Inaugurazione scuola Castel d'Aiano – scheda Effe-Gi Impianti

La Effe-Gi Impianti s.r.l. di Vergato ha realizzato i lavori di adeguamento sismico e per l'efficientamento energetico del polo scolastico di Castel d'Aiano.

Si tratta di uno dei lavori più rilevanti realizzati in un edificio pubblico dell'Appennino bolognese per entità dell'appalto e complessità dell'intervento.

L'adeguamento sismico consente di garantire una sicurezza alla scuola come fosse un nuovo edificio. L'appalto prevedeva interventi lunghi 3 anni, invece tutto l'intervento si è concluso in un anno. Questo ha consentito agli studenti di seguire le lezioni sempre in aula.

La Effe-Gi Impianti nasce nel 1989 da una trasformazione di una ditta già operante nel settore dall'anno 1981.

Opera su tutto il territorio nazionale nel settore degli appalti pubblici e privati con esplicita specializzazione nella progettazione di impianti elettrici, meccanici, opere edili e nel settore ferroviario.

Tra i suoi lavori più importanti l'illuminazione della Fontana del Nettuno a Bologna: a connettere e attivare il sistema di illuminazione e i sofisticati ed eleganti corpi illuminanti ideati da Viabizzuno del designer Mario Nanni è stato infatti il "circuito" tecnologico studiato e installato da Effe-Gi Impianti.

Nel decennio successivo l'azienda cresce molto e nel 2000 si trasferisce a Vergato acquistando un capannone.

Nel nuovo millennio Effe-Gi si specializza ulteriormente negli impianti di nuova generazione per il settore ferroviario acquisendo commesse nelle principali stazioni italiane e, per offrire un servizio a 360 gradi, incorpora un'azienda che opera nell'edilizia.

Oggi il team è composto da circa 50 dipendenti e ci sono squadre di Effe-Gi che assicurano servizi di manutenzione presso siti di grande importanza come la stazione dell'Alta Velocità di Bologna e l'area dell'Expo di Milano.