

**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
AZIENDA SANITARIA LOCALE N. 2 OLBIA**

**DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO**

**N. 1425      DEL 28/12/2015**

**OGGETTO:** Fornitura di un sistema integrato di servizi per la gestione, conduzione, controllo ed esecuzione di tutte le attività necessarie a mantenere in completo stato di efficienza gli impianti tecnologici dei Presidi Ospedalieri ed extra Ospedalieri della A.S.L. n. 2. Lavori di manutenzione per conseguimento Certificato di Prevenzione Incendi del P.O. Giovanni Paolo II di Olbia - Affidamento attraverso acquisizione attività extra canone dalla Convenzione Consip

**IL COMMISSARIO STRAORDINARIO**

DOTT. PAOLO TECLEME

*(firma digitale apposta)*

<b>ACQUISITI I PARERI DI</b>			
<b>DIRETTORE SANITARIO</b>		<b>DIRETTORE AMMINISTRATIVO</b>	
DOTT. SALVATORICO ORTU		DOTT. DAVID HARRIS	
FAVOREVOLE	X	FAVOREVOLE	X
CONTRARIO		CONTRARIO	
<i>(firma digitale apposta)</i>		<i>(firma digitale apposta)</i>	

La presente Deliberazione
è soggetta al controllo preventivo di cui al comma 1 dell'art. 29 della L. R. 10 / 2006
viene comunicata al competente Assessorato regionale, ai sensi del comma 2 dell'art. 29 della L. R. 10 / 2006, qualora comportante impegno di spesa inferiore a euro 5.000.000
STRUTTURA PROPONENTE SERVIZIO TECNICO

Si attesta che la presente deliberazione viene pubblicata nell'Albo Pretorio on-line della ASL n. 2 di Olbia	
Dal 28/12/2015	Al 12/01/2016
Area Affari Generali, Affari Legali, Comunicazione	



Su proposta del Direttore del Servizio Tecnico;

**Premesso che**

- questa Azienda con deliberazione n.1748 del 29/07/2010 ha aderito alla convenzione Consip per la fornitura di un sistema integrato di servizi per la gestione, conduzione, controllo ed esecuzione di tutte le attività necessarie a mantenere in completo stato di efficienza gli impianti tecnologici dei Presidi Ospedalieri ed extra Ospedalieri della A.S.L. n. 2; la stessa è divenuta esecutiva con determinazione n.747 del 23/08/2010 dell'Assessorato dell'Igiene e dell'Assistenza Sociale della Regione Sardegna – Servizio Affari Generali ed Istituzionali;
- con deliberazione n°3037 del 20/12/2010 si è previsto altresì un plafond di spesa per attività “extra canone”, consistenti in eventuali interventi di manutenzione straordinaria e adeguamento degli impianti pari a € 4.000.000,00 per la durata quinquennale del contratto, successivamente esteso per ulteriori € 2.000.000,00;
- con deliberazione n°1238 del 06/11/2015 è stata concessa proroga tecnica dei servizi di manutenzione, all'attuale gestore Romeo Gestioni spa, affidatario della Convenzione per la fornitura di un sistema integrato di Servizi per Gestione e Conduzione degli Impianti Tecnologici per gli immobili adibiti prevalentemente ad uso sanitario, in uso, a qualsiasi titolo, alle Amministrazioni Pubbliche – ai sensi dell'articolo 26, Legge 23 dicembre 1999 n.488 e s.m.i. e dell'articolo 58, Legge 23 dicembre 2000 n. 388 – Lotto 10 risultando esaurita “Multiservizio tecnologico integrato Energia per la Sanità edizione 1”;

**Considerato che**

- come previsto dal capitolato Consip, tutte le attività “extra canone”, possono essere gestite attraverso Ordini di Intervento, predisposti dall'Assuntore ed approvati dal Supervisore, applicando i listini e i prezzi della manodopera vigenti, al netto del ribasso offerto in sede di gara del 27%;
- sono in corso le procedure per il conseguimento del Certificato di Prevenzione Incendi del P.O. “Giovanni Paolo II” di Olbia;
- a seguito di sopralluogo effettuato presso il P.O. “Giovanni Paolo II” di Olbia e delle misurazioni realizzate sui valori di lux dei vari locali, corridoio, filtri e sbarchi ascensori dislocati nei vari Padiglioni, si rende necessario: 1) provvedere ad un intervento di manutenzione con implementazione di corpi illuminanti in versione emergenza per l'adeguamento dei valori di illuminazione a quanto previsto dalle normative vigenti nei corridoi, sale attese, filtri e nei locali aperti al pubblico, come da indicazioni dei VVFF.; 2) provvedere alla sostituzione delle lampade di indicazione delle vie di esodo;

**Preso atto che**

l'importo degli interventi da eseguire, come meglio specificato nella documentazione allegata alla presente per farne parte integrante e sostanziale, ammonta conclusivamente a € 24.342,50 compreso oneri per la sicurezza, oltre IVA al 22%;

**Ravvisata**

l'opportunità di provvedere in merito, accertata e verificata la congruità degli interventi, da ricomprendere nell'attuale plafond per lavori “extra canone”;

**Visti**

- il D.Lgs. n°163/2006 e il DPR n°207/2010;
- la Convenzione Consip e tutti gli allegati di riferimento;
- la L. R. 28 luglio 2006, n. 10;
- la L. R. 24 marzo 1997, n. 10 e successive modificazioni ed integrazioni;

## IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

per i motivi sopra espressi,

### DELIBERA

- di affidare alla Romeo Gestioni S.p.A., attraverso acquisizione attività "extra canone" dalla convenzione Consip, per la "fornitura di un sistema integrato di servizi per la gestione, conduzione, controllo ed esecuzione di tutte le attività necessarie a mantenere in completo stato di efficienza gli impianti tecnologici dei Presidi Ospedalieri ed extra Ospedalieri della A.S.L. n. 2", i lavori di manutenzione per conseguimento Certificato di Prevenzione Incendi del P.O. Giovanni Paolo II di Olbia, come dettagliato in premessa ed altresì rappresentato nella documentazione allegata al presente provvedimento, per un importo di € 24.342,50 compreso oneri per la sicurezza, oltre IVA al 22%;

- di imputare la spesa secondo la tabella di seguito specificata:

ANNO	UFF AUT.	MACRO	N. CONTO	DESCRIZIONE CONTO	IMPORTO (IVA INCL.)
2015	UA2_TEC	1	A507010102	Manutenzioni e riparazioni impianti e pertinenze programmate	29.697,85

- di trasmettere copia del presente provvedimento alla Romeo Gestioni S.p.A., al fine di ordinare l'esecuzione degli interventi in argomento.

**IL COMMISSARIO STRAORDINARIO**

Dott. Paolo Tecleme

Ing. Paolo Tauro



ATTIVITA' STRAORDINARIA - COMPUTO METRICO  
 MANUTENZIONE IMPIANTO ANTINCENDIO  
 ASL 2 OLBIA - Via Bazzoni Sircana 2-2a - Olbia

ASL n. 2 OLBIA  
 POSTA IN ARRIVO

14 DIC 2015

**PREVENTIVAZIONE : Fornitura ed installazione alimentatore d'emergenza IM-3720 - .N. Impianto Antincendio**

Relazione dell'intervento: IM-3720 - Preventivo di spesa per lavori di sostituzione delle lampade di indicazione Vie di esodo presenti presso l'immobile IM-3720 riscontrati non funzionanti a seguito dei vari stacchi effettuati nel Presidio per via delle varie lavorazioni eseguite. Sugli impianti, infatti, si sono verificate sovratensioni e sovracorrenti che hanno seriamente danneggiato i circuiti di intervento delle lampade e fulminato le rispettive lampadine. Pertanto si intende procedere con la fornitura e l'installazione di nuovi corpi lampada completi di rispettive lampadine e pittogrammi segnalatori che verificano quanto previsto dalla normativa vigente per i Presidi Ospedalieri. I lavori avranno una durata di circa 2 giorni a partire dalla data di ricezione del materiale e dalla Vs. autorizzazione con delibera.

OPS-1001		RCC 97987	Supervisore: ing. P. Tauro			Prezzo			
Listino	Codice Prezziario	Descrizione	U. M.	Q.tà	Unitario	Variazione %	Unitario Variato	Totale	
DEI IMPIANTI ELETTRICI SEM. 2014	153004c	Apparecchio di illuminazione rettangolare per montaggio incassato o esterno in materiale plastico autoestinguente CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.: da 180 minuti di autonomia non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 440 lumen	cad	24	€ 234,51	27,00%	€ 171,19	€	4.108,62
DEI IMPIANTI ELETTRICI SEM. 2015	153025h	Apparecchio di illuminazione di forma rettangolare delle dimensioni di 430 x 170 mm, spessore 74 mm, predisposto per il controllo della funzionalità centralizzato, dotato di microprocessore per controllo e programmazione da centrale installabile a parete, a plafone o sospensione, con lampade fluorescenti, alimentazione ordinaria 230 V, grado di protezione IP 65, con riflettore ausiliario per illuminare zone ad alto rischio: 24 W, 180 minuti di autonomia, flusso luminoso 324 lumen	cad	3	€ 268,89	27,00%	€ 196,29	€	588,87
DEI IMPIANTI TECNOLOGICI I SEM. 2014	053054a	Cartello segnalatore: del tipo semplice in lega leggera (DIM. Da adattare al formato della lampada); (cod.001)	cad	27	€ 3,85	27,00%	€ 2,81	€	75,88
Analisi Prezzi	NP01	Lampadine a neon 18W/840	cad	10	€ 6,80	27,00%	€ 4,96	€	49,64
Analisi Prezzi	NP02	Lampadine a neon 24W/T4	cad	10	€ 7,00	27,00%	€ 5,11	€	51,10
Totale materiali (IVA ESCLUSA)									€ 4.874,11
DEI IMPIANTI TECNOLOGICI SEM. 2014	M01024	Install V categoria- costo non comprensivo delle spese generali ed utili dell'impresa	ora	20	€ 26,52	0,00%	€ 26,52	€	530,40
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,61	-27,00%	€ 5,56	€	111,12
DEI IMPIANTI TECNOLOGICI SEM. 2014	M01025	Installatore di IV categoria - costo non comprensivo delle spese generali ed utili dell'impresa	ora	20	€ 24,74	0,00%	€ 24,74	€	494,80
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,10	-27,00%	€ 5,18	€	103,67
Totale manodopera (IVA ESCLUSA)									€ 1.239,99
Totale manodopera+materiali (IVA ESCLUSA)									€ 6.114,10
Applicazione della franchigia (S/N)							S	-€	500,00
ONERI PER LA SICUREZZA AFFERENTI L'ESERCIZIO DELLE ATTIVITA' compresi nei prezzi unitari									
ONERI PER LA SICUREZZA necessari per la eliminazione dei rischi da INTEREFRENZA (comunicati dall'Amministrazione) da sommare al Totale dei lavori									€ -
<b>TOTALE IMPONIBILE (IVA ESCLUSA)</b>									<b>€ 5.614,10</b>

ASL2

Prot. 19015/51026 del 14/12/2015 ora  
 Mitt. ROMEO GESTIONI  
 Ass. Servizio Tecnico



**PREVENTIVO : FPO di Corpi Illuminanti per l'Adeguamento dei Valori di Illuminazione di Emergenza a quanto prescritto secondo normativa NEI CORRIDOI - SALE ATTESA - FILTRI - LOCALI APERTI AL PUBBLICO presenti nei diversi Piani e Padiglioni del Presidio Ospedaliero Giovanni Paolo II di Olbia (OT)**

Relazione dell'intervento IM-3720 : a seguito di Sopralluogo effettuato e delle Misurazioni realizzate sui valori di Lux dei Vari Locali, Corridoio, Filtri e Sbarchi Ascensori nei Vari Piani dei vari Padiglioni, si presenta il seguente preventivo per l'aggiunta di Corpi Illuminanti in Versione emergenza per l'Adeguamento dei Valori di illuminazione a quanto previsto dalle normative vigenti nei Corridoi, Sale Attesa, Filtri e nei Locali aperti al pubblico come da indicazioni dei VVVF. Quindi l'intervento consistera nella fornitura di Lampade e dove necessario della tubazione, dei cavi di alimentazione e dell'interruttore di protezione per la linea di alimentazione, da installare su Quadro Elettrico di Zona Esistente.

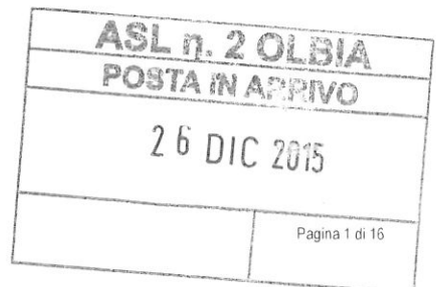
SONO ESCLUSE LAVORAZIONI EDILI

I lavori avranno durata di 20 giorni dall'arrivo completo del materiale in cantiere e dalla Vs. autorizzazione con delibera e previa organizzazione con il responsabile di Reparto per l'accesso nei vari locali oggetto dell'intervento in questione.

OPS-1001	RCC 109666	Supervisore: Ing. Paolo Tauro			Prezzo			
Listino	Codice Prezziario	Descrizione	U. M.	Q.ta	Unitarie	Variazioni e %	Unitario Variato	Totale
<b>Day Surgery Pad. A - Locale SCPDO Liv +1</b>								
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	10	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 39,06
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	5	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 18,83
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	1	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 130,12
<b>Corridoio di Raccordo Pad. A - Pad E Sbarco Ascensore Liv + 1</b>								
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	16	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 62,49
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	5	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 18,83
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								

**ASL2**

Pr. n. 58015/51632 del 16/12/2015 or  
 Mitt.: ROMEO GESTIONI  
 Ass.: Servizio Tecnico



DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	1	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 130,12
		Day Surgery Pad. A - Sala Operatoria 1 Liv +1						
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	20	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 78,11
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
		Day Surgery Pad. A - Sala Operatoria 2 Liv +1						
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	20	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 78,11
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25

		Padiglione A Livello + 1 - Reparto Endoscopia - Sala Endoscopica 1						
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
		Padiglione A Livello + 1 - Reparto Endoscopia - Sala Endoscopica 2						
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
		Padiglione A Livello + 1 - Reparto Endoscopia - Sala Endoscopica 3						
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								

DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
Padiglione D1 Livello +3 - Corridoio 2 Medicina / Medicina AIC								
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
Padiglione D1 Livello +3 - Sala Attesa Medicina / Medicina AIC								
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58

Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali									
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67	
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21	
Lampade Locali e Emergenza									
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25	
Padiglione D1 Livello +3 - Corridoio Zona Macchina Caffè Medicina / Medicina AIC									
Cavi Distribuzione Secondaria									
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58	
Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali									
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67	
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21	
Lampade Locali e Emergenza									
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25	
Padiglione D1 Livello +2 - Sala Attesa Chirurgia Generale									
Cavi Distribuzione Secondaria									
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58	
Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali									
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67	

DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.: da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
Padiglione D1 Livello + 2 - Corridoio Zona Macchina Caffè Chirurgia Generale								
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III: tripolare FTG100M1: sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di: 20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.: da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
Padiglione D1 Livello + 2 - Corridoio 2 Chirurgia Generale								
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III: tripolare FTG100M1: sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di: 20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								

DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
		Padiglione D1 Livello +1 - Sala Attesa Pediatria / Ginecologia						
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG10OM1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
		Padiglione D1 Livello +1 - Corridoio Zona Macchina Caffè Pediatria / Ginecologia						
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG10OM1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								

DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
Padiglione D1 Livello +1 - Corridoio 2 Pediatria / Ginecologia								
Cavi Distribuzione Secondaria								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottogaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
Lampade Locali e Emergenza								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
Padiglione D1 Livello 0 - Corridoio 1 Laboratorio Analisi								
Cavi Distribuzione Secondaria								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottogaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	20	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 78,11
Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
Lampade Locali e Emergenza								

DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
Corridoio di Raccordo Pad D1 / Pad E - Livello 0								
Cavi Distribuzione Secondaria								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	25	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 97,64
Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
Lampade Locali e Emergenza								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
Corridoio di Raccordo Pad D1 / Pad E - Livello +1								
Cavi Distribuzione Secondaria								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	20	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 78,11
Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
Lampade Locali e Emergenza								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25

		Corridoio di Raccordo Pad D1 / Pad E - Livello +2						
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	20	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 78,11
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	5	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 18,83
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	1	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 130,12
		Corridoio di Pad D1 - Zona Macchina Caffè Livello 0						
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	1	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 130,12
		Padiglione E Corridoio Rianimazione - Livello +1						
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								

DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	25	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 97,64
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
Padiglione E Corridoio 2 Pronto Soccorso - Livello 0								
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	10	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 39,06
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	5	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 18,83
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	1	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 130,12
Padiglione E Corridoio Attesa Barelatti Reparto Radiologia - Livello 0								
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	25	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 97,64

Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	10	€ 5.16	-27,00%	€ 3.77	€ 37.67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55.08	-27,00%	€ 40.21	€ 40.21
Lampade Locali e Emergenza								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178.25	-27,00%	€ 130.12	€ 260.25
Padiglione E Corridoio Sala Attesa Radiologia - Livello 0								
Cavi Distribuzione Secondaria								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	25	€ 5.35	-27,00%	€ 3.91	€ 97.64
Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	5	€ 5.16	-27,00%	€ 3.77	€ 18.83
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio:grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm:150 x 110 x 70	cad	1	€ 55.08	-27,00%	€ 40.21	€ 40.21
Lampade Locali e Emergenza								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.:da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza:18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	1	€ 178.25	-27,00%	€ 130.12	€ 130.12
Padiglione E Corridoio TAC Radiologia - Livello 0								
Cavi Distribuzione Secondaria								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III:tripolare FTG100M1:sezione 2,5 mmq	m	25	€ 5.35	-27,00%	€ 3.91	€ 97.64
Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di:20 mm	m	5	€ 5.16	-27,00%	€ 3.77	€ 18.83

DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.: da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	1	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 130,12
Padiglione E Ingresso Sala Porta EST Radiologia - Livello 0								
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III: tripolare FTG100M1: sezione 2,5 mmq	m	20	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 78,11
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di: 20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.: da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
Padiglione E Corridoio Pubblico Radiologia - Pad E Livello 0								
<b>Cavi Distribuzione Secondaria</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025035b	Cavo flessibile conforme CEI 20-45 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-37 e 20-38, isolato con mescola elastomerica reticolata con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 III: tripolare FTG100M1: sezione 2,5 mmq	m	15	€ 5,35	-27,00%	€ 3,91	€ 58,58
<b>Tubazioni - Canalizzazioni - Scatole Interno Locali e Dorsali Principali</b>								
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025108b	Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di: 20 mm	m	10	€ 5,16	-27,00%	€ 3,77	€ 37,67
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	025123c	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 56, ad alta resistenza (115 °C), pareti lisce, dimensioni in mm: 150 x 110 x 70	cad	1	€ 55,08	-27,00%	€ 40,21	€ 40,21
<b>Lampade Locali e Emergenza</b>								

DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	155001d	Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in materiale plastico autoestinguente, CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a.; da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente con lampada fluorescente in emergenza: 18 W, con flusso luminoso non inferiore a 400 lumen	cad	2	€ 178,25	-27,00%	€ 130,12	€ 260,25
				0		0,00%	€ -	€ -
Totale materiali (IVA ESCLUSA)								€ 10.361,14
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria - Rilievo, Controllo, Verifica Impianto Esistente	ora	60	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 1.602,60
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 335,76
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria - Rilievo, Controllo, Verifica Impianto Esistente	ora	40	€ 26,71	30,00%	€ 34,72	€ 1.388,92
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 9,97	-27,00%	€ 7,27	€ 290,99
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Raccordo Pad. A - E Liv +1	ora	4	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 106,84
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 22,38
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Day Surgery SCPDO Pad. A Liv +1	ora	4	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 106,84
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 22,38

DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza e fissaggio su parete asettica - Day Surgery Sala Operatoria 1 Pad. A Liv +1	ora	10	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 267,10
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 55,96
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza e sfissaggio su parete Asettica -Day Surgery Sala Operatoria 2 Pad. A Liv +1	ora	10	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 267,10
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 55,96
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza e Fissaggio su parete Asettica - Sala Endoscopica n° 1 Pad. - A Liv +1	ora	10	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 267,10
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 55,96
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza e Fissaggio su parete Asettica - Sala Endoscopica n° 2 Pad. - A Liv +1	ora	10	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 267,10
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 55,96
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza e Fissaggio su parete Asettica - Sala Endoscopica n° 3 Pad. - A Liv +1	ora	10	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 267,10
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 55,96
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Vetrata Raccordo Pad. D1 - E Liv 0	ora	6	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 160,26
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 33,58
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Vetrata Raccordo Pad. D1 - E Liv +1	ora	6	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 160,26
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 33,58
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Vetrata Raccordo Pad. D1 - E Liv +2	ora	4	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 106,84
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 22,38
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. D1 Reparto Laboratorio Analisi - Livello 0	ora	6	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 160,26
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 33,58
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. D1 Zona Macchina Caffè - Livello 0	ora	4	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 106,84
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 22,38
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. E Corridoio Rianimazione - Livello +1	ora	6	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 160,26
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 33,58

DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. E TAC	ora	4	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 106,84
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 22,38
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. E Pubblico Radiologia	ora	6	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 160,26
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 33,58
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. E Pronto Soccorso	ora	4	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 106,84
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 22,38
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. E Sala attesa Radiologia	ora	4	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 106,84
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 22,38
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. E Corridoio Attesa Barelletti Radiologia	ora	4	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 106,84
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 22,38
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. E Ingresso Sala Porta Esterna Radiologia Livello 0	ora	4	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 106,84
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 22,38
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pubblico Pad. E Radiologia Livello 0	ora	4	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 106,84
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 22,38
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. D1 Sala Attesa / Corridoio 2 / Zona Macchina Caffè - Livello +3 Medicina / Medicina AIC	ora	9	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 240,39
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 50,36
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. D1 Sala Attesa / Corridoio 2 / Zona Macchina Caffè Livello +2 Chirurgia	ora	9	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 240,39
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 50,36
DEI IMPIANTI ELETTRICI I SEM. 2015	M01024a	Installatore 5a categoria -Apertura e Chiusura Controsoffitto e Canala Esistente con preparazione per successiva posa in opera di nuovo cavo di collegamento alimentazione lampade emergenza - Corridoio Pad. D1 Sala Attesa / Corridoio 2 / Zona Macchina Caffè Livello +1 Pediatria / Ginecologia	ora	9	€ 26,71	0,00%	€ 26,71	€ 240,39
		Spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%.			€ 7,67	-27,00%	€ 5,60	€ 50,36
Totale manodopera (IVA ESCLUSA)								€ 8.367,26
Applicazione della franchigia (S/N)								€ -
<b>TOTALE IMPONIBILE (IVA ESCLUSA)</b>								<b>€ 18.728,40</b>