



CITTÀ DI VIMERCATE
MEDAGLIA D'ARGENTO
AL MERITO CIVILE



VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 98 DEL 2 Maggio 2017

OGGETTO: CONTRATTO DI APPALTO PER IL SERVIZIO ENERGIA, INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ED EFFICIENZA ENERGETICA, CONDUZIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI ED ELETTRICI RELATIVAMENTE AD IMMOBILI DI PROPRIETA' COMUNALE, REP. N. 2683 DEL 15 DICEMBRE 2016 - APPROVAZIONE TECNICA PROGETTO ESECUTIVO OPERE DI RIQUALIFICAZIONE ED EFFICIENZA ENERGETICHE PRESENTATO DALLA DITTA AGGIUDICATARIA SIRAM S.P.A.

Il giorno 2 maggio 2017, alle ore 14.40, presso questa sede comunale, convocati con avviso scritto del Sindaco, consegnato a norma di legge, i Signori Assessori comunali si sono riuniti per deliberare sulle proposte di deliberazione iscritte all'ordine del giorno ad essi notificato, la cui documentazione è stata depositata nelle 24 ore precedenti l'adunanza.

Assume la presidenza il Sindaco, SARTINI FRANCESCO, partecipa il Segretario Generale, DE MARTINO SANDRO.

Dei signori componenti della Giunta Comunale di questo Comune:

01. SARTINI FRANCESCO	(Sindaco)
02. CALLONI VALERIA LICIA	(Vicesindaco)
03. GHEDINI SIMONA ANNA MARIA	(Assessore)
04. GROSSI CLAUDIO MARIO	(Assessore)
05. RUSSO EMILIO	(Assessore)
06. BERTINELLI MAURIZIO	(Assessore)

sono ASSENTI i Signori:

NESSUNO.

Componenti ASSEGNATI 6, PRESENTI 6.

Il Presidente accertato il numero legale per poter deliberare validamente, invita la Giunta Comunale ad assumere le proprie determinazioni sulla proposta di deliberazione sopra indicata in oggetto.

Responsabile: BRUNO CIRANT

AA.GG-SG-P01-MD02	Rev. 04
Gennaio 2015	

Giunta comunale del 2 maggio 2017: deliberazione n. 98.

Oggetto: CONTRATTO DI APPALTO PER IL SERVIZIO ENERGIA, INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ED EFFICIENZA ENERGETICA, CONDUZIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI ED ELETTRICI RELATIVAMENTE AD IMMOBILI DI PROPRIETA' COMUNALE REP. N. 2683 DEL 15 DICEMBRE 2016 - APPROVAZIONE TECNICA PROGETTO ESECUTIVO OPERE DI RIQUALIFICAZIONE ED EFFICIENZA ENERGETICHE PRESENTATO DALLA DITTA AGGIUDICATARIA SIRAM S.P.A.

L'Assessore illustra alla Giunta comunale la seguente proposta di deliberazione:

PREMESSO che

- la Giunta Comunale con deliberazione n. 242 dell'1.12.2015 approvava il progetto definitivo-esecutivo relativo al "Servizio di energia, interventi di riqualificazione ed efficienza energetica, conduzione e manutenzione degli impianti termici ed elettrici relativamente ad immobili di proprietà comunale";
- il dirigente dell'area pianificazione e gestione del territorio con determinazione n. 61 del 3.2.2016, esecutiva per legge, ha indetto gara pubblica per l'affidamento del predetto servizio, mediante procedura aperta, con l'aggiudicazione secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- il dirigente dell'area pianificazione e gestione del territorio con determinazione n. 503 del 28.9.2016, esecutiva per legge, aggiudicava e autorizzava l'affidamento del predetto servizio alla società citata in preambolo;
- in data 15 dicembre 2016 è stato sottoscritto tra le parti, con atto pubblico numero di repertorio 2683, il contratto d'appalto;
- il contratto prevedeva all'articolo 5 le tempistiche per la consegna del progetto, nonché quelle per la verifica e approvazione da parte dell'Amministrazione Comunale;
- il progetto definitivo depositato agli uffici tecnici comunali è stato visionato in contraddittorio tra le parti in data 24 gennaio 2017, come da verbale allegato, e successivamente, in relazione all'esito favorevole della verifica, acquisito agli atti con prot. n. 2793/2017;
- in relazione al fatto che l'azione di riqualificazione degli immobili comunali rientra tra le azioni previste nel Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES), il sopra citato progetto è stato integrato con una relazione sull'emissione di CO₂, allo scopo di comparare l'attuale situazione emissiva sulla base della baseline dei consumi storici con quella teorica di progetto;
- con deliberazione di Giunta Comunale n. 24 del 14 febbraio 2017 è stato approvato il progetto definitivo sopra richiamato;
- il progetto esecutivo depositato agli uffici tecnici comunali, prot. n. 12189/2017, integrato con consegna *e-mail* del 7 aprile 2017, prot. n. 12604/2017, *e-mail* del 10 aprile 2017, prot. n. 13290/2017, *e-mail* dell'1 aprile 2017, prot. n. 13291/2017, *e-mail* del 12 aprile 2017, prot. n. 13292/2017, *e-mail* del 13 aprile 2017, prot. n. 13293/2017, *e-mail* del 18 aprile 2017, prot. n. 13527/2017 ed *e-mail* del 21 aprile 2017, prot. n. 14040/2017, è stato visionato in contraddittorio tra le parti in data 21 aprile 2017, come da verbale allegato, e validato per la sua approvazione;

- il progetto esecutivo presentato riguarda 16 immobili comunali, i cui interventi sono dettagliati negli elaborati progettuali e si possono così di seguito sintetizzare:

1. Scuola "Don Milani"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualificazione centrale termica
 - d. Integrazione sistema di riscaldamento palestra
 - e. Relamping interno
 - f. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
2. Scuola "Don Zenò Saltini"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Realizzazione centrale termica interrata
 - d. Riqualificazione centrale termica
 - e. Integrazione acqua calda sanitaria per uso cucina
 - f. Isolamento copertura
 - g. Relamping interno
 - h. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
3. Scuola "Leonardo da Vinci"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualificazione centrale termica
 - d. Installazione contatori acqua calda per palestra e mensa
 - e. Installazione solare termico
 - f. Isolamento pareti perimetrali a "cappotto"
 - g. Relamping interno
 - h. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
4. Scuola "Emanuele Filiberto"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualificazione centrale termica
 - d. Relamping interno
 - e. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
5. Biblioteca civica di via Battisti
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualificazione centrale termica
 - d. Installazione di un sistema di schermatura solare
 - e. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
6. Municipio "Palazzo Trotti" + Spazio Città

Municipio:

 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualificazione centrale termica
 - d. Relamping interno
 - e. Telegestione e telecontrollo della centrale termica

Spazio città:

 - a. Relamping interno

7. Scuola "Alessandro Manzoni"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualificazione centrale termica
 - d. Realizzazione locale stoccaggio cippato
 - e. Installazione conta calorie
 - f. Sostituzione serramenti
 - g. Relamping interno
 - h. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
8. Scuola "Ada Negri"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Sostituzione serramenti
 - d. Relamping interno
 - e. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
9. Scuola "Gianni Rodari"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualificazione centrale termica
 - d. Installazione di un impianto fotovoltaico
 - e. Sostituzione serramenti
 - f. Isolamento pareti perimetrali a "cappotto"
 - g. Isolamento copertura
 - h. Relamping interno
 - i. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
10. Scuola "Luigi Ponti"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualificazione centrale termica
 - d. Installazione conta calorie
 - e. Relamping interno
 - f. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
11. Scuola "Charles Perrault" + nido "Oplà"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualificazione centrale termica
 - d. Installazione di un impianto fotovoltaico
 - e. Sostituzione serramenti
 - f. Isolamento pareti perimetrali a "cappotto"
 - g. Isolamento copertura
 - h. Isolamento pavimento sopra locale non riscaldato
 - i. Relamping interno
 - j. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
12. Scuola "Italo Calvino"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualificazione centrale termica
 - d. Separazione circuito palestra
 - e. Realizzazione centrale termica per generatore a cippato

- f. Installazione conta calorie
 - g. Sostituzione serramenti
 - h. Relamping interno
 - i. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
13. Scuola "Carlo Collodi"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Riqualficazione centrale termica
 - d. Relamping interno
 - e. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
 14. Scuola "Giuseppe Ungaretti"
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Relamping interno
 - d. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
 15. Scuola "Hans Christian Andersen" + micronido
 - a. Interventi normativi
 - b. Sostituzione elettropompe a servizio dell'utenza
 - c. Relamping interno
 - d. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
 16. Nido di Ruginello "Oplà"
 - a. Interventi normativi
 - b. Relamping interno
 - c. Telegestione e telecontrollo della centrale termica
- il cronoprogramma presentato prevede un intervento diffuso sulle strutture, al fine di rendere operative le nuove centrali termiche entro l'avvio della nuova stagione termica; le lavorazioni più interferenti saranno sviluppate durante il periodo di chiusura estiva; affinché sia realizzabile il cronoprogramma operativo presentato, è necessario che si rispettino le tempistiche approvative previste contrattualmente;
 - il progetto esecutivo presentato è costituito da:
 1. un plico contenente la relazione tecnica generale e specialistica degli impianti meccanici ed elettrici suddivisa tra i vari immobili interessati alla riqualificazione;
 2. un plico contenente lo studio illuminotecnico suddiviso tra i vari immobili interessati alla riqualificazione integrato con tavole grafiche aree oggetto di riqualificazione con documentazione prot. n. 12604/2017 e il progetto impianti fotovoltaici (scuola materna Perrault e scuola materna Rodari);
 3. un plico contenente il capitolato speciale d'appalto prescrizioni tecniche opere edili non strutturali (scuola Saltini, scuola Manzoni, scuola Rodari, scuola Leonardo da Vinci, scuola Negri); capitolato speciale d'appalto opere strutturali (scuola Calvino, scuola Manzoni, scuola Saltini) e relativa relazione tecnica c.a.;
 4. un plico contenente gli schemi funzionali e dello stato di progetto degli impianti meccanici ed elettrici ripartito tra i vari immobili interessati (22 tavole grafiche):
 1. tavola 0065-ES-ME-001-01 CT scuola elementare Don Milani
 2. tavola 0065-ES-ME-002-01 CT scuola media Saltini
 3. tavola 0065-ES-ME-003-01 CT scuola media Leonardo da Vinci
 4. tavola 0065-ES-ME-004-01 CT scuola elementare Emanuele Filiberto
 5. tavola 0065-ES-ME-005-01 CT biblioteca
 6. tavola 0065-ES-ME-006-01 CT municipio ala est
 7. tavola 0065-ES-ME-006-02 CT municipio ala ovest

8. tavola 0065-ES-ME-007-01 CT scuola media Manzoni
 9. tavola 0065-ES-ME-008-01 CT scuola elementare Negri
 10. tavola 0065-ES-ME-009-01 CT scuola materna Rodari
 11. tavola 0065-ES-ME-010-01 CT scuola materna Ponti
 12. tavola 0065-ES-ME-011-01 CT scuola materna Perrault
 13. tavola 0065-ES-ME-012-02 CT scuola media Calvino
 14. tavola 0065-ES-ME-013-01 CT scuola materna Collodi
 15. tavola 0065-ES-ME-014-01 CT scuola elementare Ungaretti
 16. tavola 0065-ES-ME-016-01 CT scuola materna Andersen
 17. tavola 0065-ES-ME-019-01 CT scuola nido Oplà Ruginello
 18. tavola 0065-ES-EL-0001-00 fotovoltaico scuola Perrault
 19. tavola 0065-ES-EL-0002-00 fotovoltaico scuola Perrault
 20. tavola 0065-ES-EL-0003-00 fotovoltaico scuola Rodari
 21. tavola 0065-ES-EL-0004-00 fotovoltaico scuola Rodari
 22. tavola 0065-ES-EL-005-00-00 schema unifilare impianto cogenerazione
- posizionamento radiatori e potenza installata integrazione tavole consegna protocollo 13291/2017.
5. un plico contenente le tavole grafiche delle opere civili (cappotti, serramenti, rifacimento coperture) previste dal progetto (21 tavole grafiche) e tavole grafiche rete di teleriscaldamento (2 tavole grafiche):
1. tavola 0065-ES-ED-001-00 scuola media Saltini
 2. tavola 0065-ES-ED-001-02 scuola media Saltini
 3. tavola 0065-ES-ED-001-03 scuola media Saltini
 4. tavola 0065-ES-ED-002-01 scuola elementare Leonardo da Vinci
 5. tavola 0065-ES-ED-002-02 scuola elementare Leonardo da Vinci
 6. tavola 0065-ES-ED-003-01 scuola media Manzoni
 7. tavola 0065-ES-ED-003-02 scuola media Manzoni
 8. tavola 0065-ES-ED-003-03 scuola media Manzoni
 9. tavola 0065-ES-ED-003-04 scuola media Manzoni
 10. tavola 0065-ES-ED-004-01 scuola materna Rodari
 11. tavola 0065-ES-ED-004-02 scuola materna Rodari
 12. tavola 0065-ES-ED-004-03 scuola materna Rodari
 13. tavola 0065-ES-ED-005-01 scuola elementare Negri
 14. tavola 0065-ES-ED-005-02 scuola elementare Negri
 15. tavola 0065-ES-ED-006-01 scuola materna Perrault
 16. tavola 0065-ES-ED-006-02 scuola materna Perrault
 17. tavola 0065-ES-ED-006-03 scuola materna Perrault
 18. tavola 0065-ES-ED-007-01 scuola media Calvino
 19. tavola 0065-ES-ED-007-02 scuola media Calvino
 20. tavola 0065-ES-ED-007-03 scuola media Calvino
 21. tavola 0065-ES-ED-007-04 scuola media Calvino
 22. tavola 0065-ES-TL-001-00 rete TLR Emanuele Filiberto - Manzoni
 23. tavola 0065-ES-TL-002-00 rete TLR Calvino - Don Milani
6. due plichi contenente le diagnosi energetiche suddivise tra i vari immobili interessati alla riqualificazione integrati (diagnosi scuole Rodari e Perrault integrato con documentazione prot. n. 13292/2017);
7. cronoprogramma dei lavori;

8. computo metrico non estimativo e quadro economico riepilogo costi interventi (integrazione prot. nn. 13290/2017, 13293/2017 e 13527/2017) che riporta un valore di investimento totale al netto dell'IVA di € 4.115.892,00;
9. un plico contenente il progetto delle linee gas e dei camini delle centrali termiche oggetto di intervento (prot. n. 14040/2017);
10. Piano di sicurezza e di coordinamento - Fascicolo d'opera;

PRESO ATTO dell'esito positivo della verifica in contraddittorio del 21 aprile 2017 è ora necessario approvare il progetto di riqualificazione proposto al fine di procedere con la successiva fase realizzativa

LA GIUNTA COMUNALE

- **UDITA** la relazione dell'Assessore;
- **ACCERTATO** che la competenza a deliberare sulla proposta in oggetto appartiene alla Giunta comunale ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs. 18.8.2000, n. 267, e che è stato espresso, sulla proposta della presente deliberazione, il parere ex art. 49 del D.Lgs. medesimo, allegato al presente atto quale parte integrante, da parte del Responsabile del servizio;
- **CON VOTI** unanimi, legalmente espressi

D E L I B E R A

1. per le motivazioni espresse in premessa, che si intendono parte integrante del presente atto, di approvare il progetto esecutivo delle opere di riqualificazione ed efficienza energetica presentato dalla ditta Siram S.p.A., via Bisceglie 95, 20151 Milano (CF/PI 08786190150), relativo al contratto di appalto rep. n. 2683 del 15 dicembre 2016;
2. di autorizzare con l'approvazione del progetto l'esecuzione delle opere così come definite nel progetto approvato, previo espletamento dei relativi iter autorizzativi necessari per l'esecuzione delle opere (eventuali notifiche, depositi c.a., etc.);
3. di autorizzare con l'approvazione del progetto la manomissione del suolo pubblico per la realizzazione della rete di teleriscaldamento tra la scuola media Manzoni e la scuola elementare Emanuele Filiberto e tra la scuola media Calvino e la scuola elementare Don Milani, il tutto come meglio graficamente descritto nelle due seguenti tavole grafiche: tavola 0065-ES-TL-001-00 e tavola 0065-ES-TL-002-00;
4. di affidare agli uffici comunali competenti gli eventuali adempimenti e atti successivi;
5. di dichiarare che questo Comune è dotato di bilancio di previsione regolarmente approvato per l'esercizio in corso e che lo stesso si trova in situazione di pareggio economico-finanziario;
6. di precisare che la Giunta comunale, con separata votazione, a norma dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. n. 267 del 18.8.2000, ha dichiarato la presente deliberazione immediatamente eseguibile.

ALLEGATI:

A) verbale validazione progetto

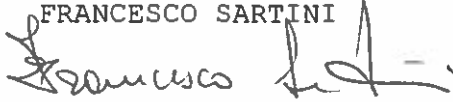
B) progetto esecutivo costituito da:

1. un plico contenente la relazione tecnica generale e specialistica degli impianti meccanici ed elettrici suddivisa tra i vari immobili interessati alla riqualificazione;
2. un plico contenente lo studio illuminotecnico suddiviso tra i vari immobili interessati alla riqualificazione integrato con tavole grafiche aree oggetto di riqualificazione con documentazione prot. n. 12604/2017 e il progetto impianti fotovoltaici (scuola materna Perrault e scuola materna Rodari);
3. un plico contenente il capitolato speciale d'appalto prescrizioni tecniche opere edili non strutturali (scuola Saltini, scuola Manzoni, scuola Rodari, scuola Leonardo da Vinci, scuola Negri); capitolato speciale d'appalto opere strutturali (scuola Calvino, scuola Manzoni, scuola Saltini) e relativa relazione tecnica c.a.;
4. un plico contenente gli schemi funzionali e dello stato di progetto degli impianti meccanici ed elettrici ripartito tra i vari immobili interessati (22 tavole grafiche):
 1. tavola 0065-ES-ME-001-01 CT scuola elementare Don Milani
 2. tavola 0065-ES-ME-002-01 CT scuola media Saltini
 3. tavola 0065-ES-ME-003-01 CT scuola media Leonardo da Vinci
 4. tavola 0065-ES-ME-004-01 CT scuola elementare Emanuele Filiberto
 5. tavola 0065-ES-ME-005-01 CT biblioteca
 6. tavola 0065-ES-ME-006-01 CT municipio ala est
 7. tavola 0065-ES-ME-006-02 CT municipio ala ovest
 8. tavola 0065-ES-ME-007-01 CT scuola media Manzoni
 9. tavola 0065-ES-ME-008-01 CT scuola elementare Negri
 10. tavola 0065-ES-ME-009-01 CT scuola materna Rodari
 11. tavola 0065-ES-ME-010-01 CT scuola materna Ponti
 12. tavola 0065-ES-ME-011-01 CT scuola materna Perrault
 13. tavola 0065-ES-ME-012-02 CT scuola media Calvino
 14. tavola 0065-ES-ME-013-01 CT scuola materna Collodi
 15. tavola 0065-ES-ME-014-01 CT scuola elementare Ungaretti
 16. tavola 0065-ES-ME-016-01 CT scuola materna Andersen
 17. tavola 0065-ES-ME-019-01 CT scuola nido Oplà Ruginello
 18. tavola 0065-ES-EL-0001-00 fotovoltaico scuola Perrault
 19. tavola 0065-ES-EL-0002-00 fotovoltaico scuola Perrault
 20. tavola 0065-ES-EL-0003-00 fotovoltaico scuola Rodari
 21. tavola 0065-ES-EL-0004-00 fotovoltaico scuola Rodari
 22. tavola 0065-ES-EL-005-00-00 schema unifilare impianto cogenerazione
- posizionamento radiatori e potenza installata integrazione tavole consegna protocollo 13291/2017;
5. un plico contenente le tavole grafiche delle opere civili (cappotti, serramenti, rifacimento coperture) previste dal progetto (21 tavole grafiche) e tavole grafiche rete di teleriscaldamento (2 tavole grafiche):
 1. tavola 0065-ES-ED-001-00 scuola media Saltini
 2. tavola 0065-ES-ED-001-02 scuola media Saltini
 3. tavola 0065-ES-ED-001-03 scuola media Saltini
 4. tavola 0065-ES-ED-002-01 scuola elementare Leonardo da Vinci
 5. tavola 0065-ES-ED-002-02 scuola elementare Leonardo da Vinci
 6. tavola 0065-ES-ED-003-01 scuola media Manzoni
 7. tavola 0065-ES-ED-003-02 scuola media Manzoni

8. tavola 0065-ES-ED-003-03 scuola media Manzoni
 9. tavola 0065-ES-ED-003-04 scuola media Manzoni
 10. tavola 0065-ES-ED-004-01 scuola materna Rodari
 11. tavola 0065-ES-ED-004-02 scuola materna Rodari
 12. tavola 0065-ES-ED-004-03 scuola materna Rodari
 13. tavola 0065-ES-ED-005-01 scuola elementare Negri
 14. tavola 0065-ES-ED-005-02 scuola elementare Negri
 15. tavola 0065-ES-ED-006-01 scuola materna Perrault
 16. tavola 0065-ES-ED-006-02 scuola materna Perrault
 17. tavola 0065-ES-ED-006-03 scuola materna Perrault
 18. tavola 0065-ES-ED-007-01 scuola media Calvino
 19. tavola 0065-ES-ED-007-02 scuola media Calvino
 20. tavola 0065-ES-ED-007-03 scuola media Calvino
 21. tavola 0065-ES-ED-007-04 scuola media Calvino
 22. tavola 0065-ES-TL-001-00 rete TLR Emanuele Filiberto - Manzoni
 23. tavola 0065-ES-TL-002-00 rete TLR Calvino - Don Milani
6. due plichi contenente le diagnosi energetiche suddivise tra i vari immobili interessati alla riqualificazione integrati (diagnosi scuole Rodari e Perrault integrato con documentazione prot. n. 13292/2017);
 7. cronoprogramma dei lavori;
 8. computo metrico non estimativo e quadro economico riepilogo costi interventi (integrazione prot. nn. 13290/2017, 13293/2017 e 13527/2017) che riporta un valore di investimento totale al netto dell'IVA di € 4.115.892,00;
 9. un plico contenente il progetto delle linee gas e dei camini delle centrali termiche oggetto di intervento (prot. n. 14040/2017);
 10. Piano di sicurezza e di coordinamento - Fascicolo d'opera.

Il presente verbale è stato letto, approvato e sottoscritto

IL SINDACO
FRANCESCO SARTINI



IL SEGRETARIO GENERALE
SANDRO DE MARTINO



PUBBLICAZIONE/COMUNICAZIONE :

Si attesta che la presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio *on line* (reg. n. _____), per quindici giorni consecutivi, e cioè dal - 8 MAG. 2017 al 23 MAG. 2017 .

Vimercate,

ESECUTIVITÀ:

La presente deliberazione è stata dichiarata IMMEDIATAMENTE ESECUTIVA ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267

Vimercate, 2 maggio 2017

IL SEGRETARIO GENERALE
SANDRO DE MARTINO

