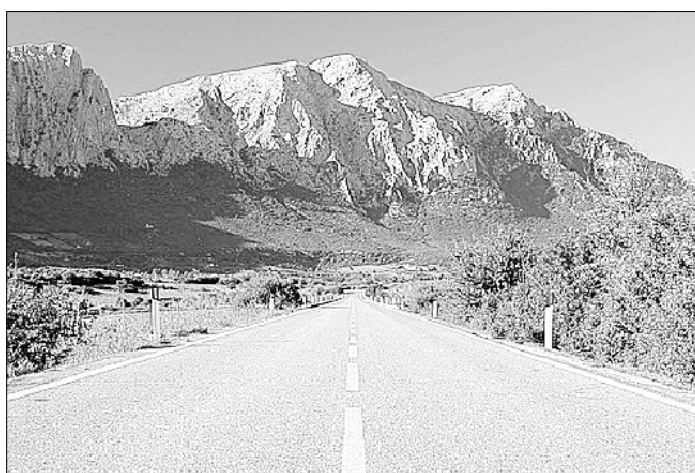


Regione Autonoma della Sardegna

COMUNE DI OLIENA

PROGETTO PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO EMESSO DALLA REGIONE SARDEGNA PER IL COFINANZIAMENTO DI INIZIATIVE NEL CAMPO DEL RISPARMIO ENERGETICO E DEL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO. BANDO 2009

PROGETTO ESECUTIVO



FASCICOLO DELL'OPERA

COMMITTENTE

AMMINISTRAZIONE COMUNALE

DATA

MARZO 2011

Progettista

Dott. Ing. Antonio Asproni

Responsabile unico del procedimento

Geom. Giovanni Tedde

Cantiere: centro abitato del Comune di OLIENA

FASCICOLO DELL'OPERA

*Art. 91, comma 1, lettera b), D. Lgs. 81/2008
Allegato XVI al D. Lgs. n. 81 del 9 aprile 2008*

OGGETTO: Intervento di manutenzione straordinaria dell'impianto di illuminazione pubblica per il risparmio energetico e il contenimento dell'inquinamento luminoso.

COMMITTENTE: Comune di OLIENA

CANTIERE: Centro abitato di OLIENA

REDATTO DA: Ing.Antonio Asproni

Il Coordinatore per la Sicurezza

Il Committente

Il Responsabile dei Lavori

PREMESSA

Funzioni del fascicolo dell'opera

Secondo quanto prescritto dall'art. 91 del D. Lgs. 81/2008, il fascicolo dell'opera è preso in considerazione al lato di eventuali lavori successivi sull'opera stessa. Tale fascicolo contiene "le informazioni utili ai fini della prevenzione e protezione dai rischi cui sono esposti i lavoratori" coinvolti in operazioni di manutenzione. Sotto l'aspetto della prevenzione dai rischi, il fascicolo rappresenta quindi uno schema della pianificazione della sicurezza per gli interventi di manutenzione. Il fascicolo deve essere aggiornato in corso di costruzione (a cura del CSE) e durante la vita di esercizio dell'opera in base alle eventuali modifiche alla stessa (a cura del committente / gestore).

Struttura del Fascicolo dell'opera

I contenuti del presente elaborato costituiscono il Fascicolo Tecnico informativo dell'opera in oggetto così come previsto dall'art. 91, comma 1, lettera b del D.Lgs. 81/2008, redatto secondo le indicazioni contenute nell'allegato XVI del sopra citato Decreto.

Le parti che lo costituiscono, oltre alla presente premessa, sono appresso elencate:

- SCHEDA I: Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati
- SCHEDA II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie
- SCHEDA II-2: Adeguamento delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie
- SCHEDA II-3: Informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificarne la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse
- SCHEDA III-1: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto
- SCHEDA III-2: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera
- SCHEDA III-3: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera

Soggetti interessati all'utilizzo del Fascicolo dell'opera

Il gestore dell'opera è il soggetto coinvolto maggiormente nell'utilizzo del Fascicolo. Egli effettuerà le manutenzioni secondo le periodicità eventualmente individuate nel Fascicolo, e dovrà mettere a conoscenza le imprese incaricate degli interventi, delle procedure o delle scelte adottate in fase progettuale per ridurre i rischi. Infine, se l'opera viene ceduta, il proprietario dovrà consegnare anche il Fascicolo. Riassumendo, i soggetti interessati all'utilizzo del fascicolo sono:

1. Gestore dell'opera (Amministratore, proprietario, ecc.);
2. Imprese incaricate per la manutenzione ordinaria e straordinaria dell'opera;

Scheda I
Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati

Descrizione sintetica dell'opera

L'intervento consiste nella manutenzione straordinaria di una parte dell'impianto di illuminazione pubblica comunale, mediante la sostituzione di alcuni corpi illuminanti e sostegni.

Durata effettiva dei lavori

Inizio lavori		Fine lavori	
---------------	--	-------------	--

Indirizzo del cantiere

Centro abitato di OLIENA

Commitente

Comune di OLIENA

Responsabile dei lavori

Geom. GIOVANNI TEDDE

Progettisti

Ing.Antonio Asproni

Coordinatore in fase di progettazione

Ing.Antonio Asproni

Coordinatore in fase di esecuzione

Ing.Antonio Asproni

Impresa appaltatrice

- Nuova impresa, con sede in (), .
- Nuova impresa, con sede in (), .

Scheda II-1
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliare

Tipologia dei lavori	CODICE SCHEDA	1
RETI PUBBLICHE - Illuminazione pubblica		

Tipo di intervento	Rischi individuati
Sostituzione dei bulbi illuminanti	Cadute dall'alto in genere; Elettrocuzione nell'installazione dell'impianto elettrico.
Sostituzione di pali e/o di parti dell'impianto	Elettrocuzione nell'installazione dell'impianto elettrico; Crollo del palo impiantato.

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate	
-----------------	--

Scheda III-1
Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto

Elenco degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
TAVOLA N.1- INQUADRAMENTO	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO L.L.P.P. DI OLIENA	
TAVOLA N.2 TAVOLA N.2.1 TAVOLA N.2.2 TAVOLA N.2.3 DESCRIZIONE DELL'AREA DELL'INTERVENTO	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
TAVOLA N.3 PARTICOLARI COSTRUTTIVI	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
RELAZIONE TECNICA DI PROGETTO, CALCOLI ILLUMINOTECNICI	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
QUADRO ECONOMICO	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL PROGETTO ILLUMINOTECNICO	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
COMPUTO METRICO	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
ELENCO PREZZI	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
ANALISI DEI PREZZI	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
STIMA DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO	

			PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
FASCICOLO DELL'OPERA	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	ING. ASPRONI		CONTENUTO NEL FALDONE GENERALE DELL'OPERA DEPOSITATO PRESSO L'UFFICIO LLPP DI OLIENA	