

SCHEDA TECNICA

IL DETTAGLIO DEGLI INTERVENTI REALIZZATI

- Il rifacimento completo e la pulizia dei vialetti
- La manutenzione delle aree verdi e il rinnovo degli arredi esterni
- L'adeguamento alla normativa per il superamento delle barriere architettoniche
- La realizzazione di un nuovo sistema di illuminazione a led di tutte le zone esterne, garantendo bassi consumi e limitati interventi manutentivi
- La ritinteggiatura, sia interna che esterna, di tutti gli immobili del Centro Sportivo
- La sostituzione delle porte e dei serramenti danneggiati
- La realizzazione di un sistema antincendio e la creazione di una centrale di pompaggio per garantire la sicurezza di tutte le strutture e ottenere la certificazione dal comitato provinciale sulla sicurezza dei luoghi di pubblico spettacolo
- Il rifacimento dei campi da tennis in terra battuta e l'ammodernamento di quelli sintetici, con la sistemazione delle loro relative coperture
- Il completo rifacimento della pista di atletica
- La revisione e la sostituzione, dove necessario, dei sistemi di illuminazione notturna dei campi sportivi
- La ristrutturazione delle parti dedicate agli spogliatoi e il completo rifacimento della vasca della piscina coperta
- la creazione di una vasca di compensazione per il recupero delle acque in modo da limitare i consumi energetici e idrici della piscina stessa
- Il rifacimento e la sanificazione delle canalizzazioni per il trattamento dell'aria sia nella piscina coperta che nella palestra
- La manutenzione di tutti gli spogliatoi e delle zone docce presenti all'interno del Centro Sportivo
- La posa di sistemi anti rumore all'interno della palestra per evitare il riverbero dei suoni
- La rilucidatura del parquet della palestra e il nuovo tracciamento delle righe regolamentari
- La sostituzione delle caldaie con l'utilizzo della tecnologia a condensazione che garantisce prestazioni migliori e consumi inferiori e la sostituzione dei termosifoni per l'utilizzo di acqua a temperature inferiori per il riscaldamento dei locali
- La realizzazione di recuperatori di calore per le unità di trattamento aria al fine di ridurre il consumo elettrico
- La realizzazione di sistemi solari-termici passivi per la produzione dell'acqua calda riducendo i consumi necessari al riscaldamento dell'acqua
- Il completo rifacimento della copertura della piscina e la manutenzione e pulizia delle coperture delle altre strutture
- Il collaudo e la certificazione statica di tutte le strutture destinate al pubblico come le gradinate del campo di calcio e quelle della palestra.