

ALLEGATO 1



ASL Oristano

Servizio Sanitario - REGIONE SARDEGNA

Direzione Sanitaria
Ospedale "G.P. Delogu"
GHILARZA

Ghilarza lì, 22/08/2016

Prot. NP/2016/8550

Al Dott. Giuseppe Melis
Resp.le Amministrativo
del P.O. "G.P. DELOGU"

OGGETTO: richiesta completamento impianto di illuminazione percorso esterno prospiciente il Corso Umberto I° del P.O. "G.P. Delogu".

Facendo seguito alla comunicazione e agli accordi avuti per le vie brevi ed al fine di rendere sicuro e fruibile il percorso esterno prospiciente il Corso Umberto I° all'interno di un percorso Aziendale di umanizzazione dei luoghi di cura, con la presente si formalizza la richiesta di completamento dell'impianto di illuminazione.

Si ringrazia per la fattiva collaborazione e si porgono

Cordiali saluti.

Il Resp.le Medico
della Direzione Sanitaria
del P.O. "G.P. DELOGU"

(Dott. S. Ponti)

*Si autorizza per le presunte
cerche di illuminazione che benefice
occorrenza per illuminazione*

Servizio Sanitario - Regione Sardegna
A.S.L. n° 5 - Oristano
Il Responsabile Amministrativo
del Presidio Ospedaliero
Dr. Giuseppe Melis
23/08/16





ASL Oristano

Servizio Sanitario - REGIONE SARDEGNA

ALLEGATO 2

Servizio Manutenzioni, Logistica, Servizi Generali e Gestione del Patrimonio

OSPEDALE "G.P. DELOGU" GHILARZA - Tel. 0785560264 - 0785560280
- Fax 0785564061

Al Responsabile Amministrativo
del P.O. di Ghilarza

Ghilarza 26.08.2016

Oggetto: : Lavori per implementazione dell'impianto di illuminazione dei percorsi pedonali esterni del PO di Ghilarza. Adeguamento e Installazione degli impianti secondo la norma CEI 64-8, Norma UNI 9795 e DM 10/03/98, tramite incarico ad una ditta abilitata in base all'art. 3 del D.M. 37/08.

RELAZIONE TECNICA

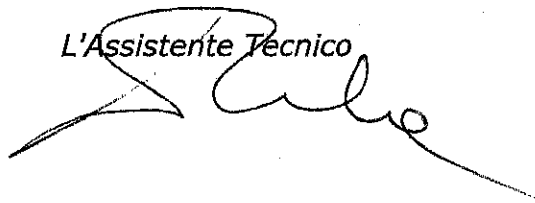
Vista la richiesta del Responsabile della Direzione Sanitaria e la relativa autorizzazione del Responsabile Amministrativo del P.O. di Ghilarza, ed al fine di procedere alla messa a norma dell'impianto di illuminazione delle aree esterne dell'ingresso (Lato Corso Umberto I) del P.O. "Delegu" di Ghilarza e delle conseguenti vie di esodo. Si ritiene opportuno incaricare, per l'espletamento dei lavori, una ditta abilitata in base all' art. 3 del D.M. 37/08. La consistenza dei lavori comprende le opere necessarie per l'implementazione e l'adeguamento alla norma dell'impianto di illuminazione dei percorsi pedonali, delle vie di esodo e delle aree esterne prospicienti il Corso Umberto I. Comprese le lavorazioni necessarie per la posa dei corpi illuminati le linee elettriche dorsali ed in derivazione per i collegamenti, nonché la realizzazione di un quadretto di comando, come da specifica tecnica allegata (Allegato A).

Al termine dei lavori, previa effettuazione delle verifiche iniziali previste dalla normativa vigente (norma CEI 64-8/7 art. 710.6), comprese quelle di funzionalità dell'impianto, l'impresa installatrice incaricata dovrà rilasciare al

committente gli elaborati di progetto dell'impianto cui all'art. 5 del D.M. 37/08, precedentemente redatti, nonché la dichiarazione di conformità, art. 6 del DM 37/08. Di tale dichiarazione, resa sulla base del modello di cui all'allegato I, faranno parte integrante la relazione contenente la tipologia dei materiali impiegati ed il verbale delle verifiche iniziali.

Le voci della consistenza dei lavori sono elencate nella Specifica Tecnica, allegato "A".

L'Assistente Tecnico



SPECIFICA TECNICA

(ALLEGATO A)

FORNITURA E POSA IN OPERA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE

LA CONSISTENZA E LO SVILUPPO DELL'IMPIANTO COMPRENDE LE SEGUENTI LAVORAZIONI A CORPO E LO SVILUPPO DEGLI ELABORATI DI PROGETTO:

	q.tà			
1	11	<p>CORPI ILLUMINANTI DA ESTERNO - fornitura e posa in opera di corpi illuminanti DA ESTERNO tipo NIBA mod. DROP - Art. 5894 TR NE - IP 55 Casse II - classe energetica A++E - in esecuzione su paio esistente in vetroresina D60 h 150 cm - compresa la lampadina LED 18W attacco E27, i collegamenti il tutto reso perfettamente funzionante .</p>		
2	m 135	<p>LINEE ELETTRICHE - fornitura e posa in opera di cavo FG7OR 2x1,5 mmq in cavidotto esistente D50 compresi i collegamenti in derivazione alla singola lampada ed eventuali "muffole" di connessione, il tutto realizzato secondo la regola dell'arte.</p>		
3	01	<p>QUADRETTO ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE E COMANDO - fornitura e posa in opera di quadro elettrico in resina, IP55 - 12 Mod. DIN - Composto da: n. 01 interruttore magnetotermico differenziale - interruttore/relè crepuscolare da barra DIN, sensore esterno.</p>		
4		<p>Verifiche iniziali Norma CEI 64-8 con elaborati delle misure effettuate (Impianti Elettrici) -</p>		
5		<p>Adempimenti previsti dall' art. 5 e 7 del D.M. 37/08 - In ottemperanza al D.Lgs 106/09 norma CEI 0-2 e norma CEI 3-33.</p>		