

## KHK

### Sede

Rechenwaldstrasse  
30  
9014 St. Gallen

### Committente

Stadt St.Gallen  
Blumenbergplatz 3  
9000 St. Gallen

### Realizzazione

20.01.2014 –  
02.11.2017

### Progetto

IBG B. Graf AG  
Flurhofstrasse 158d  
9006 St. Gallen

### Volume (in milioni di CHF)

Nostra quota: 3.0



Rinnovamento dell'impianto di termovalorizzazione dei rifiuti  
Il progetto di rinnovamento prevede essenzialmente quanto segue:  
- ampliamento del bunker per il

### Tipologia

Nuova costruzione

Restauro

Ristrutturazione

### Tipo di costruzione

Altri edifici industriali

### Lavori

Illuminazione

Sistemi di allarme incendio

Varie

trasferimento, confezionamento e stoccaggio dei rifiuti

- capannone per logistica dotato di bilance per la pesatura di veicoli, punti di scarico e zona destinata alla logistica
- edificio per impianti elettrici, ciminiera e stabilimenti
- cabina di trasformazione e distribuzione della corrente
- adattamento dell'IDA Au alle necessità dell'ITR

Gli impianti elettrici verranno eseguiti da Etavis Grossenbacher, BU12 e BU14



Installazioni elettriche

---

Controlli installazioni elettriche

---

Automazione edifici

---

Distributori principali provvisori

---

Installazione di dispositivi di evacuazione e di sonorizzazione

---

Installazione impianti di sicurezza

---

Installazione parafulmini

---

Comunicazione

---

Cablaggio comunicazione

---

Fibra ottica

---

Fornitura illuminazione

---

Impianti di ventilazione

---

Distributore principale BT 3200A AS

---

Illuminazione di emergenza

---

---

Progettazione della rete

---

Dispositivo evacuazione fumo e calore

---

Sistema canne fumarie

---

Combinazioni dispositivi di commutazione

---

Corrente forte e debole

---

Corrente forte

---

Impianto tapparelle/tende

---

Impianti telefonici

---

Cablaggio universale

---

Quadri di distribuzione principali/secondari

---

Sistemi di controllo accesso

---

RVCFS

---