

Oggetto: **Realizzazione di un edificio pluriuso da destinare a sede per il Corpo dei Vigili del Fuoco Volontari, a magazzino comunale e a centro civico - 2^a lotto.**
 Offerta per l'affidamento diretto dell'incarico di servizi di architettura e ingegneria - collaudo tecnico amministrativo.
 Codice CUP E77H15002200007

Il sottoscritto ing. Bailoni Giorgio

nato a Bolzano il 22 ottobre 1957 e [redacted]
 [redacted] - codice fiscale n. BLNGRG57R22A952N

nel presentare offerta per l'incarico in oggetto, sotto la propria responsabilità e consapevole di quanto disposto dall'art. 76 della D.P.R. 28.12.2000, n. 445, dall'art. 495 del C.P. e dalle leggi speciali in materia, in caso di dichiarazioni mendaci,

dichiara
di possedere il presente curriculum professionale

INFORMAZIONI PERSONALI GENERALI

Nome/Cognome	GIORGIO BAILONI
Data di nascita	22 OTTOBRE 1957
Residenza	[redacted]
Stato civile	[redacted]
Servizio Militare	[redacted]
Numero telefonico	[redacted]
E-mail personale	BAILOCAR5@GMAIL.COM
PEC Personale	GIORGIO.BAILONI@INGPEC.EU

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

Titolo di studio	LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE SEZIONE IDRAULICA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA NELL'ANNO 1982
Altri titoli di studio e professionali	DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA PRESSO LICEO SCIENTIFICO LEONARDO DA VINCI DI TRENTO
Abilitazione alla professione	ABILITATO ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE NELL'ANNO 1983
Iscrizione albo ingegneri	ISCRITTO ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO AL N. 1044 NELL'ANNO 1984

	ABILITAZIONE COORDINATORE DELLA SICUREZZA PER LA PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI									
<i>Abilitazioni varie e corsi di aggiornamento</i>	ABILITAZIONE ENERGY MENAGER - ai sensi della legge n. 10/1991 e D. Lgs. 30.05.2008 n. 115									
	CORSO DI AGGIORNAMENTO ANTINCENDIO PER GLI ASPETTI LEGATI ALLA RESISTENZA AL FUOCO E STRATEGIE ANTINCENDIO									
	CORSO " IL GLOBAL SERVICE NEGLI ENTI PUBBLICI"- SDA BOCCONI									
	VARI CORSI DI AGGIORNAMENTO SULLA DISCIPLINA DELLE NORMATIVE SUI LAVORI PUBBLICI									
	CORSI DI AGGIORNAMENTO SULLA GESTIONE DEL PERSONALE E SUI CONFLITTI FRA IL PERSONALE									
<i>Capacità linguistiche</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TEDESCO</td> <td>MEDIO</td> <td>MEDIO/SUPERIORE</td> </tr> <tr> <td>INGLESE</td> <td>SUFFICIENTE</td> <td>SUFFICIENTE</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	TEDESCO	MEDIO	MEDIO/SUPERIORE	INGLESE	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto								
TEDESCO	MEDIO	MEDIO/SUPERIORE								
INGLESE	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE								
<i>Capacità nell'uso delle tecnologie</i>	Capacità nell'uso delle tecnologie utilizzate per progettare e realizzare opere all'interno del ramo civile ed idraulico, quali programmi di calcolo o di verifica della gestione della commessa.									

ESPERIENZE DI LAVORO

Dal mese di febbraio 1994 ad oggi assunto presso il Comune di Trento con diverse qualifiche, a partire dal mese di settembre 1994 con qualifica dirigenziale.

<i>Ragione sociale dell'Azienda</i>	Comune di Trento sito a Trento in via Belenzani, 19 - 38122 Trento
<i>Attività dell'azienda</i>	Struttura pubblica comunale con circa 1500 dipendenti. La struttura è composta da una parte politica (scelta attraverso elezioni) e da una parte amministrativa/tecnica assunta tramite concorsi pubblici. L'amministrazione comunale si occupa di tutti quegli aspetti legati che le norme vigenti le assegnano.
<i>Incarico attuale</i>	Dirigente del Servizio Gestione Fabbricati. Il servizio ha in forza circa 50 persone .

CRONOLOGIA TEMPORALE ESPERIENZE LAVORATIVE

Periodo	Società / Tipologia di lavoro
Da gennaio 1984 a giugno 1988	Socio accomandatario società GESTIONE CASA snc di Balloni Giorgio & C. con attività di gestione, acquisto, vendita, amministrazione di condomini , di immobili e fondi rustici ecc...

Da aprile 1985 a luglio 1993	<p>- Assunto presso la società BETONFERRO spa - TN - (Gruppo del Favero spa). La società produceva e progettava prefabbricati in calcestruzzo e strutture in acciaio. Nella società ho svolto mansioni di progettista statico, di direttore dei lavori e di responsabile della produzione. Durante questa esperienza lavorativa ho progettato e realizzato, sotto la mia responsabilità professionale, numerose opere di carattere industriale e civile per importanti gruppi imprenditoriali che operano in Italia - (vedi allegato A per maggiori dettagli)</p>
Da agosto 1993 a gennaio 1994	<p>- Assunto presso la società PREMETAL spa di Rovereto. La società produceva e progettava strutture metalliche nel campo dell'edilizia civile ed industriale. Nella società ho svolto mansioni di "Tecnico Commerciale (quadro) quale coordinatore delle attività commerciali nei confronti dei clienti</p>
Da febbraio 1994	<p>- Assunto presso il Comune di Trento con qualifica di direttore di divisione - IX qualifica funzionale</p>
Da settembre 1994	<p>- Presso il Comune di Trento con qualifica di direttore di servizio - I qualifica dirigenziale. L'incarico prevedeva la direzione del Servizio comunale che si occupava: - di manutenzione ordinaria e straordinaria delle strade comunali, della relativa segnaletica orizzontale e verticale; - della manutenzione ordinaria e straordinaria ed acquisto dei mezzi in uso al personale (vetture, pale gommate, rulli, finitrici, carrelli elevatori.. ecc.).</p>
Da luglio 1997	<p>- Presso il Comune di Trento con qualifica di direttore di servizio - I qualifica dirigenziale. L'incarico prevedeva la direzione del servizio comunale che si occupava: - di manutenzione ordinaria e straordinaria delle strade comunali; - della manutenzione ordinaria e straordinaria ed acquisto dei mezzi in uso al personale (vetture, pale gommate, rulli, finitrici, carrelli elevatori.. ecc.); - della progettazione e realizzazione di interventi di protezione civile; prevenzione calamità pubbliche, interventi di somma urgenza e gestione amministrativa dei corpi dei vigili del fuoco volontari del comune di Trento - (vedi allegato B per maggiori dettagli)</p>
Da marzo 1999	<p>- Presso il Comune di Trento con qualifica di direttore di servizio - II qualifica dirigenziale. L'incarico prevedeva la direzione del Servizio comunale che si occupava: - di manutenzione ordinaria e straordinaria delle strade comunali; - della manutenzione ordinaria e straordinaria ed acquisto dei mezzi in uso al personale (vetture, pale gommate, rulli, finitrici, carrelli elevatori.. ecc.); - della progettazione e realizzazione di interventi di protezione civile; prevenzione calamità pubbliche, interventi di somma urgenza e gestione amministrativa dei corpi dei vigili del fuoco volontari del comune di Trento. - (vedi allegato B per maggiori dettagli)</p>
Da agosto 1999	<p>- Presso il Comune di Trento con qualifica di direttore di</p>

	<p>servizio - Il qualifica dirigenziale. L'incarico prevedeva la direzione del Servizio comunale che si occupava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di manutenzione ordinaria e straordinaria delle strade comunali; - della manutenzione ordinaria e straordinaria ed acquisto dei mezzi in uso al personale (vetture, pale gommate, rulli, finitrici, carrelli elevatori.. ecc.); - della progettazione e realizzazione di interventi di protezione civile; prevenzione calamità pubbliche, interventi di somma urgenza e gestione amministrativa dei corpi dei vigili del fuoco volontari del comune di Trento; - della manutenzione ordinaria e straordinaria del verde pubblico comunale; - della progettazione e realizzazione di nuove aree verdi. <p>- (vedi allegato B per maggiori dettagli)</p>
<p>Da luglio 2000</p>	<p>Presso il Comune di Trento con qualifica di dirigente di servizio - qualifica dirigenziale unica. L'incarico prevedeva la direzione del Servizio comunale che si occupava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di manutenzione ordinaria e straordinaria delle strade comunali; - di progettazione di nuovi interventi in ambito stradale; - della manutenzione ordinaria e straordinaria ed acquisto dei mezzi in uso al personale (vetture, pale gommate, rulli, finitrici, carrelli elevatori.. ecc.); - della progettazione e realizzazione di interventi di protezione civile; prevenzione calamità pubbliche, interventi di somma urgenza e gestione amministrativa dei corpi dei vigili del fuoco volontari del comune di Trento; - della manutenzione ordinaria e straordinaria del verde pubblico comunale; - della progettazione e realizzazione di nuove aree verdi. <p>- (vedi allegato B per maggiori dettagli)</p>
<p>Da agosto 2015</p>	<p>Presso il Comune di Trento con qualifica di dirigente di servizio - qualifica dirigenziale unica. L'incarico prevede la direzione del Servizio comunale che si occupa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di manutenzione ordinaria e straordinaria degli edifici comunali (scuole di primo e secondo grado, scuole d'infanzia,asili nido, biblioteche, edifici istituzionali , sedi circoscrizionali..ecc.); - di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti elettrici, termici, e idrico sanitari degli edifici comunali (scuole di primo e secondo grado, scuole d'infanzia,asili nido, biblioteche, edifici istituzionali , sedi circoscrizionali..ecc.); - di verifica, rinnovo /ottenimento di certificazioni riguardanti l'agibilità negli edifici; - di verifica, rinnovo /ottenimento di certificazioni riguardanti le autorizzazioni per gli aspetti legati alla sicurezza antincendio negli edifici; - di attività di controllo del global service per la gestione esterna degli impianti di riscaldamento, di condizionamento, elettrici e degli impianti speciali di sicurezza (anti intrusione, antincendio, ascensori, e

ALLEGATO A

Da aprile 1985 a luglio 1993 assunto presso la società **BETONFERRO INDUSTRIE SPA**
(gruppo **DEL FAVERO SPA**)

MANSIONI: Responsabile tecnico di stabilimento di prefabbricazione (c.a e c.a.p.) e di carpenteria metallica con incarico della progettazione del materiale prodotto dallo stabilimento e direzione lavori per gli aspetti correlati alle strutture prodotte in stabilimento. Lo stabilimento occupava circa 40 persone.

Si elencano di seguito gli interventi più rilevati realizzati nel periodo di lavoro presso la società Betonferro Industrie spa. (l'elenco è da ritenersi indicativo e non esaustivo):

a) prefabbricati in c.a. e c.a.p.:

- ampliamento stabilimento Michelin di Fossano (TO) per una superficie complessiva di circa 5.000 mq.;
- ampliamento stabilimento Michelin di Torino (TO) per una superficie complessiva di circa (8.000 mq.;
- ampliamento stabilimento ditta Whirpool di Gardolo (TN) per una superficie di circa 10.000 mq;
- ampliamento stabilimento ditta Trento Frutta (TN) per una superficie di circa 5.000 mq.,
- ampliamento stabilimento ditta Zipperle di Merano per una superficie di circa 5.000 mq.;
- ampliamento stabilimento ditta Silvelox di Castelnuovo (TN) per una superficie di circa 3.000 mq.
- realizzazione nuovo hangar per gli alianti presso l'aeroporto di Mattarello per conto dell'Università degli Studi di Trento;
- ampliamento stabilimento ditta Samatec di Mezzocorona per una superficie di circa 10.000 mq.;
- realizzazione di travi da ponte per una superficie di circa 10.000 mq.;
- realizzazione di solai prefabbricati autoportanti per una superficie di circa 50.000 mq;
- realizzazione struttura prefabbricate per edificio nuovi uffici finanziari di Trento per una superficie di circa 15.000 mq.;
- realizzazione nuovo edificio commerciale per conto della ditta ORVEA a Rovereto per una superficie di circa 5.000 mq.;

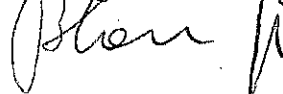
b) carpenteria metallica:

- realizzazione strutture reticolari portanti copertura palazzetto dello sport di Cles (TN);
- realizzazione ampliamento edificio industriali della ditta Collini s.p.a in loc. Zona Industriale di Lavis per una superficie di circa 2.000 mq.;
- realizzazione di casseri mobili per getto della volta delle gallerie;
- realizzazione strutture portanti nuova università di Roma;
- realizzazione delle nuove strutture delle zuccherificio di Castiglione Fiorentino per una superficie di circa 15.000 mq.;
- realizzazione delle strutture portanti della nuova sede della ferrovia Trento/Malè.

Giorgio Bailoni

Pergine Valsugana, 03 marzo 2020.

dot. ing. Bailoni Giorgio

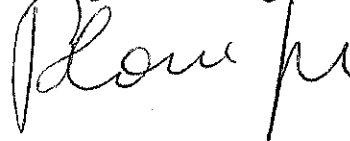


	<p>chiusure motorizzate);</p> <ul style="list-style-type: none"> - di manutenzione ordinaria e straordinaria di edifici vincolati ex D. Lgs. 490/1999 di particolare pregio storico ed architettonico; - di progettazione completa di nuovi interventi edilizi sia per gli aspetti edili che impiantistici. <p>Il dirigente del servizio assume anche il ruolo di Energy Manager.</p> <p>- <i>(vedi allegato C per maggiori dettagli)</i></p>
<p>Da aprile 1985 a giugno 2018</p>	<p>Durante l'esperienza professionale presso l'amministrazione comunale di Trento ho redatto come professionista autonomo numerosi collaudi statici e tecnici amministrativi di opere realizzate da altri enti pubblici.</p> <p>Nello specifico ho collaborato in alcuni casi a gestire e a comporre/chiudere, in accordo con la mia committenza, le vertenze sorte all'interno della gestione del singolo contratto fra committente e appaltatore</p>
<p>Contenziosi</p>	<p>Durante l'esperienza professionale presso l'amministrazione comunale di Trento ho gestito, in parallelo con il servizio Avvocatura del comune di Trento, cinque contenziosi civili che si sono avuti con altrettanti soggetti privati in relazione a altrettanti contratti. Contenziosi che la controparte ha scelto di dirimere tramite l'autorità giudiziaria competente.</p> <p>Di questi quattro sono relativi a contenziosi su lavori pubblici e hanno dato esito positivo per l'amministrazione Comunale.</p> <p>Il quinto è relativo ad una fornitura e si è in attesa della sentenza della Corte di Cassazione</p>

Si acconsente al trattamento dei dati personali contenuti in questo documento ai sensi del D.Lgs. 196/2003, confermando la conoscenza dei diritti di accesso a detti dati per chiederne la correzione, l'integrazione, la cancellazione o il blocco ai sensi dell'articolo 7 del D.Lgs. citato.

Pergine Valsugana, 03 marzo 2020.

dott.ing. Bailoni Giorgio



ALLEGATO B

Da febbraio 1994 e fino a luglio 2015 presso il Comune di Trento con mansioni di dirigente.

Struttura assegnata: in questo periodo ho diretto un servizio che gestiva e progettava i seguenti ambiti:

- manutenzione ordinaria e straordinaria delle strade comunali;
- progettazione di nuovi interventi in ambito stradale;
- manutenzione ed acquisto dei mezzi in uso al personale (vetture, pale gommate, rulli, finitrici, carrelli elevatori.. ecc.);
- interventi di protezione civile; prevenzione calamità pubbliche, interventi di somma urgenza e gestione amministrativa dei corpi dei vigili del fuoco volontari del comune di Trento;
- manutenzione ordinaria e straordinaria del verde pubblico comunale;
- progettazione e realizzazione di nuove aree verdi.

La struttura assegnata ha avuto un organico massimo di circa 140 persone che nel tempo si è ridotto in relazione ai vincoli legati al blocco delle assunzioni e in relazione ad affidamento all'esterno di parte delle mansioni con gestione tecnica (DL e contabilità) all'interno della struttura comunale.

Si elencano di seguito gli interventi/acquisti più rilevati realizzati nel periodo di lavoro compreso fra febbraio 1994 e luglio 2015 (l'elenco è da ritenersi indicativo e non esaustivo):

a) interventi generali:

- manutenzione ordinaria e straordinaria delle strade e marciapiedi pubblici con controllo dello stato dei manti stradali e conseguenti interventi di chiusura di buche o avvallamenti, sgombero neve e ghiaccio durante il periodo invernale, rifacimento dei vari manti stradali (asfalto, porfido e pietre calcaree) ecc. ;
- manutenzione ordinaria e straordinaria del verde pubblico comunale con controllo della sicurezza dei giochi presenti nei parchi, potatura piante all'interno dei parchi e lungo le arterie stradali, pulizia dei parchi, sfalcio del manto erboso ecc.;
- manutenzione ordinaria e straordinaria della segnaletica stradale con rifacimento annuale di quella orizzontale, controllo, sostituzione e nuova installazione di quella verticale e ecc.;
- manutenzione ordinaria e straordinaria dei mezzi in dotazione a tutte le strutture comunali. Pertanto effettuando, direttamente con personale interno, tutta la manutenzione programmata e quella non programmata dei mezzi in dotazione. Programmando l'acquisto di nuovo mezzi in relazione alla vetustà di quelli presenti con predisposizione della documentazione tecnico ed amministrativa necessaria per definire i fornitori;
- interventi di bonifica de pareti rocciose ;

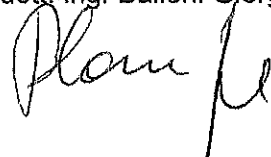
b) interventi specifici:

- realizzazione di barriere paramassi il loc. Melta di Gardolo, san. Rocco di Villazzano ecc.;

- realizzazione di un tomo paramassi il loc. Martignano;
- realizzazione degli interventi di messa in sicurezza delle pareti del Doss. Trento (IV lotti);
- realizzazione degli interventi di messa in sicurezza della strada per la discarica di Ischia Podetti;
- messa in sicurezza movimento in località Moia
- realizzazione di circa 20 interventi di somma urgenza nell'autunno dell'anno 2000 a seguito dello stato di calamità pubblica decretato dal Presidente della Giunta Provinciale di Trento:
- realizzazione della nuovo parco di Baselga del Bondone;
- realizzazione del nuovo parco/parcheggio di Martignano;
- realizzazione dell'area da skate - board in via Ghiaie;
- realizzazione di un percorso pedonale tra le località di Vigo Meano e Cortesano;
- realizzazione di un Parco urbano in località S. Rocco di Trento, pp. ff. 525/1 - 522/2 - 527/1 - 578/1 - 579/1 - 579/3 - 579/5 - 583 C.C. Villazzano;
- realizzazione percorso pedonale tra le località Vason e Viote sul Monte Bondone
- realizzazione di un percorso ciclo-pedonale da via Vittorio Veneto a Piazza Duomo in Trento;
- realizzazione Patto territoriale del Monte Bondone "Piano complessivo di Riordino della Piana delle Viote e dell'Alpe del Bondone. - Stralcio B) - Strade e Parcheggi;
- realizzazione consolidamento strutturale e risanamento del ponte sulla SS della Fricca situato sopra l'entrata del parco di Gocciadoro;
- realizzazione costruzione del nuovo ponte Vicenza sul torrente Fersina;
- realizzazione lavori di risanamento strutturale del ponte sul fiume Fersina che collega Via del Mille con Via Adamello;
- realizzazione dei lavori di sistemazione ed allargamento della strada "De Camponzin" in C.C. Sopramonte e Sardegna nel comune di Trento
- realizzazione di una pista ciclopedonale che collega via Muredei con il parco di Gocciadoro;

c) acquisti specifici: autovetture, escavatori, minipale, mezzo per trasporto/vendita libri (ludobus), cestelli elevatori, carrelli elevatori, rulli stradali, veicoli trasporto salme, autocarri di varia portata completi di gru telescopica incorporata, mezzi speciali per corpi vigili del fuoco volontari.

dott. ing. Bailoni Giorgio



Pergine Valsugana, 03 marzo 2020.

Da agosto 2015 preso il Comune di Trento con mansioni di dirigente

Struttura assegnata: in questo periodo dirigo un servizio che gestisce e progetta i seguenti ambiti:

- manutenzione ordinaria e straordinaria degli edifici comunali (scuole di primo e secondo grado, scuole d'infanzia, asili nido, biblioteche, edifici istituzionali , sedi circoscrizionali..ecc.);
- manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti elettrici, termici, e idrico sanitari degli edifici comunali (scuole di primo e secondo grado, scuole d'infanzia, asili nido, biblioteche, edifici istituzionali , sedi circoscrizionali..ecc.);
- verifica, rinnovo /ottenimento di certificazioni riguardanti l'agibilità e quanto altro è necessario avere in relazioni agli adempimenti normativi per ogni edificio;
- verifica, rinnovo /ottenimento di certificazioni riguardanti le autorizzazioni per gli aspetti legati alla sicurezza antincendio negli edifici;
- attività di controllo del global service per la gestione esterna degli impianti di riscaldamento, di condizionamento, elettrici e degli impianti speciali di sicurezza (anti intrusione, antincendio, ascensori, e chiusure motorizzate);
- di manutenzione ordinaria e straordinaria di edifici vincolati ex D. Lgs. 490/1999 di particolare pregio storico ed architettonico;
- di progettazione completa di nuovi interventi edilizi sia per gli aspetti edili che impiantistici;
- gestione domande di contributo Conto Termico 2.0 presso GSE.

Il dirigente del servizio assume anche il ruolo di Energy Manager.

La struttura assegnata ha un organico di circa 50 persone.

Si elencano di seguito gli interventi/acquisti più rilevati realizzati nel periodo di lavoro successivo a luglio 2015 (l'elenco è da ritenersi indicativo e non esaustivo):

a) interventi generali:

- manutenzione ordinaria e straordinaria delle strutture che compongono la parte degli edifici con interventi specifici su pavimenti, strutture verticali, chiusure esterne (finestre e vetrate), traslochi, tetti piani e in pendenza, ecc.. Questi aspetti coinvolgono anche edifici soggetti vincolati ex D. Lgs. 490/1999 di particolare pregio storico ed architettonico;
- manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti (elettrici, idraulici, meccanici, termici, di antintrusione, antincendio, ecc.) presenti all'interno degli edifici con interventi specifici a mantenere in efficienza questa parte componentistica e a modificarne la collocazione in relazione a nuove richieste provenienti dai soggetti utilizzatori;
- verifica, rinnovo /ottenimento di certificazioni riguardanti l'agibilità e quanto altro è necessario avere in relazioni agli adempimenti normativi per ogni edificio. Si tratta di acquisire e poi mantenere valida in relazione alle varie scadenze di legge tutta la documentazione che attesta la qualità/sicurezza del singolo edificio di nel suo insieme. Pertanto, l'agibilità, il certificato corretta messa a terra, la protezione contro le scariche atmosferiche, il corretto funzionamento degli ascensori, il corretto funzionamento delle linee vita, delle porte tagliafuoco e di sicurezza , ecc;

- verifica, rinnovo /ottenimento di certificazioni riguardanti le autorizzazioni per gli aspetti legati alla sicurezza antincendio negli edificio e alla utilizzazione delle sale per pubblico spettacolo. Si tratta di acquisire e poi mantenere valida in relazione alle varie scadenze di legge tutta la documentazione che attesta la sicurezza del singolo edificio per gli aspetti legati ai rischi da incendio e per i rischi legati all'utilizzo pubblico degli spazi;
- attività di controllo del global service per la gestione esterna degli impianti di riscaldamento, di condizionamento, elettrici e degli impianti speciali di sicurezza (anti intrusione, antincendio, ascensori, e chiusure motorizzate). Al momento l'Amministrazione comunale ha scelto per la gestione (fornitura di combustibile) e conduzione degli impianti di riscaldamento e condizionamento dei sui edifici utilizzando soggetti imprenditoriali esterni in modo da avere un unico soggetto responsabile. Allo stesso modo ha definito la gestione e conduzione degli altri ambiti impiantistici (presenti negli edifici) mediante l'affidamento in toto degli aspetti gestionali e manutentivi;
- interventi di trasloco all'interno delle strutture comunali in relazione a nuove esigenze delle singole strutture o a interventi più generali di razionalizzazione del patrimonio edilizio comunale

b) interventi specifici:

- realizzazione riqualificazione tecnologica:
 - scuola materna Cristo Re;
 - scuola materna Ravina;
 - scuola materna Crosina Sartori;
 - PALAZZO CRIVELLI a Gardolo;
 - scuola media Pedrolli;
 - scuola elementare Sardagna;
 - scuola elementare Villazzano;
 - scuola elementare Solteri;
 - scuola elementare Vigo Meano;
 - scuola media Winkler;
 - scuola elementare Schmid;
 - centro polifunzionale per anziani "Villa Cavagna" - Povo;
- realizzazione Ampliamento e riqualificazione dell'edificio polifunzionale del bocciodromo di Canova;
- realizzazione nuove aule scolastiche nel piano sottotetto "Scuola elementare "E. Bernardi" di Cognola;
- realizzazione Ampliamento e riqualificazione della struttura cimiteriale della frazione di Villamontagna – Trento;
- realizzazione impianto antintrusione cantiere comunale di via Maccani a Trento;
- realizzazione nuovi loculi ossari - cimitero di Gardolo;
- Sostituzione serramenti esterni, adeguamento antincendio e impianti - Centro civico Madonna Bianca Trento;

- ristrutturazione degli spogliatoi palestra e dei locali al piano seminterrato -Scuola secondaria di primo grado "A. Manzoni" di Trento;
- intervento di somma urgenza sull'edificio sede della Scuola Elementare S. Anna di Gardolo;
- adeguamento impianti elettrici - Palazzo Geremia corpi A-B-C;
- ampliamento impianto di videosorveglianza - Centro Civico "Argentario" a Cognola e Scuole Crispi a Trento;
- sostituzione corpi illuminanti - Tempio Civico S. Lorenzo – Trento ;
- realizzazione impianto di termoregolazione e telecontrollo presso n. 7 sedi dei vigili del fuoco volontari;
- realizzazione di stanghe automatiche - Scuola media Argentario;
- realizzazione di una tettoia presso RSA S. Bartolomeo a Trento;
- realizzazione nuovi ossari cinerari - cimitero di Trento;
- ristrutturazione dei locali uso camerini e depositi - Centro servizi culturali S. Chiara;
- realizzazione impianto riscaldamento pavimento uffici via Orne - Trento;
- rifacimento spogliatoi palestra - edificio ex scuola elementare Mario Pasi;
- realizzazione completamento impianto di climatizzazione RSA S. Bartolomeo;
- risanamento locali al piano terra presso l'edificio sede del servizio Cultura sito a Trento;
- realizzazione impianti di raffrescamento nidi d'infanzia vari: Madonna Bianca, Cristo Re, e Solteri";
- realizzazione interventi di adeguamento alla normativa antincendio di 16 strutture comunali (nidi, strutture sportive, biblioteche e archivi);
- progetto esecutivo "Medie Manzoni - sistemazione palestra";
- progetto esecutivo realizzazione "Ampliamento mensa Mattarello";
- progetto esecutivo realizzazione "Nuova sede gruppo Solteri";
- progetto esecutivo "Manutenzione spogliatoi campo Prada";
- progetto esecutivo "Caserma Carabinieri Candriai";
- progetto esecutivo "Palestra Navarini";
- progetto esecutivo "Scuola materna Sopramonte rifacimento impianto di illuminazione";
- progetto esecutivo "Nuova sede gruppo sportivo Cristo Re";

c) acquisti specifici:

- sostituzione apparecchiature (forni) per mense scolastiche;
- acquisti arredi nuova sede uffici comunali presso via Bronzetti;
- acquisti arredi per aule scolastiche presso scuola elementare di Cognola;
- acquisti arredi per manifestazioni pubbliche all'aperto;

d) Presentazione domande di contributo Conto Termico 2.0 presso GSE

Da agosto 2015 sono state attivate n. 23 domande di contributo.

dott. ing. Bailoni Giorgio

