

# COMUNE DI PRIMALUNA

Provincia di Lecco

COPIA

## UFFICIO TECNICO

- N. 1 Reg. Servizio
- N. 2 Reg. Generale

**OGGETTO: REALIZZAZIONE NUOVA SCUOLA MATERNA - 1° LOTTO -  
MANCATA ESECUZIONE IMPIANTO ANTINCENDIO A NORMA DA  
PARTE IMPRESA APPALTANTE I.TEC SRL DI VILLA DEL CONTE  
(PD) - AFFIDAMENTO DI ESECUZIONE DIRETTO DA PARTE DEL  
R.U.P. OPERE MANCANTI**

### DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Assunta nel giorno **10-01-2011** dell'anno **2011**.

#### Il Responsabile del Servizio

VISTO il decreto di nomina a Resp. del Servizio Tecnico n. 22/2009,

VISTA la deliberazione del Consiglio Comunale n. 17 del 06/03/06, esecutiva ai sensi di Legge, con la quale è stato approvato il programma delle opere pubbliche comprendente l'intervento di cui in oggetto;

Richiamata la deliberazione di G.C. n. 72 del 30/11/04 nella quale l'amministrazione comunale dava mandato al Responsabile del Servizio Tecnico per il conferimento dell'incarico professionale per la redazione della progettazione preliminare dei lavori di cui in oggetto;

Vista la determinazione del RST n. 222/126 del 10/12/04 di affidamento di incarico professionale per progettazione preliminare opere di "REALIZZAZIONE NUOVA SCUOLA MATERNA" all'ing. Walter Incerti di Milano;

Richiamata la successiva determinazione del RST n. 49/26 del 07/03/05 di conferimento dell'incarico professionale per redazione progettazione definitiva all'ing. Walter Incerti e all'arch. Lorenzo Facchini di Milano;

Vista la deliberazione di G.C. n. 83 del 21/12/04 di approvazione del progetto preliminare per la

realizzazione delle opere di cui in oggetto;

Vista la delibera di Giunta Comunale n. 24 del 11/03/2006 di approvazione del progetto definitivo per un costo complessivo di € 1.176.351,20;

Vista la delibera di Giunta Comunale n. 51 del 28/06/2006 di riapprovazione del progetto definitivo per un costo complessivo di € 1.124.135,95;

Visto il nuovo Quadro Economico comportante una spesa complessiva di € 1.124.135,95;

Accertato che il costo dell'opera è finanziato con Mutuo della Cassa deposito e Prestiti e che il comune di Primaluna è proprietario dell'area oggetto dell'intervento ai mappali 349-1206 fg. 13 censuario di Primaluna;

Visto che con determinazione del RST n. 162/70 del 16/08/06 è stato approvato il **progetto esecutivo** ed è stato individuato nel Responsabile del Servizio Tecnico il soggetto incaricato ad adottare gli atti di gestione connessi alla realizzazione degli obiettivi, oltre che a procedere all'esecuzione delle spese, nel rispetto della normativa vigente in materia di appalti;

Atteso che ai sensi dell'articolo 93, comma 5, del D.lgs 163/2006 il progetto esecutivo, redatto in conformità al progetto definitivo, **determina in ogni dettaglio i lavori da realizzare e il relativo costo previsto e deve essere sviluppato ad un livello di definizione tale da consentire che ogni elemento sia identificabile in forma, tipologia, qualità, dimensione e prezzo. In particolare il progetto è costituito dall'insieme delle relazioni, dei calcoli esecutivi delle strutture e degli impianti e degli elaborati grafici nelle scale adeguate, compresi gli eventuali particolari costruttivi, dal capitolato speciale di appalto, prestazionale o descrittivo, dal computo metrico estimativo e dall'elenco dei prezzi unitari.**

Visto il progetto esecutivo del 26 luglio 2006 prot. 5099 composto da :

-DOCUMENTI ARCHITETTONICI

- RELAZIONE GENERALE
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - EDILE
- COMPUTO METRICO EDILE
- ELENCO PREZZI UNITARI – EDILE
- QUADRO ECONOMICO
- CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO
- CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO (parte tecnica)

ELABORATI GRAFICI – ARCHITETTONICI

- TAVOLA 01 – Inquadramento generale
- TAVOLA 02 – Inserimento ambientale
- TAVOLA 03 – rilievo altimetrico area di progetto
- TAVOLA 04 – Sezione area di progetto
- TAVOLA 05 – Sezione area di progetto
- TAVOLA 06 – piano terra – quote e finiture
- TAVOLA 07 – piano terra – controsoffitti
- TAVOLA 08 – piano primo – quote e finiture
- TAVOLA 09 – piano primo – controsoffitti
- TAVOLA 10 – pianta copertura
- TAVOLA 11 – prospetti nord sud
- TAVOLA 12 – prospetto est ovest
- TAVOLA 13 – sezione AA
- TAVOLA 14 – sezione AA nodi
- TAVOLA 15 – sezione CC
- TAVOLA 16 – sezione CC nodi
- TAVOLA 17 – sezione DD
- TAVOLA 18 – sezione BB-EE-FF
- TAVOLA 19 – particolari blocco bagni piano terra
- TAVOLA 20 – particolari blocco bagni piano primo
- TAVOLA 21 – particolari blocco bagni aule

- TAVOLA 22– particolari scala
- TAVOLA 23– particolari ascensore
- TAVOLA 24- particolari pareti mobili
- TAVOLA 25– particolari ingresso via San Rocco
- TAVOLA 26– Abaco murature
- TAVOLA 27– Abaco solai
- TAVOLA 28– Abaco infissi esterni
- TAVOLA 29– Abaco infissi esterni
- TAVOLA 30– Abaco infissi interni
- TAVOLA 31– Abaco infissi in ferro
- TAVOLA 32– nodi infissi in legno
- TAVOLA 33– ipotesi d'arredo e esterni Piano terra
- TAVOLA 34– ipotesi d'arredo e esterni Piano primo

#### DOCUMENTI IMPIANTO ELETTRICO

- RELAZIONE DESCRITTIVA
- QUADRI ELETTRICI
- CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- COMPUTO METRICO
- ELENCO PREZZI UNITARI – IMPIANTO ELETTRICO

#### Elaborati grafici

- TAVOLA IE01 – Pianta piano terra –distribuzione impianti
- TAVOLA IE02 - Pianta piano primo – distribuzione impianti

#### DOCUMENTI IMPIANTO MECCANICO

- RELAZIONE DESCRITTIVA
- RELAZIONE TECNICA D.lgs 192
- CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- COMPUTO METRICO
- ELENCO PREZZI UNITARI – IMPIANTO MECCANICO

#### Elaborati grafici

- TAVOLA IM01 – Planimetria generale – acqua ,gas ,metano ,antincendio,
- TAVOLA IM02 - impianto di riscaldamento – piano terra
- TAVOLA IM03 - impianto di riscaldamento – piano primo
- TAVOLA IM04 - impianto di riscaldamento – schema centrale termica
- TAVOLA IM05 - impianti idraulici – piano terra e primo
- TAVOLA IM06 - planimetria generale scarichi

#### DOCUMENTI STRUTTURE

- RELAZIONI DI CALCOLO – SOLLECITAZIONI
- RELAZIONI DI CALCOLO – VERIFICHE
- RELAZIONI ILLUSTRATIVA DEI MATERIALI
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- COMPUTO METRICO
- ELENCO PREZZI UNITARI

#### ELABORATI GRAFICI – STRUTTURE

- TAVOLA S01 – pianta fondazioni
- TAVOLA S02 – vista piano terra
- TAVOLA S03 – vista coperture
- TAVOLA S04 – reception
- TAVOLA S05 – armatura fondazioni
- TAVOLA S06a – armatura travi P1
- TAVOLA S06b – armatura travi P0
- TAVOLA S07a- armatura travi coperture
- TAVOLA S07b- armatura travi coperture
- TAVOLA S08- tabella pilastri – muri C.A.
- PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO

#### DOCUMENTI IMPIANTO DI TRASPORTO

- RELAZIONI DESCRITTIVA – IMPIANTO DI TRASPORTO
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO- IMPIANTI DI TRASPORTO
- COMPUTO METRICO - IMPIANTI DI TRASPORTO
- ELENCO PREZZI UNITARI – IMPIANTI DI TRASPORTO

PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO ai sensi del D.lgs 494/96 redatto dall'U.T.C.

Visto il quadro economico così composto:

**LAVORI**

A.1) Opere edili ed affini .....	€	458.776,39 -	
A.2) Opere strutturali .....	€	201.996,29 -	
B) Impianti elettrici .....	€	65.000,00 -	
C) Impianti fluidomeccanici.....	€	118.440,00 -	
D) Impianti elevatori .....	€	25.000,00 -	
E) Oneri per la sicurezza .....	€	13.120,00 -	
F) <b>TOTALE Importo dei LAVORI</b> .....	€	882.332,68-	
<i>di cui</i>			
	F.1) Oneri per la sicurezza .....	€	13.120,00
	F.2) Importo lavori soggetti a ribasso d'asta (F-F.1) .....	€	869.212,68-

**SOMME A DISPOSIZIONE**

G) I.V.A. 10% (su A+B+C+E escluso Impianti Elevatori) .....	€	85.733,27-
H) I.V.A. 4% (su D Impianti Elevatori) .....	€	1.000,00-
<b>sommario</b> .....	€	86.733,27-
I) Allacciamenti - energia elettrica, tel., fognatura acquedotto (I.V.A. compr.).....	€	3.000,00-
L) Spese tecniche per prestazioni professionali e specialistiche (I.V.A. compr.).....	€	100.000,00-
M) Indennità di progett. ex art. 18 L.109/94 e s.m. (2% su F).....	€	14.750,00-
N) Pubblicità I.V.A. compresa	€	500,00-
O) Imprevisti ed arrot. compr. I.V.A. (circa il 5% di F).....	€	36.820,00-
<b>P) TOTALE Somme a disposizione</b> .....	€	241.803,27-
<b>IMPORTO TOTALE PROGETTO (F+P)</b> .....	€	1.124.135,95-

Vista la validazione del progetto ai sensi dell'articolo 47 del DPR 554/99;

Visto il codice CUP dell'opera n. E -5-3-I-06-00003-000-4-;

VISTA la determinazione del Responsabile del Servizio Tecnico n. 271/145 del 27/12/06 di aggiudicazione definitiva dei lavori alla ditta I.TEC SRL DI VILLA DEL CONTE (PD) – via Marsara, 4 per l'importo netto contrattuale di € 756.940,06 oltre IVA di legge, avendo la stessa offerto un ribasso del 14,426 % sull'importo a base di gara;

VISTO il contratto n. 75 di rep. del 31/01/07 registrato a Lecco il 07/02/07 -ATTI N. 403 S.1^;

VISTO il processo verbale di consegna lavori in data 31/01/07 a firma della Direzione Lavori e del Responsabile del Procedimento acquisito agli atti;

Visto il SAL 1° a tutto il 19/09/07 (atti prot. N. 6851 del 28/09/07) presentato dalla D.L. ing. Incerti/arch. Facchini e composto da:

- SAL 1°;
- LIBRETTO DELLE MISURE SAL 1°;
- REGISTRO CONTABILITA' SAL 1°;
- SOMMARIO DEL REGISTRO DI CONTABILITA';
- SOTTOCOMPUTO SAL 1°;

Visto il certificato di pagamento N. 1 emesso dal RUP il 01/10/07 e comportante un credito complessivo per l'impresa di € 135.000,00+ IVA 10% e liquidato all'impresa con determinazione del RST n. 194/127 del 01/10/07

Visto il SAL 2° a tutto il 25/06/08 (atti prot. N. 4835 del 17/07/08) presentato dalla D.L. ing. Incerti/arch. Facchini e composto da:

- SAL 2°;
- LIBRETTO DELLE MISURE SAL 2°;

- REGISTRO CONTABILITA' SAL 2°;
- SOTTOCOMPUTO SAL 2°;

Visto il certificato di pagamento N. 2 emesso dal RUP il 17/07/08 e comportante un credito complessivo per l'impresa di € 161.100,00 + IVA 10 %;

Vista la richiesta di DURC aggiornato inoltrata alla I.TEC SRL con nota prot. N. 4626 del 08/07/08;

Viste le riserve contabili apposte in modo irritale sui documenti contabili in data 23/07/2008 ed esplicitate in data 5 settembre 2008 , l'importo complessivo delle stesse ha superato il limite del 10% dell'importo contrattuale dei lavori (art. 240, comma 1, del D.Lgs 12 aprile 2006 n. 163);

Dato atto che le riserve ammontano ad un totale di € 472.072,00. di cui:

opere edili - € 192.021,68  
opere idrauliche - € 20.034,00  
modifiche progettuali - € 83.592,00  
ritardate emissione di SAL - € 12.500,00  
mancato utile di impresa - € 55.485,00  
penali per ritardata esecuzione - € 32.500,00  
ritardi per mancata consegna elaborati progettuali di dettaglio - € 75.940,00;

Atteso che a seguito delle riserve con delibera di Giunta Comunale n. 125 del 15/12/08 è approvato un accordo bonario di € 125.350,00 oltre IVA al 10% per definire contenzioso tra ditta appaltatrice e Comune ;

Atteso che detto accordo bonario è stato sottoscritto in data 04/03/2009 – Rep. n. 102/09 – registrato a Lecco il 18/03/09 – atti n. 133 – S. 1^ -;

Visto il SAL 3° a tutto il 23/02/09 (atti prot. N. 1553 del 04/03/09) presentato dalla D.L. ing. Incerti/arch. Facchini e composto da:

- SAL 3°;
- LIBRETTO DELLE MISURE SAL 3°;
- REGISTRO CONTABILITA' SAL 3°;
- SOTTOCOMPUTO SAL 3°;

Visto il certificato di pagamento N. 3 emesso dal RUP il 11/03/09 e comportante un credito complessivo per l'impresa di € 216.000,00 + IVA 10 %; liquidato con determinazione del RST n. 61/37 del 11/03/2009;

Visto il SAL 4° a tutto il 30/06/09 (atti prot. N. 5599 del 24/07/09) presentato dalla D.L. ing. Incerti/arch. Facchini e composto da:

- SAL 4°;
- LIBRETTO DELLE MISURE SAL 4°;
- REGISTRO CONTABILITA' SAL 4°;
- SOTTOCOMPUTO SAL 4°;

Visto il certificato di pagamento N. 4 emesso dal RUP il 28/07/2009 e comportante un credito complessivo per l'impresa di € 216.400,00 + IVA 10 %; liquidato con determinazione del RST n. 166/104 del 31/07/2009;

Visto il SAL 5°-STATO FINALE a tutto il 18/12/09 (atti prot. N. 2625 del 22/04/2010) presentato dalla D.L. ing. Incerti/arch. Facchini e composto da:

- SAL FINALE (N.5);
- LIBRETTO DELLE MISURE SAL FINALE;
- REGISTRO CONTABILITA' SAL FINALE;
- SOTTOCOMPUTO SAL FINALE;
- CERTIFICATO DI ULTIMAZIONE LAVORI/ELENCO DIFETTI ALLEGATO;

Visto il certificato di pagamento N. 5 emesso dal RUP il 07/06/2010 e comportante un credito complessivo per l'impresa di € 49.576,58+ IVA 10 % liquidato con determina del RST n. 138/83 del 14/06/2010;

Vista la firma con '**riserva**' apposta dall'impresa il 20 maggio 2010 e la esplicazione delle riserve nei termini

previsti dall'articolo 165 del DPR 554/99 in corso di controdeduzioni da parte della competente D.L.;

Rilevato che la fattura n. 146/B10 del 28/05/2010 della I.TEC SRL di € 54.534,24 (totali) in atti dal 04/06/2010 prot. N. 3650 reca la dicitura **"in attesa che venga redatta la contabilità a norma di legge"** ;

Atteso che la Direzione lavori ,anche a seguito dei vari sopralluoghi per il collaudo tecnico amministrativo affidato all'arch Rigamonti Alessandro di BELLANO ha richiesto di ultimare l'impianto antincendio che presentava anomalie costruttive derivante dal poco interrimento delle tubazioni con accertata possibilità di gelo dell'acqua ,progettando di ultimarlo con la installazione di un cavo scaldante ;

Dato atto che detto progetto integrativo è stato trasmesso alla ditta appaltatrice ITEC srl in data 9/11/2010, senza che la stessa abbia eseguito le opere previste ,né proposto altro intervento teso ad eliminare l'evidenziato vizio di possibilità di gelo dell'acqua nell'impianto;

Considerato che con nota del RUP del 15 dicembre 2010 prot. 8101 il RUP annotava alla ditta appaltatrice:

*- Con la presente si comunica che da sopralluogo odierno si è riscontrata la mancata realizzazione, ad oggi, del cavo scaldante di cui all'oggetto, come da progetto trasmesso tramite posta certificata, PEC, a parte dei progettisti in data 19/11/2010.*

*L'opera è urgentissima stante le rigide temperature si questo periodo e dei successivi prossimi mesi.*

*Qualora nel termine del 19/12/2010 l'intervento non sia eseguito, i lavori verranno fatto realizzare d'ufficio da parte del RUP, stante l'inderogabilità ed urgenza.*

VALUTATA la risposta della ditta ITEC srl del 17/12/10 prot. 8187 del 20/12/10 che afferma:

"Cortese amministrazione,

con riferimento alle note richiamate in oggetto la presente ditta appaltatrice ribadisce quanto già comunicato in data 30 agosto scorso, lettera che alleghiamo alla presente.

Si ribadisce, infatti, che tali interventi non ricadono, a parere della scrivente, tra gli oneri dell'impresa né direttamente né indirettamente.

Ciò detto e rilevato, purtroppo, anche se non è stato possibile procedere all'incontro del dicembre scorso, per la scrivente ditta è possibile procedere all'incontro del 15 dicembre scorso, per la scrivente ditta è possibile effettuare gli interventi entro il 23 dicembre prossimo venturo; però se da un'analisi in contraddittorio risultasse come questi non ricadessero sulle responsabilità dell'impresa, essi vi saranno addebitati secondo l'allegato preventivo.

Si attendono disposizioni in merito.

Distinti saluti."

Si richiama nota del 30/08/10 della stesa I.TEC SRL – "Sistemazione dei difetti elencati nel verbale di visita di collaudo":

"Spett.le Collaudatore,

con riferimento alla comunicazione ricevuta dalla D.L. in data 29/07/2010 alle ore 20.40, Vi informiamo che la scrivente prende atto di quanto sopra solamente oggi, essendo questo il primo giorno di rientro dalle vacanze estive, e precisa quanto segue:

Punto 1 – provvederemo alla realizzazione come da indicazioni della D.L. entro la data stabilita, previo verifica del tempo necessario per la reperibilità del materiale;

Punto 2.2 – si rammenta che i vetri rotti erano già stati segnalati nei sopralluoghi finali e successivamente sostituiti;

Punto 2.4 – non era possibile ottenere una rasatura migliore, considerando che il pannello isolante previsto a capitolato non era idoneo all'uso;

LATTONIERE – eseguite secondo la tavola di progetto PE\_A14 (vedi allegato 1), lo spazio esistente fra la lattoneria e l'intonaco di facciata è legato alla natura della lamiera, che tende a dilatarsi in modo diverso a seconda del periodo dell'anno;

Punto 3 – provvederemo ad installare e collegare gli aspiratori.

Riguardo alle macchie di umidità , la scrivente ha eseguito tutte le regolazioni rispettando il progetto, secondo la regola dell'arte e non ha riscontrato perdite dell'impianto idraulico;

Punto 4 – l'altezza di fissaggio delle staffe è la stessa di quelle di progetto: la differenza di quota finale varia a seconda della ditta costruttrice (a progetto l'altezza finale è di 185 cm, vedi allegato 2);

Le soglie non erano previste a progetto, ma sono state fornite, posate, e successivamente tolte per ordine della D.L, in quanto prevedeva di installare il cavo scaldante;

VETRO BUSSOLA CORRIDOIO – si rammenta che i vetri rotti erano già stati segnalati e sostituiti;

Per quanto concerne la bussola d'ingresso, si segnala che la causa del ponte termico è dovuta all'incongruenza fra la tavola strutturale ST04 e quella architettonica PE\_A08, dove si denota la mancanza di supporto strutturale/vespaio sopra il quale posare il coibente (vedi allegati 3 e 4);

In riferimento al corridoio del piano primo, la soluzione adottata dalla scrivente è stata motivata dall'incongruenza tra la tavola architettonica PE-A08 e quella struttale ST04 (nello strutturale il corridoio era previsto largo 150 cm, nell'architettonico 190 cm – vedi allegati 5) e 6).

Punto 6 – La scrivente ha eseguito la posa delle tubazioni rispettando le tavole di progetto; per la posa del cavo scaldante si ricorda che è già stato fornito un preventivo in data 30/10/2009.

Rimanendo a disposizione per ogni eventuale chiarimento porgiamo i nostri più cordiali saluti."

Si richiama nota del 30/10/2009 della stesa I.TEC SRL –:

"Con riferimento alle opere in oggetto, siamo a rispedirvi la nostra migliore offerta per la fornitura di cavo scaldante da porre sulle tubazioni in acciaio zincato che collegano i nà 4 idranti a muro all'anello in polietilene interrato.

L'intervento sarà così eseguito:

Nei due quadri elettrici della scuola verranno installati due interruttori automatici magnetotermici differenziali dai quali partiranno le due linee in cavo da 2,5 mmq, una servirà le due manichette del piano terra, l'altra quelle site al piano primo.

Dal pozzetto elettrico situato alla porta d'ingresso al piano terra, verrà sdoppiata la prima linea per alimentare sia la manichetta del refettorio, sia quella del corridoio d'ingresso; al piano primo, invece, dal pozzetto adiacente alla bussola d'ingresso, si dividerà quella che farà capo alle due manichette del corridoio.

Tutte le derivazioni saranno fatte utilizzando apposite muffole stagne stagne ed i cavi saranno inseriti entro cavidotti corrugati. Ognuna di queste quattro linee in cavo tipo FG70R/4 terminerà entro un pozzetto posizionato a ridosso delle tubazioni in acciaio zincato, dentro al quale verrà installato un kit di connessione dal quale partirà il cavo riscaldante autoregolante. A questo punto, le tubazioni in acciaio zincato verranno spogliate dell'attuale isolamento per poter installare il cavo a contatto con le stesse e verrà fissato con un apposito nastro di alluminio adesivo. Una volta fatto questo, il lato non alimentato del cavo scaldante verrà sigillato con un apposito kit e poi tutto verrà coperto dall'isolante in guaina elastomerica da 19 mm. La nostra offerta per fornitura e posa di tutto quanto sopra riportato, con la dola esclusione degli scavi ed il posizionamento e messa in quota dei quattro pozzetti, è di € 1750 al netto del ribasso d'asta, In attesa di un vostro riscontro porgiamo distinti saluti.” Si richiama nota del 17/12/10 della stesa I.TEC SRL –: “con riferimento ai lavori in oggetto ed in particolare ai lavori per la sistemazione del ponte termico perimetrale della bussola d'ingresso, la nostra migliore offerta per l'esecuzione di tale lavorazione è di € 4500,00 al netto del ribasso d'asta. Rimanendo a disposizione per ogni eventuale chiarimento porgiamo i nostri più cordiali saluti.”

**RITENUTO** di dovere procedere alla esecuzione diretta per le motivazioni di indifferibilità ed urgenza sopra esposte ;

Dato atto che con nota del RUP del 23/12/2010 PROT 8270 è stato chiesto alla ditta F.Ili AGOSTONI sas di PASTURO già presente sul luogo per i lavori del 2° lotto area esterna apposito preventivo per l'esecuzione delle opere di posa del cavo scaldante a completamento dell'impianto antincendio ;

Considerato che detto preventivo è pervenuto al Comune di Primaluna in data 3 gennaio 2010 prot 2011 ed è corrispondente al progetto integrativo redatto dalla direzione dei lavori e comporta una spesa di € 3.850,00;

Ritenuto di non dovere indugiare oltre ad ultimare l'impianto antincendio affidando direttamente ai sensi art. 125 comma 8 le opere alla ditta F.Ili Agostoni sas di PASTURO;

VISTI:

- Il D.lgs. 163/2006 (art. 118);
- il D.P.R. 21 dicembre 1999, n.554 ;
- il Capitolato speciale d'appalto.;

VISTO il D.Lgs.vo del 18.08.2000 n. 267;

VISTa la deliberazione di C.C. n. 50 del 18/12/07 di approvazione del BP 2008;

Accertate le proprie competenze in materia si sensi L. 241/90;

#### *DETERMINA*

1. Di affidare, per i motivi in premessa, i lavori di realizzazione del 'CAVO SCALDANTE A COPPIETAMENTO DELL'IMPIANTO ANTIINCENDIO' presso la 'SCUOLA MATERNA COMUNALE DI PRIMALUNA all'interno dell'opera di "REALIZZAZIONE NUOVA SCUOLA MATERNA-1° LOTTO", all'Impresa f.Ili AGOSTONI sas di Agostoni F. & C. sas con sede in PASTURO (LC)- Via Provinciale n. 71- P.IVA 00254000136- per l'importo complessivo netto di € 3.850,00 = dicensi (tremilaottococinquanta/00 euro) oltre IVA di legge;
2. Di dare atto che la somma complessiva di € 4.620,00 è stata imputata sull'impegno precedentemente assunto sul B.P. 2011- res. 2007 - cap. 10320.1 cod. 2.04.01.01 SERVIZIO SCUOLA MATERNA ed è ricompresa nel quadro economico complessivo di progetto approvato finanziato con mutuo acceso con la Cassa D.D.P.P.;

3. Di dare atto che la presente determina ed il preventivo verranno trasmessi oltre alla ditta affidataria anche alla direzione dei lavori ed al collaudatore amministrativo;
4. Di dare che i lavori saranno assistiti dal RUP ai fine della loro esecuzione nei tempi più stretti;
5. di rinviare a successivo provvedimento la liquidazione della spesa in parola, all'atto del ricevimento della quota di mutuo relativa.

SI DA ATTO CHE LA PRESENTE DETERMINA:

- diventa esecutiva con l'apposizione del visto di regolarita' contabile attestante la copertura finanziaria ai sensi del D.LGS.N.267/2000;
- va pubblicata all'albo pretorio di questo ente per 15 giorni consecutivi;
- va inserita nel registro delle determinazioni tenuto presso l'ufficio TECNICO .

Il Responsabile del Servizio  
*F.TO CARIBONI SANDRO*

---

---

*VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE*

Il sottoscritto Responsabile del Servizio Finanziario, ai sensi dell'art. 151 c.4 del Decreto L.vo n. 267/2000, appone il visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria del presente provvedimento.

Primaluna, li \_\_10/01/2011\_\_

Il Responsabile del Servizio Finanziario  
*f.to Mascheri Rag. Roberta*

Riconosciuta la regolarità contabile ed effettuato i controlli ed i riscontri amministrativi, contabili e fiscali ai sensi dell'art.184 c.4 del Decreto L.vo, dispone l'emissione dei relativi mandati di pagamenti per le somme indicate.

Il Responsabile del Servizio Finanziario  
*f.to Mascheri Rag. Roberta*

---

---

*CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE*



Il presente provvedimento è stato pubblicato all'Albo Pretorio del Comune il giorno **21/01/2011** e vi rimarrà per gg. 15 consecutivi sino al **05/02/2011**.

Primaluna, li 21/01/2011

**Il Segretario Comunale**  
f.to Padronaggio Dott.ssa Maria Grazia

---

Copia Conforme all'originale, per uso amministrativo

Primaluna, li 21/01/2011

**Il Segretario Comunale**  
Padronaggio Dott.ssa Maria Grazia

**Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.lgs. 39/93.**