

VareseNews

Domenica taglio del nastro e festa nella palestra tutta nuova

Pubblicato: Venerdì 20 Ottobre 2017



Una giornata di festa e sport a Besano, dove **domenica 22 ottobre si inaugura la palestra scolastica comunale di via Franzosi**, interamente rinnovata.

Il programma prevede il **ritrovo in palestra alle 9.30** per il taglio del nastro con il sindaco e l'amministrazione comunale, il parroco don Daniele Lodi che impartirà la benedizione.

Alle 10.15 un momento dedicato alle squadre sportive di Besano, che si presenteranno al pubblico. Poi, dalle 11.45 e per tutta la giornata **partite di basket e di calcetto fino alle 18**, quando la giornata si chiuderà con un momento di saluto.

L'intervento che ha rimesso a nuovo la principale struttura sportiva del paese è **costato in totale 208mila euro**, che sono serviti per **l'abbattimento delle barriere architettoniche** con l'installazione di un ascensore per disabili, per il rifacimento fondo del campo e l'installazione di pannelli solari che serviranno anche alla scuola.

Sono stati **rifatti spogliatoi e servizi igienici**, mentre l'impianto di illuminazione è stato ammodernato con led a basso consumo energetico.

L'intervento ha compreso anche la ritinteggiatura interna di muri e ringhiere, l'installazione di **nuove attrezzature sportive**, manutenzione elettrica ed idraulica, e infine una pulizia generale della struttura.

«Siamo molto soddisfatti di questo intervento, che era uno dei principali punti del nostro programma elettorale – dice il sindaco **Leslie Mulas** – La palestra era messa male da troppi anni. Serviva assolutamente ridare dignità ad una struttura importante. Parte del progetto – il campo e i pannelli solari – era stato avviato dalla precedente amministrazione. Noi abbiamo ampliato e completato il progetto. Era giusto ridare dignità non solo al campo ma a tutto l'edificio, una struttura che non tutti i paesi della valle possono vantare».

L'amministrazione comunale invita tutti i cittadini a partecipare alla giornata di domenica.

IL PROGRAMMA DELLA GIORNATA

di Ma.Ge.