

DAB PUMPS @ ARZIGNANO SWIMMING POOLS

Via dello Sport , Arzignano , 维琴察

2014 年 11 月

现代综合游泳池技术控制室



背景

Arzignano 市政府对体育公园部分区域进行了整修，建造了一个占地 38000 平方米的现代化体育场馆，节能等级非常高（A 级）。

该项目占地 2700 平方米，准备修建 2 个新的游泳池：一个半奥运规格的游泳池 25×16.50 米，配有 8 条不同深度的规定泳道、看台和一个深度不同的小型室内游泳池，测量尺寸为 13.50×12.50 米。

需求：再循环系统

增压设备和再循环系统使水力系统运转，将水提供给两个游泳池、更衣室和休息区。

安装的泵可以保证高效和节能，具有最小的故障率和最大的可靠性，符合现代水泵结构的要求。由于变频器的作用，流量变化时系统也能够保持恒定的压力，避免因运行中的瞬时变化而产生波动。

供热系统采用 Evoplus B 和 D 电动循环泵。

使用的产品：

- [Evoplus B and D](#)
- [2 KVC AD](#)
- [4 NKV](#)

