

## DOTT.SSA MARIANNA RUSCIANO

Dirigente Scolastico Istituto Comprensivo "C.Barilli" di Montechiarugolo

"Montechiarugolo comune virtuoso": fu questo uno dei primi link che visualizzai quando cominciai a ricercare nel web informazioni sulla mia prima scuola da Dirigente!

Una sfida importante che mi ha sempre esaltato e per la quale ho sentito di dovermi impegnare. Con soddisfazione convinta posso convenire che questo comune è virtuoso per davvero: nell'arco di un mese l'inaugurazione di due nuove, belle e funzionali scuole, costanti investimenti per migliorare e qualificare l'offerta formativa dell'Istituto

Comprensivo, sempre maggiori sforzi per rendere tutti i servizi per gli alunni moderni ed efficaci.

La comunità professionale scolastica ha voluto e saputo raccogliere questa sfida, approfondendo la ricerca, avviando sempre nuove, meditate sperimentazioni, coinvolgendo tutti, per realizzare un protagonismo diffuso ed esaltante. Questo lavoro costante e appassionato, che si costruisce giorno dopo giorno ha il riconoscimento e l'apprezzamento delle famiglie e della comunità, che si riconoscono nella loro scuola.

L'inaugurazione di questa scuola è sì un felice traguardo, ma anche un nuovo inizio, è l'avvio di un rinnovato impegno, è per tutti noi un'occasione felice che ci impegna e ci sprona ad essere ancora più attenti ed entusiasti per lavorare per il futuro dei nostri bambini, della nostra comunità. E' una bella giornata, che viviamo con partecipata e contagiosa gioia.

Grazie al Comune di Montechiarugolo per questa scuola, grazie a noi tutti, che ce la siamo meritata...

## LUIGI BURIOLA

Sindaco Comune di Montechiarugolo

Mi risulta strano ritrovarmi oggi, come Sindaco, a scrivere l'introduzione per l'inaugurazione dei lavori di riqualificazione della Scuola Primaria di Monticelli Terme, intitolata a Giovannino Guareschi, proprio perchè questa è la stessa scuola che ho frequentato io quasi 50 anni fa, e che hanno frequentato i miei figli, e tanti cittadini di questo Comune.

Credo importante rilevare come questo importante intervento di adeguamento e riqualificazione rappresenti un investimento sul futuro della scuola e dei nostri giovani cittadini.

Dopo tanti anni di onorato servizio questo edificio aveva la necessità di adeguarsi ai bisogni attuali e alle esigenze della normativa sismica, rendendolo ecologicamente sostenibile; viviamo, oggi, in un contesto in cui i cambiamenti climatici ed i livelli di inquinamento della Pianura Padana, impongono interventi di miglioramento degli edifici, che portino ad un effetto sul medio termine anche nella riduzione dei costi di gestione.

L'intervento odierno si innesta all'interno del percorso che questa Amministrazione ha intrapreso negli ultimi anni per migliorare completamente il nostro importantissimo patrimonio scolastico, facendoci diventare uno dei comuni più virtuosi della Provincia.

Consegniamo ai cittadini ed al territorio un importante lavoro, nel quale è immediatamente visibile l'investimento anche economico delle risorse di tutti noi.

## INFORMAZIONI TECNICHE

L'intervento di ristrutturazione edilizia dell'edificio ha riguardato il miglioramento sismico e l'efficientamento energetico.

Gli interventi erano rivolti al miglioramento sismico della struttura, avviando ad alcune situazioni potenzialmente critiche, contemporaneamente, sono stati realizzati importanti lavori per l'efficientamento energetico, il comfort e la sostenibilità dell'edificio, lavorando sull'efficientamento energetico dell'intero involucro mediante posa in opera di cappotto esterno, interno, sostituzione di tutte le chiusure verticali vetrate, la sostituzione del sistema di oscuramento da avvolgibili a frangisole esterno, il rifacimento delle unità igieniche e la posa di nuovi pavimenti. La parte sismica è stata rivolta al consolidamento dei solai, i controsoffitti, le murature e le aperture. Sono stati completamente rifatti i servizi igienici, con l'implementazione di uno nuovo. L'edificio è stato completamente ritinteggiato ed è stata sostituita la pavimentazione.

### SBLOCCASCUOLE

Operazione #Sbloccascuole. Cos'è e cosa prevede

La legge di stabilità 2016 ha previsto l'esclusione dal saldo di bilancio delle spese sostenute dagli Enti locali per interventi di edilizia scolastica effettuati utilizzando l'avanzo di amministrazione o attraverso la contrazione di mutui. Il 2 febbraio 2016 ha preso così il via l'operazione #Sbloccascuole: 480 milioni di euro liberati dai vincoli di bilancio per Comuni, Province e Città metropolitane. Sono stati dichiarati ammissibili ben 3.506 interventi, coinvolgendo complessivamente 1.508 Enti locali per una richiesta complessiva di spazi finanziari superiore alla disponibilità prevista dalla Legge.

### CERTIFICAZIONE CASA CLIMA - KLIMAHAUS - R

Che cos'è il Certificato CasaClima?

Il certificato energetico CasaClima è un documento che attesta le caratteristiche energetiche, la sostenibilità e la qualità di un edificio, in linea con la Direttiva del Parlamento Europeo sulla prestazione energetica nell'edilizia (2010/31/UE). L'Agenzia CasaClima è un ente di certificazione pubblico ed indipendente, non coinvolto nel processo edilizio, quindi il certificato energetico CasaClima rappresenta una garanzia di trasparenza e di qualità per i committenti.

Cos'è la targhetta CasaClima?

Gli edifici che si contraddistinguono per un consumo particolarmente basso d'energia, oltre al certificato, ricevono la targhetta CasaClima. Questa targhetta è simbolo di comfort, efficienza energetica ed elevata qualità costruttiva e contribuisce quindi ad aumentare il valore dell'immobile. Collocata di regola vicino all'entrata dell'abitazione, la targhetta CasaClima continua a dialogare con gli abitanti ed incide positivamente sui loro comportamenti. Per gli edifici e le unità abitative risanate viene rilasciata la targhetta R senza indicazioni di classe.

Ing. F. Fulvi - Progettista Architettonico e CasaClima, Direzione dei Lavori Architettonica

Ing. P. Landini - Progettista Strutturale e Direzione dei Lavori Strutturale

Geom. S. Rossi - Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Ing. F. Schiaffino - Collaudatore

Arch. Ilaria Brauer - CasaClima - KlimaHaus

Arch. Blasini - BBtest

Responsabile Unico del Procedimento - Geom. L. Uccelli

Collaboratore - Geom. C. Ziliani

