

BLOG

Venerdì nove marzo 2018 il team monitorans è stato accolto dal RUP - Responsabile Unico di Progetto - ing. Laura Chiea per la visita guidata dell'impianto di teleriscaldamento dell'ospedale Santa Maria del Prato di Feltre.

Insieme a lei l'ing. Diego De Carli, direttore lavori, il perito Daniele Piras in rappresentanza dell'impresa di costruzioni Gemmo, l'ing. Rocco Reolon supporto del responsabile del procedimento, l'ing. Virgilio Righes responsabile rappresentante dell'ospedale di Feltre, il collaboratore tecnico del servizio Prevenzione e Protezione Gigi Rossi e il perito Valter Cossu manutentore per conto dell'impresa Gemmo dell'impianto.

L'impianto è davvero molto grande, il giro ha richiesto un'ora di tempo, ora nella quale sono state date informazioni dettagliate su costruzione, funzionamento e caratteristiche tecniche.

L'impianto si alimenta a biomasse tranne che nei mesi invernali, nei quali è alimentato a metano per non gravare l'aria di inquinanti che (nonostante il filtro presente) si sommerebbero alle dannose PM 10 che si accumulano facilmente nella conca feltrina.

L'impianto sostituisce la precedente centrale termoelettrica ora dismessa e assolve al fabbisogno dell'intera area dell'ospedale, anzi produce un surplus che sarà utilizzato con l'apertura della nuova piastra ospedaliera in costruzione.