

RASSEGNA STAMPA

Siram Veolia

**Partenariato Pubblico Privato, Siram Veolia con il Comune di Varese per
la transizione energetica di scuole, uffici e strutture municipali**

28 maggio 2021

La scuola Frank pioniera in tecnologia

Centodieci edifici di proprietà del Comune riceveranno un ammodernamento energetico e tecnologico in modo tale che, una volta terminato il progetto, si risparmieranno 508 tonnellate l'anno di anidride carbonica emessa nell'ambiente. Tradotto sarà come avere l'equivalente di 4.000 automobili in meno in circolazione e sarà corrispondente alla piantumazione di ben 10.160 alberi.

Gli interventi sono frutto di un accordo ventennale di partenariato pubblico-privato sottoscritto fra Palazzo Estense e **Siram Veolia**, operatore nei servizi di efficienza energetica e vedrà anche la gestione integrata di un ampio piano di edifici municipali, per un valore di 35 milioni di euro. L'iniziativa riguarderà soprattutto scuole (74%) ma anche uffici, impianti sportivi, biblioteche e magazzini. Oltre agli interventi previsti, saranno effettuati dei servizi complementari e innovativi come

il monitoraggio energetico con sistemi di telecontrollo e l'installazione di sonde per monitorare la qualità dell'aria degli ambienti interni. L'accordo è stato finalizzato secondo la formula dell'Energy Performance Contract (Epc), che trasferisce l'intero rischio finanziario, delle performance operative e dei risparmi previsti in capo a **Siram Veolia**, con un investimento privato iniziale di circa 4,5 milioni di euro.

L'azienda dovrà raggiungere una serie di obiettivi di risparmio energetico dell'ordine, sulla componente di energia termica, dell'11,69%, e di quella elettrica del 30,57%. I lavori di riqualificazione sono partiti nelle scorse ore dalla scuola "Anna Frank." «Sarà un intervento - commenta sindaco di Varese, Davide Galimberti - che cambierà il volto di questo edificio. Mentre nel corso dell'estate interverremo in 38 edifici scolastici con interventi che guardano al futuro». L'avvio del cantiere ha visto anche la presenza di **Marco Decio**, direttore dell'unità di business Nord-Ovest di **Siram Veolia**, l'assessore ai Servizi educativi del Comune di Varese, **Rossella Dimaggio**, l'assessore ai Lavori pubblici **Andrea Civati**, il responsabile del Consiglio di quartiere, **Mattéo Capriolo**, e la dirigente scolastica, **Chiara Ruggieri**.



Tra gli edifici oggetto dell'operazione le scuole: la prima è la Frank (30/05/21)

508 tonnellate

IL RISPARMIO

Ammodernamento energetico e tecnologico per 110 edifici comunali, con risparmio di 508 tonnellate l'anno di anidride carbonica emessa nell'ambiente

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato





Varese

Siram Veolia riqualifica 110 edifici del Comune

Accordo tra Comune di Varese e **Siram Veolia**, operatore leader in Italia nei servizi di efficienza energetica, per l'ammodernamento energetico e tecnologico degli edifici municipali. Il patto ventennale, per un valore totale di 35 milioni, prevede la riqualificazione energetica e la gestione di 110 edifici: il 74% sono scuole, l'11% uffici, il 15% impianti sportivi, biblioteche e magazzini. Un progetto che permetterà di evitare di produrre oltre 500 tonnellate di CO2 all'anno, l'equivalente di 4mila automobili in meno in circolazione.

31 maggio 2021

<https://www.quotidianoenergia.it/module/news/page/entry/id/466663>

Riqualficazioni edifici municipali, Varese si affida a Siram Veolia

Partenariato pubblico privato di 20 anni per 35 milioni di euro

Il Comune di Varese ha affidato a Siram Veolia la gestione integrata di un ampio piano di ammodernamento energetico e tecnologico degli edifici municipali.

Frutto dell'accordo è un Partenariato Pubblico Privato ventennale, per un valore complessivo di 35 milioni di euro, che prevede in capo a Siram Veolia la riqualficazione energetica e la gestione di 110 edifici: di questi il 74% sono scuole, l'11% uffici, mentre il 15% riguarda impianti sportivi, biblioteche e magazzini.

Le soluzioni di efficienza energetica e tecnologica previste vanno dalla gestione e manutenzione degli impianti e immobili ai lavori di adeguamento normativo, fino a servizi complementari e innovativi come il monitoraggio energetico con sistemi di telecontrollo, specifiche attività di sensibilizzazione ai consumi e l'installazione di sonde per l'Indoor Air Quality, per monitorare la qualità dell'aria degli ambienti interni.

L'accordo è stato finalizzato secondo la formula dell'Energy Performance Contract, che trasferisce l'intero rischio finanziario, delle performance operative e dei risparmi previsti in capo a Siram Veolia, con un investimento privato iniziale di circa 4,5 milioni di euro. L'azienda è chiamata al raggiungimento di una serie di obiettivi di saving energetico dell'ordine, sulla componente di energia termica, dell'11,69%, e di quella elettrica del 30,57%, per un equivalente di CO2 evitata di oltre 508 tonnellate l'anno.

I lavori di riqualficazione sono partiti ieri, dalla scuola Anna Frank di Varese, per il quale è previsto un investimento di 800 mila euro. È il primo edificio scolastico dei 38 che verranno interessati nei prossimi mesi dagli interventi di efficientamento energetico. L'inaugurazione dei lavori si è tenuta in un evento di presentazione a cui hanno partecipato il sindaco di Varese Davide Galimberti, Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia, l'Assessore ai Servizi educativi del Comune di Varese, Rossella Dimaggio, l'Assessore ai Lavori pubblici del Comune di Varese, Andrea Civati, il Responsabile del Consiglio di Quartiere, Matteo Capriolo, e la dirigente scolastica, Chiara Ruggeri.

Davide Galimberti, Sindaco di Varese: "Partono oggi i lavori dell'Anna Frank, scuola storica del quartiere. Un intervento che cambierà il volto di questo edificio. Insieme partono tanti altri interventi in altre scuole: nel corso dell'estate interverremo in 38 edifici scolastici di Varese. Interventi di riqualficazione che guardano al futuro. La collaborazione con Siram Veolia, che oggi presentiamo, costituisce un'importante

tappa del percorso che il Comune di Varese ha avviato per la sua crescita all'insegna dell'innovazione e dello sviluppo sostenibile".

Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia: "Siamo orgogliosi di affiancare il Comune di Varese in questo importante percorso di innovazione e sostenibilità. Collaboriamo da tempo con le amministrazioni comunali affinché gli obiettivi della trasformazione ecologica siano sempre più condivisi nella programmazione e negli investimenti pubblici, promuovendo, come partner industriale, un fondamentale rinnovamento dal punto di vista ambientale ed energetico, facilitato dalla nostra esperienza e dalle risorse finanziarie che possiamo destinare a progetti come questo".



31 maggio 2021

<https://www.utilitalia.it/news/archivio?6abacae3-3240-4ef6-a0ac-87d3b17dcb77>

Partenariato Pubblico Privato, Siram Veolia con il Comune di Varese per la transizione energetica di scuole, uffici e strutture municipali

- Il progetto, finalizzato al migliore adattamento energetico e tecnologico di 110 immobili del Comune, prevede una concessione ventennale per un valore complessivo di 35 milioni di euro.
- La formula dell'Energy Performance Contract (EPC) trasferisce a Siram Veolia il rischio finanziario e operativo di tutti i lavori di gestione e manutenzione degli edifici pubblici.

Milano/Varese, 28 maggio 2021 - Il Comune di Varese rafforza il proprio impegno verso la sostenibilità e la trasformazione ecologica, affidando a Siram Veolia, operatore leader in Italia nei servizi di efficienza energetica, la gestione integrata di un ampio piano di ammodernamento energetico e tecnologico degli edifici municipali.

Frutto dell'accordo è un Partenariato Pubblico Privato ventennale, per un valore complessivo di 35 milioni di euro, che prevede in capo a Siram Veolia la riqualificazione energetica e la gestione di 110 edifici: di questi il 74% sono scuole, l'11% uffici, mentre il 15% riguarda impianti sportivi, biblioteche e magazzini.

Le soluzioni di efficienza energetica e tecnologica previste vanno dalla gestione e manutenzione degli impianti e immobili ai lavori di adeguamento normativo, fino a servizi complementari e innovativi come il monitoraggio energetico con sistemi di telecontrollo, specifiche attività di sensibilizzazione ai consumi e l'installazione di sonde per l'Indoor Air Quality, per monitorare la qualità dell'aria degli ambienti interni.

L'accordo è stato finalizzato secondo la formula dell'Energy Performance Contract (EPC), che trasferisce l'intero rischio finanziario, delle performance operative e dei risparmi previsti in capo a Siram Veolia, con un investimento privato iniziale di circa 4,5 milioni di euro. In particolare, l'azienda è chiamata al raggiungimento di una serie di obiettivi di saving energetico dell'ordine, sulla componente di energia termica, dell'11,69%, e di quella elettrica del 30,57%, per un equivalente di CO2 evitata di oltre 508 tonnellate l'anno, ovvero l'equivalente di 4.000 automobili in meno in circolazione e corrispondente ad una piantumazione di ben 10.160 alberi.

In particolare, i lavori di riqualificazione sono partiti ieri, dalla scuola "Anna Frank" di Varese, il primo edificio scolastico – per il quale è previsto un investimento di 800 mila euro – dei 38 che verranno interessati nei prossimi mesi dagli interventi di efficientamento energetico. L'inaugurazione dei lavori si è tenuta in un evento di presentazione a cui hanno partecipato il sindaco di Varese **Davide Galimberti**, **Marco Decio**, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia, l'Assessore ai Servizi educativi del Comune di Varese, **Rossella Dimaggio**, l'Assessore ai Lavori pubblici del Comune di Varese, **Andrea Civati**, il Responsabile del Consiglio di Quartiere, **Matteo Capriolo**, e la dirigente scolastica, **Chiara Ruggeri**.

*«Partono oggi i lavori dell'Anna Frank, scuola storica del quartiere - ha dichiarato il **Sindaco di Varese, Davide Galimberti** - Un intervento che cambierà il volto di questo edificio. Insieme partono tanti altri interventi in altre scuole: nel corso dell'estate interverremo in 38 edifici scolastici di Varese. Interventi di riqualificazione che guardano al futuro. La collaborazione con Siram Veolia, che oggi presentiamo, costituisce un'importante tappa del percorso che il Comune di Varese ha avviato per la sua crescita all'insegna dell'innovazione e dello sviluppo sostenibile».*

*“Siamo orgogliosi di affiancare il Comune di Varese in questo importante percorso di innovazione e sostenibilità”, ha dichiarato **Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia**. “Collaboriamo da tempo con le amministrazioni comunali affinché gli obiettivi della trasformazione ecologica siano sempre più condivisi nella programmazione e negli investimenti pubblici, promuovendo, come partner industriale, un fondamentale rinnovamento dal punto di vista ambientale ed energetico, facilitato dalla nostra esperienza e dalle risorse finanziarie che possiamo destinare a progetti come questo”.*

Il progetto di collaborazione ha le proprie origini nel 2018, quando Siram Veolia ha voluto intensificare la sua presenza sul territorio varesino dopo un iniziale sviluppo commerciale, esteso in seguito alla sottoscrizione del contratto con il Palazzetto dello Sport di Varese, ad alcune aree residenziali e agli immobili del Centro di Formazione Professionale della Provincia di Varese. Da allora, lo sviluppo dell'iter progettuale per il Partenariato Pubblico Privato è durato nel suo complesso poco più di due anni, scandito dalla presentazione della proposta, e dalla successiva aggiudicazione della fase di gara, con l'avvio dei primi servizi e della fase di progettazione degli interventi negli ultimi mesi del 2020.

L'operatività dei servizi sarà garantita da personale altamente qualificato, alle dirette dipendenze di Siram Veolia, e collaboreranno al progetto numerose aziende locali della Provincia di Varese garantendo ulteriore sviluppo territoriale.

Inoltre, sono state definite, in collaborazione tra il Comune e Siram Veolia, una serie di iniziative culturali e di sensibilizzazione della cittadinanza che facendo leva su un programma di eventi dedicati, progetti benefici e a favore delle scuole, favoriranno un progetto, ampio e generalizzato, che coinvolgerà il territorio sia nell'importante percorso di trasformazione ecologica e sostenibilità ambientale ed anche da un punto di vista formativo ed educativo.

lombardiapost



Raccontiamo il futuro della Lombardia

28 maggio 2021

<https://www.lombardiapost.it/varese-a-siram-veolia-spetta-il-piano-di-riqualificazione-energetica-per-una-maggiore-sostenibilita/>

Varese, affidato a Siram Veolia il piano di riqualificazione per una città più sostenibile

Inizia con i lavori nella scuola Anna Frank l'ammodernamento energetico e tecnologico di 110 edifici nel comune. Il piano è frutto di un accordo con l'azienda milanese, per un valore complessivo di 35 mln. Il sindaco Galimberti commenta positivamente l'impegno verso un rinnovamento dal punto di vista ambientale ed energetico

(contenuto riservato per abbonati)

28 maggio 2021

https://www.monitorimmobiliare.it/siram-veolia-varese-rigualificazione-energetica-di-110-edifici_20215281620

Siram Veolia per la riqualificazione energetica di 110 edifici a Varese

Il Comune di Varese ha affidato a Siram Veolia la gestione integrata di un ampio piano di ammodernamento energetico e tecnologico degli edifici municipali.

Frutto dell'accordo è un Partenariato Pubblico Privato ventennale, per un valore complessivo di 35 milioni di euro, che prevede in capo a Siram Veolia la riqualificazione energetica e la gestione di 110 edifici: di questi il 74% sono scuole, l'11% uffici, mentre il 15% riguarda impianti sportivi, biblioteche e magazzini.

Le soluzioni di efficienza energetica e tecnologica previste vanno dalla gestione e manutenzione degli impianti e immobili ai lavori di adeguamento normativo, fino a servizi complementari e innovativi come il monitoraggio energetico con sistemi di telecontrollo, specifiche attività di sensibilizzazione ai consumi e l'installazione di sonde per l'Indoor Air Quality, per monitorare la qualità dell'aria degli ambienti interni.

L'accordo è stato finalizzato secondo la formula dell'Energy Performance Contract, che trasferisce l'intero rischio finanziario, delle performance operative e dei risparmi previsti in capo a Siram Veolia, con un investimento privato iniziale di circa 4,5 milioni di euro. L'azienda è chiamata al raggiungimento di una serie di obiettivi di saving energetico dell'ordine, sulla componente di energia termica, dell'11,69%, e di quella elettrica del 30,57%, per un equivalente di CO2 evitata di oltre 508 tonnellate l'anno.

I lavori di riqualificazione sono partiti ieri, dalla scuola Anna Frank di Varese, per il quale è previsto un investimento di 800 mila euro. È il primo edificio scolastico dei 38 che verranno interessati nei prossimi mesi dagli interventi di efficientamento energetico. L'inaugurazione dei lavori si è tenuta in un evento di presentazione a cui hanno partecipato il sindaco di Varese Davide Galimberti, Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia, l'Assessore ai Servizi educativi del Comune di Varese, Rossella Dimaggio, l'Assessore ai Lavori pubblici del Comune di Varese, Andrea Civati, il Responsabile del Consiglio di Quartiere, Matteo Capriolo, e la dirigente scolastica, Chiara Ruggeri.

Davide Galimberti, Sindaco di Varese: "Partono oggi i lavori dell'Anna Frank, scuola storica del quartiere. Un intervento che cambierà il volto di questo edificio. Insieme partono tanti altri interventi in altre scuole: nel corso dell'estate interverremo in 38 edifici scolastici di Varese. Interventi di riqualificazione che guardano al futuro. La collaborazione con Siram Veolia, che oggi presentiamo, costituisce un'importante tappa del percorso che il Comune di Varese ha avviato per la sua crescita all'insegna dell'innovazione e dello sviluppo sostenibile".

Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia: "Siamo orgogliosi di affiancare il Comune di Varese in questo importante percorso di innovazione e sostenibilità. Collaboriamo da tempo con le amministrazioni comunali affinché gli obiettivi della trasformazione ecologica siano sempre più condivisi nella programmazione e negli investimenti pubblici, promuovendo, come partner industriale, un fondamentale rinnovamento dal punto di vista ambientale ed energetico, facilitato dalla nostra esperienza e dalle risorse finanziarie che possiamo destinare a progetti come questo".

VareseNews

28 maggio 2021

<https://www.varesenews.it/2021/05/partiti-dallanna-frank-lavori-3-milioni-euro-38-scuole-varesine/1344699/>

Partiti dall'Anna Frank i lavori per 3 milioni di euro su 38 scuole varesine

L'intervento grazie a un partenariato Pubblico Privato tra Siram Veolia e Comune di Varese per la transizione energetica su 110 immobili per un risparmio in co2 pari a 4mila veicoli in meno

Partiti i lavori di riqualificazione della scuola Anna Frank di Varese. Si tratta del primo edificio scolastico dei 38 che verranno interessati in estate dagli interventi di "Varese fa scuola", il progetto che renderà questi plessi sostenibili, efficienti, moderne, con alte prestazioni energetiche per ridurre le emissioni inquinanti e ottenere un sensibile risparmio economico. Un progetto reso possibile dall'accordo tra Comune di Varese e Siram Veolia.

A fare da traino è l'intervento partito ieri, giovedì 27 maggio, che vede protagonista la scuola secondaria di primo grado delle Bustecche per un progetto che punta a una maggiore efficienza termica, sostenibilità ambientale, sicurezza, riduzione dei consumi e a un generale ammodernamento della struttura, con una previsione di spesa di circa 800mila euro.

cantiere anna frank varese

A presentare l'inizio degli interventi alla Anna Frank sono stati il sindaco Davide Galimberti, Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia, l'assessore ai Servizi educativi Rossella Dimaggio, l'assessore ai Lavori pubblici Andrea Civati il responsabile del Consiglio di quartiere Matteo Capriolo e la dirigente scolastica Chiara Ruggeri.

Il Comune di Varese rafforza il proprio impegno verso la sostenibilità e la trasformazione ecologica, affidando a Siram Veolia, operatore leader in Italia nei servizi di efficienza energetica, la gestione integrata di un ampio piano di ammodernamento energetico e tecnologico degli edifici municipali. Frutto dell'accordo è un partenariato Pubblico Privato ventennale, per un valore complessivo di 35 milioni di euro, che prevede in capo a Siram Veolia la riqualificazione energetica e la gestione di 110 edifici: di questi il 74% sono scuole, l'11% uffici, mentre il 15% riguarda impianti sportivi, biblioteche e magazzini.

cantiere anna frank varese

Le soluzioni di efficienza energetica e tecnologica previste vanno dalla gestione e manutenzione degli impianti e immobili ai lavori di adeguamento normativo, fino a servizi complementari e innovativi come il monitoraggio energetico con sistemi di telecontrollo, specifiche attività di sensibilizzazione ai consumi e l'installazione di sonde per l'Indoor Air Quality, per monitorare la qualità dell'aria degli ambienti interni. L'accordo è stato finalizzato secondo la formula dell'Energy Performance Contract (EPC), che trasferisce l'intero rischio finanziario, delle performance operative e dei risparmi previsti in capo a Siram Veolia, con un investimento privato iniziale di circa 4,5 milioni di euro. In particolare, l'azienda è chiamata al raggiungimento di una serie di obiettivi di saving energetico dell'ordine, sulla componente di energia termica, dell'11,69%, e di quella elettrica del 30,57%, per un equivalente di CO2 evitata di oltre 508 tonnellate l'anno, ovvero l'equivalente di 4.000 automobili in meno in circolazione e corrispondente ad una piantumazione di ben 10.160 alberi.

«Partono oggi i lavori dell'Anna Frank, scuola storica del quartiere – ha dichiarato il Sindaco di Varese, Davide Galimberti – Un intervento che cambierà il volto di questo edificio. Insieme partono tanti altri interventi in altre scuole: nel corso dell'estate interverremo in 38 edifici scolastici di Varese. Interventi di riqualificazione che guardano al futuro. La collaborazione con Siram Veolia, che oggi presentiamo, costituisce un'importante tappa del percorso che il Comune di Varese ha avviato per la sua crescita all'insegna dell'innovazione e dello sviluppo sostenibile».

«Siamo orgogliosi di affiancare il Comune di Varese in questo importante percorso di innovazione e sostenibilità – ha detto Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia – Collaboriamo da tempo con le amministrazioni comunali affinché gli obiettivi della trasformazione ecologica siano sempre più condivisi nella programmazione e negli investimenti pubblici, promuovendo, come partner industriale, un fondamentale rinnovamento dal punto di vista ambientale ed energetico, facilitato dalla nostra esperienza e dalle risorse finanziarie che possiamo destinare a progetti come questo».

Nel complesso, le scuole interessate dal grande intervento per l'adeguamento e ammodernamento delle strutture sono gli asili nido Aguggiari, Aletti Gondar, Ferrari Bizzozero, Guaralda Giubiano; le scuole dell'infanzia Rocchetto Fè, Dalla Chiesa, Don Milani, Collodi, Papetti, Bizzozero, Jolanda Trolli, Calcinata, Guaralda Giubiano; la scuola dell'infanzia e primaria Capolago; le scuole primarie Fermi, Galilei, Canetta, Cairoli, Settembrini, Morandi, Sacco, Carducci, Foscolo, Marconi, Locatelli, Pascoli, San Giovanni Bosco, Garibaldi Bizzozero, Medea Giubiano, Parini Giubiano. E ancora: il comparto di via Como composto dalla primaria Mazzini, la secondaria di primo grado Righi, la palestra di via Como e l'ex Istituto Enaudi; le scuole secondarie di primo grado Vidoletti, Salvemini, Anna Frank e infine il nuovo Liceo Musicale.

L'operatività dei servizi sarà garantita da personale altamente qualificato, alle dirette dipendenze di Siram Veolia, e collaboreranno al progetto numerose aziende locali

della provincia di Varese garantendo ulteriore sviluppo territoriale. Inoltre, sono state definite, in collaborazione tra il Comune e Siram Veolia, una serie di iniziative culturali e di sensibilizzazione della cittadinanza che facendo leva su un programma di eventi dedicati, progetti benefici e a favore delle scuole, favoriranno un progetto, ampio e generalizzato, che coinvolgerà il territorio sia nell'importante percorso di trasformazione ecologica e sostenibilità ambientale ed anche da un punto di vista formativo ed educativo.



28 maggio 2021

<https://www.varesenoi.it/2021/05/28/leggi-notizia/argomenti/varese/articolo/partiti-i-lavori-di-riqualificazione-della-scuola-anna-frank.html>

Partiti i lavori di riqualificazione della scuola Anna Frank

Durante l'estate interventi in 38 scuola varesine. Il progetto, finalizzato al migliore adattamento energetico e tecnologico di 110 immobili del Comune

Partiti i lavori di riqualificazione della scuola Anna Frank di Varese. Si tratta del primo edificio scolastico dei 38 che verranno interessati nei prossimi mesi da interventi che renderanno queste scuole sostenibili, efficienti, moderne, con alte prestazioni energetiche per ridurre le emissioni inquinanti e ottenere un sensibile risparmio economico. Un progetto reso possibile dall'accordo tra Comune di Varese e Siram Veolia.

Come detto, a fare da traino è l'intervento partito ieri che vede protagonista la scuola secondaria di primo grado Anna Frank, per un progetto che punta a una maggiore efficienza termica, sostenibilità ambientale, sicurezza, riduzione dei consumi e a un generale ammodernamento della struttura, con una previsione di spesa di circa 800mila euro.

A presentare l'inizio degli interventi alla Anna Frank sono stati il sindaco Davide Galimberti, Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia, l'assessore ai Servizi educativi Rossella Dimaggio, l'assessore ai Lavori pubblici Andrea Civati il responsabile del Consiglio di quartiere Matteo Capriolo e la dirigente scolastica Chiara Ruggeri.

Il Comune di Varese, dunque rafforza il proprio impegno verso la sostenibilità e la trasformazione ecologica, affidando a Siram Veolia, operatore leader in Italia nei servizi di efficienza energetica, la gestione integrata di un ampio piano di ammodernamento energetico e tecnologico degli edifici municipali. Frutto dell'accordo

è un partenariato Pubblico Privato ventennale, per un valore complessivo di 35 milioni di euro, che prevede in capo a Siram Veolia la riqualificazione energetica e la gestione di 110 edifici: di questi il 74% sono scuole, l'11% uffici, mentre il 15% riguarda impianti sportivi, biblioteche e magazzini.

Le soluzioni di efficienza energetica e tecnologica previste vanno dalla gestione e manutenzione degli impianti e immobili ai lavori di adeguamento normativo, fino a servizi complementari e innovativi come il monitoraggio energetico con sistemi di telecontrollo, specifiche attività di sensibilizzazione ai consumi e l'installazione di sonde per l'Indoor Air Quality, per monitorare la qualità dell'aria degli ambienti interni. L'accordo è stato finalizzato secondo la formula dell'Energy Performance Contract (EPC), che trasferisce l'intero rischio finanziario, delle performance operative e dei risparmi previsti in capo a Siram Veolia, con un investimento privato iniziale di circa 4,5 milioni di euro. In particolare, l'azienda è chiamata al raggiungimento di una serie di obiettivi di saving energetico dell'ordine, sulla componente di energia termica, dell'11,69%, e di quella elettrica del 30,57%, per un equivalente di CO2 evitata di oltre 508 tonnellate l'anno, ovvero l'equivalente di 4.000 automobili in meno in circolazione e corrispondente ad una piantumazione di ben 10.160 alberi.

«Partono oggi i lavori dell'Anna Frank, scuola storica del quartiere - ha dichiarato il sindaco di Varese, Davide Galimberti - Un intervento che cambierà il volto di questo edificio. Insieme partono tanti altri interventi in altre scuole: nel corso dell'estate interverremo in 38 edifici scolastici di Varese. Interventi di riqualificazione che guardano al futuro. La collaborazione con Siram Veolia, che oggi presentiamo, costituisce un'importante tappa del percorso che il Comune di Varese ha avviato per la sua crescita all'insegna dell'innovazione e dello sviluppo sostenibile».

«Siamo orgogliosi di affiancare il Comune di Varese in questo importante percorso di innovazione e sostenibilità - ha detto Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia - Collaboriamo da tempo con le amministrazioni comunali affinché gli obiettivi della trasformazione ecologica siano sempre più condivisi nella programmazione e negli investimenti pubblici, promuovendo, come partner industriale, un fondamentale rinnovamento dal punto di vista ambientale ed energetico, facilitato dalla nostra esperienza e dalle risorse finanziarie che possiamo destinare a progetti come questo».

Nel complesso, le scuole interessate dal grande intervento per l'adeguamento e ammodernamento delle strutture sono gli asili nido Aguggiari, Aletti Gondar, Ferrari Bizzozero, Guaralda Giubiano; le scuole dell'infanzia Rocchetto Fè, Dalla Chiesa, Don Milani, Collodi, Papetti, Bizzozero, Jolanda Trolli, Calciate, Guaralda Giubiano; la scuola dell'infanzia e primaria Capolago; le scuole primarie Fermi, Galilei, Canetta, Cairoli, Settembrini, Morandi, Sacco, Carducci, Foscolo, Marconi, Locatelli, Pascoli, San Giovanni Bosco, Garibaldi Bizzozero, Medea Giubiano, Parini Giubiano. E ancora: il comparto di via Como composto dalla primaria Mazzini, la secondaria di primo grado Righi, la palestra di via Como e l'ex Istituto Enaudi; le scuole secondarie di primo grado Vidoletti, Salvemini, Anna Frank e infine il nuovo Liceo Musicale.

L'operatività dei servizi sarà garantita da personale altamente qualificato, alle dirette dipendenze di Siram Veolia, e collaboreranno al progetto numerose aziende locali della provincia di Varese garantendo ulteriore sviluppo territoriale.

Inoltre, sono state definite, in collaborazione tra il Comune e Siram Veolia, una serie di iniziative culturali e di sensibilizzazione della cittadinanza che facendo leva su un programma di eventi dedicati, progetti benefici e a favore delle scuole, favoriranno un progetto, ampio e generalizzato, che coinvolgerà il territorio sia nell'importante

percorso di trasformazione ecologica e sostenibilità ambientale ed anche da un punto di vista formativo ed educativo.

MALPENSA24

28 maggio 2021

<https://www.malpensa24.it/varese-al-via-i-lavori-che-faranno-dellanna-frank-una-scuola-sostenibile/>

Varese, al via i lavori che faranno dell'Anna Frank una scuola sostenibile

VARESE – Partiti i lavori di riqualificazione della scuola Anna Frank di Varese. Si tratta del primo edificio scolastico dei 38 che verranno interessati nei prossimi mesi da interventi che renderanno queste scuole sostenibili, efficienti, moderne, con alte prestazioni energetiche per ridurre le emissioni inquinanti e ottenere un sensibile risparmio economico. Un progetto reso possibile dall'accordo tra Comune di Varese e Siram Veolia.

Varese fa scuola

Come detto, a fare da traino è l'intervento partito ieri che vede protagonista la scuola secondaria di primo grado Anna Frank, per un progetto che punta a una maggiore efficienza termica, sostenibilità ambientale, sicurezza, riduzione dei consumi e a un generale ammodernamento della struttura, con una previsione di spesa di circa 800mila euro.

A presentare l'inizio degli interventi alla Anna Frank sono stati il sindaco Davide Galimberti, Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia, l'assessore ai Servizi educativi Rossella Dimaggio, l'assessore ai Lavori pubblici Andrea Civati il responsabile del Consiglio di quartiere Matteo Capriolo e la dirigente scolastica Chiara Ruggeri.

Il Comune di Varese dunque rafforza il proprio impegno verso la sostenibilità e la trasformazione ecologica, affidando a Siram Veolia, operatore leader in Italia nei servizi di efficienza energetica, la gestione integrata di un ampio piano di ammodernamento energetico e tecnologico degli edifici municipali. Frutto dell'accordo è un partenariato pubblico privato ventennale, per un valore complessivo di 35 milioni di euro, che prevede in capo a Siram Veolia la riqualificazione energetica e la gestione di 110 edifici: di questi il 74% sono scuole, l'11% uffici, mentre il 15% riguarda impianti sportivi, biblioteche e magazzini.

Scuola green

Le soluzioni di efficienza energetica e tecnologica previste vanno dalla gestione e manutenzione degli impianti e immobili ai lavori di adeguamento normativo, fino a servizi complementari e innovativi come il monitoraggio energetico con sistemi di telecontrollo, specifiche attività di sensibilizzazione ai consumi e l'installazione di sonde per l'Indoor Air Quality, per monitorare la qualità dell'aria degli ambienti interni.

L'accordo è stato finalizzato secondo la formula dell'Energy Performance Contract (EPC), che trasferisce l'intero rischio finanziario, delle performance operative e dei risparmi previsti in capo a Siram Veolia, con un investimento privato iniziale di circa 4,5 milioni di euro. In particolare, l'azienda è chiamata al raggiungimento di una serie di obiettivi di saving energetico dell'ordine, sulla componente di energia termica, dell'11,69%, e di quella elettrica del 30,57%, per un equivalente di CO2 evitata di oltre 508 tonnellate l'anno, ovvero l'equivalente di 4.000 automobili in meno in circolazione e corrispondente ad una piantumazione di ben 10.160 alberi.

Le dichiarazioni

«Partono oggi i lavori dell'Anna Frank, scuola storica del quartiere – ha dichiarato il Sindaco di Varese, Davide Galimberti – Un intervento che cambierà il volto di questo edificio. Insieme partono tanti altri interventi in altre scuole: nel corso dell'estate interverremo in 38 edifici scolastici di Varese. Interventi di riqualificazione che guardano al futuro. La collaborazione con Siram Veolia, che oggi presentiamo, costituisce un'importante tappa del percorso che il Comune di Varese ha avviato per la sua crescita all'insegna dell'innovazione e dello sviluppo sostenibile».

«Siamo orgogliosi di affiancare il Comune di Varese in questo importante percorso di innovazione e sostenibilità – ha detto Marco Decio, Direttore dell'Unità di Business Nord-Ovest di Siram Veolia – Collaboriamo da tempo con le amministrazioni comunali affinché gli obiettivi della trasformazione ecologica siano sempre più condivisi nella programmazione e negli investimenti pubblici, promuovendo, come partner industriale, un fondamentale rinnovamento dal punto di vista ambientale ed energetico, facilitato dalla nostra esperienza e dalle risorse finanziarie che possiamo destinare a progetti come questo».

Le altre scuole

Nel complesso, le scuole interessate dal grande intervento per l'adeguamento e ammodernamento delle strutture sono gli asili nido Aguggiari, Aletti Gondar, Ferrari Bizzozero, Guaralda Giubiano; le scuole dell'infanzia Rocchetto Fè, Dalla Chiesa, Don Milani, Collodi, Papetti, Bizzozero, Jolanda Trolli, Calcinate, Guaralda Giubiano; la scuola dell'infanzia e primaria Capolago; le scuole primarie Fermi, Galilei, Canetta, Cairoli, Settembrini, Morandi, Sacco, Carducci, Foscolo, Marconi, Locatelli, Pascoli, San Giovanni Bosco, Garibaldi Bizzozero, Medea Giubiano, Parini Giubiano. E ancora: il comparto di via Como composto dalla primaria Mazzini, la secondaria di primo grado Righi, la palestra di via Como e l'ex Istituto Enaudi; le scuole secondarie di primo grado Vidoletti, Salvemini, Anna Frank e infine il nuovo Liceo Musicale.

L'operatività dei servizi sarà garantita da personale altamente qualificato, alle dirette dipendenze di Siram Veolia, e collaboreranno al progetto numerose aziende locali della provincia di Varese garantendo ulteriore sviluppo territoriale. Inoltre, sono state definite, in collaborazione tra il Comune e Siram Veolia, una serie di iniziative culturali e di sensibilizzazione della cittadinanza che facendo leva su un programma di eventi dedicati, progetti benefici e a favore delle scuole, favoriranno un progetto, ampio e generalizzato, che coinvolgerà il territorio sia nell'importante percorso di trasformazione ecologica e sostenibilità ambientale ed anche da un punto di vista formativo ed educativo.



31 maggio 2021

http://www.ifma.it/index.php?id_articolo=1310&nodata&pagina=articolo.php&var_id_menu=

PARTITI DALL'ANNA FRANK I LAVORI PER 3 MILIONI DI EURO SU 38 SCUOLE VARESINE

L'intervento grazie a un partenariato Pubblico Privato tra Siram Veolia e Comune di Varese per la transizione energetica su 110 immobili per un risparmio in CO2 pari a 4mila veicoli in meno.

Partiti i lavori di riqualificazione della scuola Anna Frank di Varese. Si tratta del primo edificio scolastico dei 38 che verranno interessati in estate dagli interventi di "Varese fa scuola", il progetto che renderà questi plessi sostenibili, efficienti, moderne, con alte prestazioni energetiche per ridurre le emissioni inquinanti e ottenere un sensibile risparmio economico. Un progetto reso possibile dall'accordo tra Comune di Varese e Siram Veolia.

