25mm	conforme	
Canalizzazioni	Interna ed integrata nella struttura metallica a scomparsa per cavi elettrici, dati ed audio/video	conforme	
Altro	Sistema di ancoraggio al pavimento integrato nella struttura metallica cattedra	conforme	
Conformità	D.Lgs. 81/08	conforme	
Certificazioni	Bassa emissione formaldeide – Classe E1	conforme	

Riferimento 6 – Kit Audio per LIM

Potenza	40W RMS	54W RMS	3
Regolazioni	Su altoparlante principale	conforme	
Installazione	A parete ai lati della LIM	conforme	

Riferimento 7 – Microsoft Office EDU

Versione	Microsoft Office 2010 Professional	conforme	
Licenza	Educational	conforme	

Riferimento 8 – Multifunzione Laser

Tipologia stampa	Laser	conforme	
Formato max stampa	A4	conforme	
Velocità di stampa	20ppm B/N – 20ppm Colore	28ppm B/N – 28ppm Colore	3
Risoluzione stampa	2400x600 dpi	2400x2400 dpi	3
Risoluzione copia	600x600 dpi	1200x600 dpi	3

Scanner	A4 Piano – ADF	conforme	
Risoluzione ottica scansioni	600x600 dpi	1200x600 dpi	3
Velocità di copia	20cpm	28cpm	3
Zoom copia	25% - 400%	conforme	
Memoria	128MB	256MB	3
Capacità carta	250 fogli	conforme	
Interfacce	USB	USB - Ethernet	3
Altro	Stampa fronte/retro	conforme	
Driver	Compatibili Windows 8 – Windows 7 – Windows Vista – Windows XP	conforme	

Riferimento 9 – Personal Computer

Sistema operativo	Windows 8	conforme	
CPU	Intel Core i5 @ 3.1Ghz – Terza generazione	Intel Core i5 @ 3.2Ghz – Terza generazione	3
Memoria RAM	DDR3 4GB	DDR3 8GB	3
Controller Grafico	Non integrato – Memoria dedicata 1GB	Non integrato – Memoria dedicata 2GB	3
Controller Audio	integrato 5.1	conforme	
Memoria di Massa	SATA2 – Dimensione 500GB	SATA2 – Dimensione 1024GB	3
Conessioni	N°6 porte USB 2.0 (almeno 2 frontali) – HDMI – VGA	N°10 porte USB 2.0/3,0 (almeno 2 frontali) – HDMI – VGA	3
Connettività	Ethernet LAN Gigabit	conforme	
Unità Ottica	Masterizzatore DVD±R e DVD±RW	conforme	
Tastiera	Italiana	conforme	
Mouse	Ottico – 3 tasti con scroll	conforme	

Riferimento 10 – Monitor

Tipo	21.5" Wide - Retroilluminazione LED	23" Wide - Retroilluminazione LED	3
Risoluzione	Full HD 1920x1080	conforme	
Contrasto Dinamico	5.000.000:1	10.000.000:1	3
Luminosità	250cd/m2	conforme	
Supporto colore	24 bit	conforme	
Tempo di risposta	5ms	conforme	
Angolo di campo	170°/160°	conforme	
Dimensioni pixel	0.270mm	conforme	
Interfaccia	VGA	conforme	

Riferimento 11 – Personal Computer segreteria

Sistema operativo	Windows 8	conforme	
CPU	Intel Core i5 @ 3.1Ghz – Terza generazione	Intel Core i5 @ 3.2Ghz – Terza generazione	3
Memoria RAM	DDR3 4GB	DDR3 8GB	3
Controller Grafico	Non integrato – Memoria dedicata 1GB	Non integrato – Memoria dedicata 2GB	3
Controller Audio	integrato 5.1	conforme	
Memoria di Massa	SATA2 – Dimensione 500GB	SATA2 – Dimensione 1024GB	3
Conessioni	N°6 porte USB 2.0 (almeno 2 frontali) – HDMI – VGA	N°10 porte USB 2.0/3,0 (almeno 2 frontali) – HDMI – VGA	3
Connettività	Ethernet LAN Gigabit	conforme	
Unità Ottica	Masterizzatore DVD±R e DVD±RW	conforme	
Tastiera	Italiana	conforme	
Mouse	Ottico – 3 tasti con scroll	conforme	

Riferimento 12 – Monitor segreteria

Tipo	21.5" Wide - Retroilluminazione LED	23" Wide - Retroilluminazione LED	3
Risoluzione	Full HD 1920x1080	conforme	
Contrasto Dinamico	5.000.000:1	10.000.000:1	3
Luminosità	250cd/m2	conforme	
Supporto colore	24 bit	conforme	
Tempo di risposta	5ms	conforme	
Angolo di campo	170°/160°	conforme	
Dimensioni pixel	0.270mm	conforme	
Interfaccia	VGA	conforme	

Riferimento 13 – Tastiera WiFi

Tipo	Tastiera italiana completa	conforme	
Connessione	Wireless	conforme	

Riferimento 14 – Mouse WiFi

Tipo	Mouse ottico 3 tasti con scroller	conforme	
Connessione	Wireless	conforme	

Riferimento 15 – Stampante Multifunzione

Tipologia stampa	Laser	conforme	
Formato max stampa	A4	conforme	
Velocità di stampa	20ppm B/N	22ppm B/N	3
Risoluzione stampa	2400x600 dpi	1200x600 dpi	-5
Risoluzione copia	600x600 dpi	conforme	
Scanner	A4 Piano	A4 Piano / ADF	3
Risoluzione ottica scansione	600x600 dpi	conforme	
Velocità di copia	20cpm	22cpm	3
Zoom copia	25% - 400%	conforme	
Memoria	16MB	conforme	
Capacità carta	150 fogli	conforme	
Interfacce	USB	conforme	
Driver	Compatibili Windows 8 – Windows 7 – Windows Vista – Windows XP	conforme	

Riferimento 16 – Cablaggio

Caratteristiche	Realizzazione di opere di cablaggio, comprendenti: la realizzazione di n°12 punti di accesso a rete et hernet mediante presa RJ45 installata in contenitore a parete e connessi al centro stella già presente.	conforme	
-----------------	---	----------	--

TOTALE	109,00
PUNTEGGIO	45,00

PROGETTO A-4-FESR06_POR_CAMPANIA-2012-15
COMPARAZIONE OFFERTE TECNICHE
AZIENDA: DLI

Riferimento 1 – LIM

Pannello	79 pollici in acciaio	conforme	
Tecnologia	Infrarossi	conforme	
Modalità di interazione	Multi-touch con contemporaneità di 2 utenti – Modalità doppia penna	Multi-touch con contemporaneità di 3 utenti – Modalità doppia penna	3
Tasti funzione	N°16 ai lati della LIM	conforme	
Superficie	Rigida, antiriflesso, antigraffio e resistente agli urti	conforme	
Accessori	Pen stylus estendibile	conforme	
Audio	Kit audio 2.0 a parete 40W RMS da installare ai lati della LIM con staffe orientabili – Regolazioni sull'altoparlante principale	Kit audio 2.0 a parete 54W RMS da installare ai lati della LIM con staffe orientabili – Regolazioni sull'altoparlante principale	3
Software per gestione	Compatibile con i sistemi operativi Windows XP/Vista/7/8	conforme	
Software	Incluso software di gestione tipo Starboard – Funzione remote conferencing per la gestione della LIM in rete locale	conforme	
Altro	Stativo per installazione a parete della LIM	conforme	

Riferimento 2 – Videoproiettore

Tipo	Proiettore ad ottica ultracorta	conforme	
Tecnologia	LCD	conforme	
Risoluzione nativa	XGA 1024x768	conforme	
Luminosità	2500 Lumen Ansi	2800 Lumen Ansi	3
Rapporto di contrasto	2500:1	3000:1	3
Rapporto d'aspetto	4:3	conforme	
Potenza Lampada	180W	230W	3
Ciclo di vita lampada	4000 ore (normale) – 5000 ore (eco)	5000 ore (normale) – 8000 ore (eco)	3
Formato video analogico	NTSC (3.58, 4.43) – SECAM (B, D, G, K, K1, L) – PAL (B, D, G, H, I, M, N)	conforme	
Interfacce	N°1 VGA, N°1 S-Video, N°1 Audio Video Composito - R CA, N°1 USB, N°1 Seriale	N°1 VGA, N°1 S-Video, N°1 Audio Video Composito - R CA, N°1 USB, N°1 Seriale - N°2 HDMI	3
Supporto	Staffa certificata per montaggio a parete del Videoproiettore ad Ottica ultracorta	conforme	
Accessori	Cavo VGA	conforme	

Riferimento 3 – Staffa per Videoproiettore

Supporto	Staffa certificata per montaggio a parete del Videoproiettore ad Ottica ultracorta	conforme	
Regolazioni	Distanza del videoproiettore dalla parete ed inclinazione dello stesso	conforme	

Riferimento 4 – Notebook

Sistema operativo	Windows 8	conforme	
CPU	Intel Core i3 @ 2.50GHz – Terza generazione	Intel Core i5 @ 2.50GHz – Quarta generazione	3
Memoria RAM	DDR3 4GB	conforme	
Controller Grafico	Integrato	Memoria dedicata 1GB	3

Controller Audio	Integrato	conforme	
Memoria di Massa	Interfaccia SATA2 – Dimensione supporto 320GB	Interfaccia SATA2 – Dimensione supporto 500GB	3
Unità ottica	DVD±RW/±R – DL	conforme	
Interfacce	Lettore Card multiformato (Tipologie MS, SD)	conforme	
Connessioni	N°3 porte USB 2.0 – N°1 VGA	N°3 porte USB 2.0/3,0 – N°1 VGA - N°1 HDMI	3
Connettività	Ethernet LAN Gigabit – Wireless 802.11n	conforme	
Tastiera	Italiana	conforme	
Sistema puntamento	Touch Pad	conforme	
Webcam	Integrata 0.3MPixel	conforme	
Display	15.6" TFT – Retroilluminazione LED – Risoluzione 1366x768 – Proporzioni 16:9	conforme	
Alimentazione	Batteria Ioni di Litio – Autonomia 4h – Alimentatore	Batteria Ioni di Litio – Autonomia 8h – Alimentatore	3

Riferimento 5 – Cattedra telematica blindata

Dimensioni	LxPxH 140x70x72h cm		
Armadio integrato	Blindato – Lamiera 15/10 – Dimensioni 50x40x13h cm – Accesso dal piano di lavoro, in posizione centrale o laterale – Apertura/chiusura servo-assistita mediante pistoni a gas – Serratura di sicurezza con chiave a molla. Vano portaoggetti integrato. Piano poggia notebook sopraelevabile automaticamente ad apertura coperchio. Coperchio in lamiera 20/10 rivestita in conglomerato ligneo. Altezza massima del coperchio in apertura: 26 cm dal piano cattedra per consentire una perfetta visuale della classe.	Non c'è alcuna corrispondenza tra la cattedra mostrata nelle immagini a corredo della scheda descrittiva e l'elenco delle caratteristiche segnalate.	-5
Struttura	Lamiera 30/10 rivestita in conglomerato ligneo – Tubolare sotto piano 50x25mm – Tubolari poggia piedi 25mm		
Canalizzazioni	Interna ed integrata nella struttura metallica a scomparsa per cavi elettrici, dati ed audio/video		
Altro	Sistema di ancoraggio al pavimento integrato nella struttura metallica cattedra		
Conformità	D.Lgs. 81/08		
Certificazioni	Bassa emissione formaldeide – Classe E1		

Riferimento 6 – Kit Audio per LIM

Potenza	40W RMS	54W RMS	3
Regolazioni	Su altoparlante principale	conforme	
Installazione	A parete ai lati della LIM	conforme	

Riferimento 7 – Microsoft Office EDU

Versione	Microsoft Office 2010 Professional	conforme	
Licenza	Educational	conforme	

Riferimento 8 – Multifunzione Laser

Tipologia stampa	Laser	conforme	
Formato max stampa	A4	conforme	
Velocità di stampa	20ppm B/N – 20ppm Colore	conforme	
Risoluzione stampa	2400x600 dpi	conforme	

Risoluzione copia	600x600 dpi	conforme	
Scanner	A4 Piano – ADF	conforme	
Risoluzione ottica scansione	600x600 dpi	conforme	
Velocità di copia	20cpm	conforme	
Zoom copia	25% - 400%	conforme	
Memoria	128MB	conforme	
Capacità carta	250 fogli	conforme	
Interfacce	USB	USB - Ethernet	3
Altro	Stampa fronte/retro	conforme	
Driver	Compatibili Windows 8 – Windows 7 – Windows Vista – Windows XP	conforme	

Riferimento 9 – Personal Computer

Sistema operativo	Windows 8	conforme	
CPU	Intel Core i5 @ 3.1Ghz – Terza generazione	Intel Core i5 @ 3.1Ghz – Quarta generazione	3
Memoria RAM	DDR3 4GB	conforme	
Controller Grafico	Non integrato – Memoria dedicata 1GB	Non integrato – Memoria dedicata 2GB	3
Controller Audio	integrato 5.1	conforme	
Memoria di Massa	SATA2 – Dimensione 500GB	conforme	
Conessioni	N°6 porte USB 2.0 (almeno 2 frontali) – HDMI – VGA	N°10 porte USB 2.0/3,0 (almeno 2 frontali) – HDMI – VGA	3
Connettività	Ethernet LAN Gigabit	conforme	
Unità Ottica	Masterizzatore DVD±R e DVD±RW	conforme	
Tastiera	Italiana	conforme	
Mouse	Ottico – 3 tasti con scroll	conforme	

Riferimento 10 – Monitor

Tipo	21.5" Wide - Retroilluminazione LED	conforme	
Risoluzione	Full HD 1920x1080	conforme	
Contrasto Dinamico	5.000.000:1	12.000.000:1	3
Luminosità	250cd/m2	conforme	
Supporto colore	24 bit	conforme	
Tempo di risposta	5ms	conforme	
Angolo di campo	170°/160°	conforme	
Dimensioni pixel	0.270mm	0.250mm	3
Interfaccia	VGA	VGA -DVI	3

Riferimento 11 – Personal Computer segreteria

Sistema operativo	Windows 8	conforme	
CPU	Intel Core i5 @ 3.1Ghz – Terza generazione	Intel Core i5 @ 3.1Ghz – Quarta generazione	3
Memoria RAM	DDR3 4GB	conforme	
Controller Grafico	Non integrato – Memoria dedicata 1GB	Non integrato – Memoria dedicata 2GB	3
Controller Audio	integrato 5.1	conforme	
Memoria di Massa	SATA2 – Dimensione 500GB	conforme	
Conessioni	N°6 porte USB 2.0 (almeno 2 frontali) – HDMI – VGA	N°10 porte USB 2.0/3,0 (almeno 2 frontali) – HDMI – VGA	3
Connettività	Ethernet LAN Gigabit	conforme	
Unità Ottica	Masterizzatore DVD±R e DVD±RW	conforme	
Tastiera	Italiana	conforme	

Mouse	Ottico – 3 tasti con scroll	conforme	
-------	-----------------------------	----------	--

Riferimento 12 – Monitor segreteria

Tipo	21.5" Wide - Retroilluminazione LED	conforme	
Risoluzione	Full HD 1920x1080	conforme	
Contrasto Dinamico	5.000.000:1	12.000.000:1	3
Luminosità	250cd/m2	conforme	
Supporto colore	24 bit	conforme	
Tempo di risposta	5ms	conforme	
Angolo di campo	170°/160°	conforme	
Dimensioni pixel	0.270mm	0.250mm	3
Interfaccia	VGA	VGA -DVI	3

Riferimento 13 – Tastiera WiFi

Tipo	Tastiera italiana completa	conforme	
Connessione	Wireless	conforme	

Riferimento 14 – Mouse WiFi

Tipo	Mouse ottico 3 tasti con scroller	conforme	
Connessione	Wireless	conforme	

Riferimento 15 – Stampante Multifunzione

Tipologia stampa	Laser	conforme	
Formato max stampa	A4	conforme	
Velocità di stampa	20ppm B/N	conforme	
Risoluzione stampa	2400x600 dpi	conforme	
Risoluzione copia	600x600 dpi	conforme	
Scanner	A4 Piano	A4 Piano / ADF	3
Risoluzione ottica scansione	600x600 dpi	conforme	
Velocità di copia	20cpm	conforme	
Zoom copia	25% - 400%	conforme	
Memoria	16MB	conforme	
Capacità carta	150 fogli	conforme	
Interfacce	USB	conforme	
Driver	Compatibili Windows 8 – Windows 7 – Windows Vista – Windows XP	conforme	

Riferimento 16 – Cablaggio

Caratteristiche	Realizzazione di opere di cablaggio, comprendenti: la realizzazione di n°12 punti di accesso a rete et hernet mediante presa RJ45 installata in contenitore a parete e connessi al centro stella già presente.	conforme	
-----------------	---	----------	--

TOTALE	76,00
PUNTEGGIO	31,38

PROGETTO A-4-FESR06_POR_CAMPANIA-2012-15

CONDIZIONI DI GARANZIA

ARTICOLO	Digital		DLI	
	Garanzia	Punteggio	Garanzia	Punteggio
LIM	60	3,00	60	3,00
Videoproiettore	60	3,00	60	3,00
Staffa per Videoproiettore	60	3,00	60	3,00
Notebook	60	3,00	60	3,00
Cattedra telematica blindata	60	3,00	60	3,00
Kit Audio per LIM	60	3,00	60	3,00
Licenza Office Edu	60	3,00	60	3,00
Multifunzione Laser	60	3,00	60	3,00
Personal Computer	60	3,00	60	3,00
Monitor	60	3,00	60	3,00
Personal Computer segreteria	60	3,00	60	3,00
Monitor segreteria	60	3,00	60	3,00
Tastiera WiFi	60	3,00	60	3,00
Mouse WiFi	60	3,00	60	3,00
Stampante Multifunzione	60	3,00	60	3,00
Cablaggio	60	3,00	60	3,00
VALUTAZIONE		48,00		48,00
PUNTEGGIO		5,00		5,00

PROGETTO A-4-FESR06_POR_CAMPANIA-2012-15 CERTIFICAZIONI	
Digital	Punti
Hitachi	5
DLI	Punti
LIGRA	5

PROGETTO A-4-FESR06_POR_CAMPANIA-2012-15 SERVIZI AGGIUNTIVI	
Digital	Punti
	0
DLI	Punti
	0

PROGETTO A-4-FESR06_POR_CAMPANIA-2012-15		
PROSPETTO CONCLUSIVO		
	Digital	DLI
PUNTEGGIO OFFERTA ECONOMICA	36,79	40,00
PUNTEGGIO QUALITÀ TECNICA	45,00	31,38
PUNTEGGIO GARANZIA	5,00	5,00
PUNTEGGIO CERTIFICAZIONI	5,00	5,00
PUNTEGGIO SERVIZI AGGIUNTIVI	0,00	0,00
PUNTEGGIO TOTALE	91,79	81,38