



### **Chi siamo:**

Società fondata nel secondo decennio degli anni novanta si colloca nel mondo imprenditoriale laziale ed ottiene lusinghieri risultati registrando una costante ed importante crescita del fatturato. La società opera nell'ambito industriale sull'intero territorio nazionale ma è in particolare nella regione Lazio che sviluppa prevalentemente la propria attività. Le varie Certificazioni e Abilitazioni conseguiti nel periodo di esistenza della società hanno notevolmente migliorato il nostro sistema gestionale, rivolto principalmente alla piena e completa soddisfazione del Cliente. La TECNO SPAZIO è abilitata al rilascio ed attestazione secondo i criteri espressi dalla legge 37 del Gennaio 2008.

### **Cosa facciamo:**

Ci occupiamo sin dalla fondazione, della progettazione realizzazione e manutenzione di impianti elettrici industriali e civili.

Avvalendoci dei più moderni sistemi informatici (hardware e software di ultima generazione) siamo in grado di eseguire rilievi degli stabili nonché degli impianti installati e curarne la realizzazione sin dalla fase di progettazione preliminare.

Il nostro staff tecnico è composto da personale altamente specializzato negli aspetti della produzione trasporto e distribuzione dell'energia elettrica.





## **I nostri campi d'attività:**

siamo specializzati nella installazione di:

- Impianti di produzione.
- Cabine di trasformazione MT/BT.
- Quadri elettrici in Media e Bassa Tensione.
- Gruppi elettrogeni e di continuità.
- Impianti di distribuzione.
- Impianti di illuminazione per interni ed esterni.
- Impianti di building automation.
- Impianti di ricezione TV centralizzati satellitari.
- Impianti di sicurezza – TVCC – antintrusione.
- Impianti per la rilevazione di incendi.



## **Politica aziendale:**

La soddisfazione finale del cliente è da sempre stata alla base della nostra filosofia imprenditoriale ed è per noi immenso motivo di orgoglio raggiungere tale obiettivo in ogni commessa acquisita.



**Figura 1 - ieri -**



**Figura 2 - oggi -**



Il patrimonio della nostra impresa è costituito in primis dal personale dipendente, dagli ottimi rapporti con tutti i ns. fornitori nonché dalle ottime referenze bancarie. Saremo oltremodo lieti di essere annoverati tra i Vs. Fornitori, nonché tra le imprese invitate alla espletazione di gare d'appalto e per partecipazione ad affidamenti con procedura a licitazione privata o forniture in opera. A tal proposito siamo orgogliosi di aver già potuto offrire i nostri servizi al Vs. Consorzio di Cooperative e Costruzioni negli anni trascorsi come impiantisti e soci finanziatori della ex Cooperativa Arco Costruzioni di Roma eseguendo per loro diversi importanti lavori in ambito Nazionale.

### **Principali opere eseguite:**

Come accennato la ns. azienda opera su tutto il territorio nazionale. Tra le nostre commesse principali portate a termine con successo ci preghiamo elencarne alcune che nel nostro ambito sono risultate di notevole importanza tecnico economica. La TECNO SPAZIO seppur di giovane costituzione ha fondato le sue basi tecniche e commerciali sull'esperienza del suo fondatore che da anni è all'interno del mercato industriale laziale e non solo.

Dalla Sua effettiva esperienza e serietà, sono nati tutti gli attuali rapporti in essere con i vari Committenti, che si sono consolidati anche in ambito extra lavorativo dimostrando che i rapporti interpersonali vanno ben al di là delle pure questioni tecniche. Negli ultimi anni abbiamo realizzato lavori per il Ministero Della Difesa anche in ambito ospedaliero.

Per ovvie ragioni, non siamo in grado di esibire documentazione fotografica in merito, ma elenchiamo alcune tra le opere più significative eseguite:

- Aeroporto Militare di Elmas – Impianti di illuminazione Hangar Aeromobili Tornado
- 8° Reparto Infrastrutture – Policlinico Militare del Celio – Impianti elettrici 1° Padiglione Telemedicina
- 1° Reggimento Trasmissioni di Rieti – impianti alimentazione di emergenza con gruppi Elettrogeni da 1000KVA
- Società San Paolo di Roma, Impianti di trasformazione e distribuzione MT/BT potenza installata 1500 KVA
- Università LUMSA Maria SS. Assunta realizzazione impianti e manutenzione delle sedi di Roma



La profonda conoscenza degli aspetti tecnico normativi degli impianti e la nostra serietà, professionalità, nonché una ottima dose di discrezionalità ci hanno condotto ad assumere commesse all'interno dell'area della Città del Vaticano, e precisamente siamo gli installatori e manutentori degli impianti elettrici e speciali delle sedi della LUMSA – Libera Università Maria SS. Assunta; per tale Committenza abbiamo di recente ristrutturato gli impianti della prestigiosa Aula Magna della sede di Borgo S. Angelo, nonché la sede di Via Traspontina che rimane a tutt' oggi il nostro fiore all'occhiello. A tutti i nostri dipendenti, per mezzo di corsi di aggiornamento e stage presso i principali distributori e costruttori di apparecchiature elettriche viene costantemente mantenuto altissimo il livello di professionalità.



Un aspetto che ci preme sottolineare della nostra struttura è l'assoluto adempimento a tutte le normative vigenti in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro, nonché il rispetto di tutte le leggi in materia specifica sulla realizzazione e conduzione degli impianti.





Alleghiamo una brochure fotografica dei lavori di maggior prestigio eseguiti:



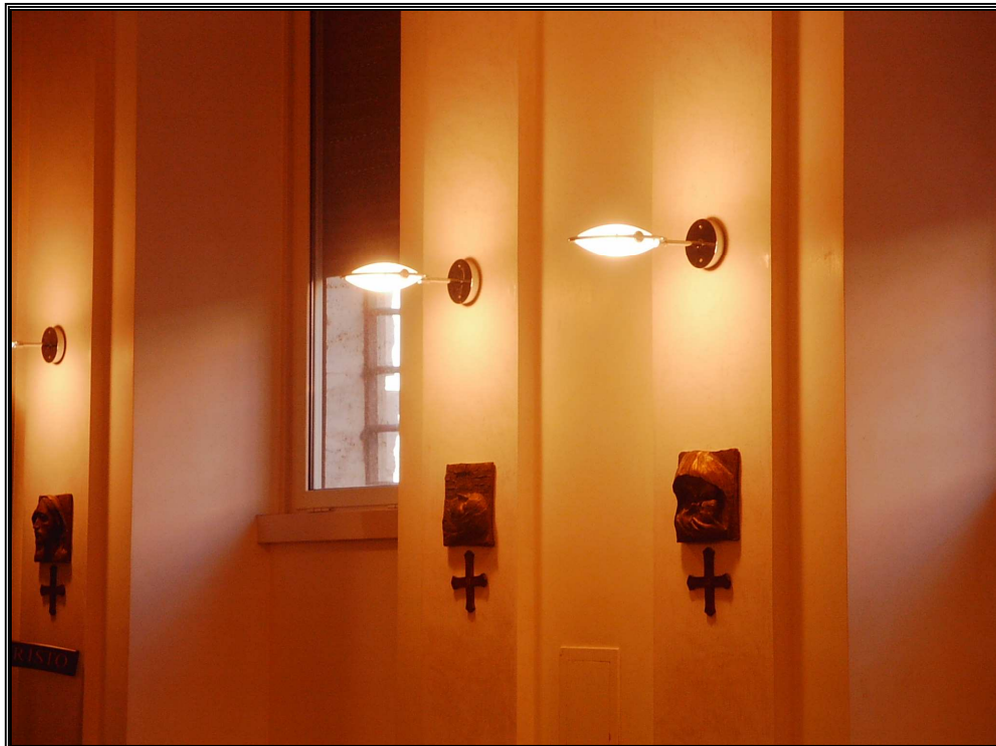
**Figura 1 - Illuminazione Sala Riunioni edificio INAIL Via Fornovo**



**Figura 2 - Ufficio Ministro del lavoro presso INAIL**



**Figura 3 - Sala Convegni Museo civico di Tolfa Dir.Lavori Dott.ing.Marcello Donato**



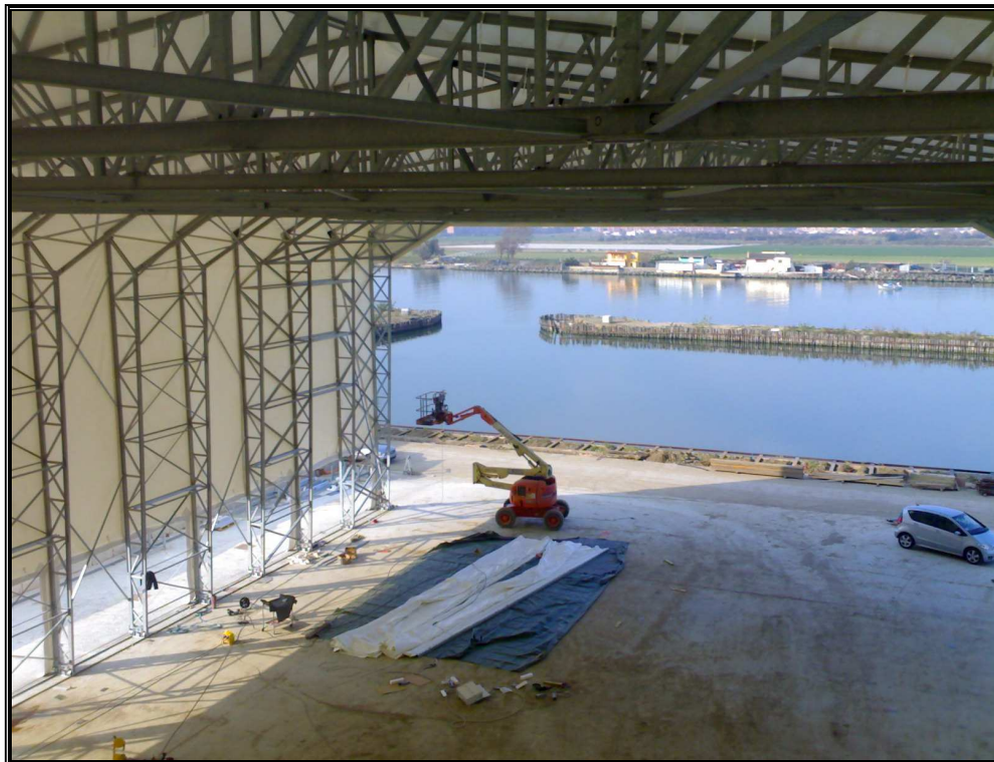
**Figura 4 – Cappella Privata Libera Università Maria S.S.Assunta Dir.Lavori Dott.ing.Maurizio Russo**



**Figura 5 - Impianti elettrici Metropolitana di Roma Dir.Lavori STA**



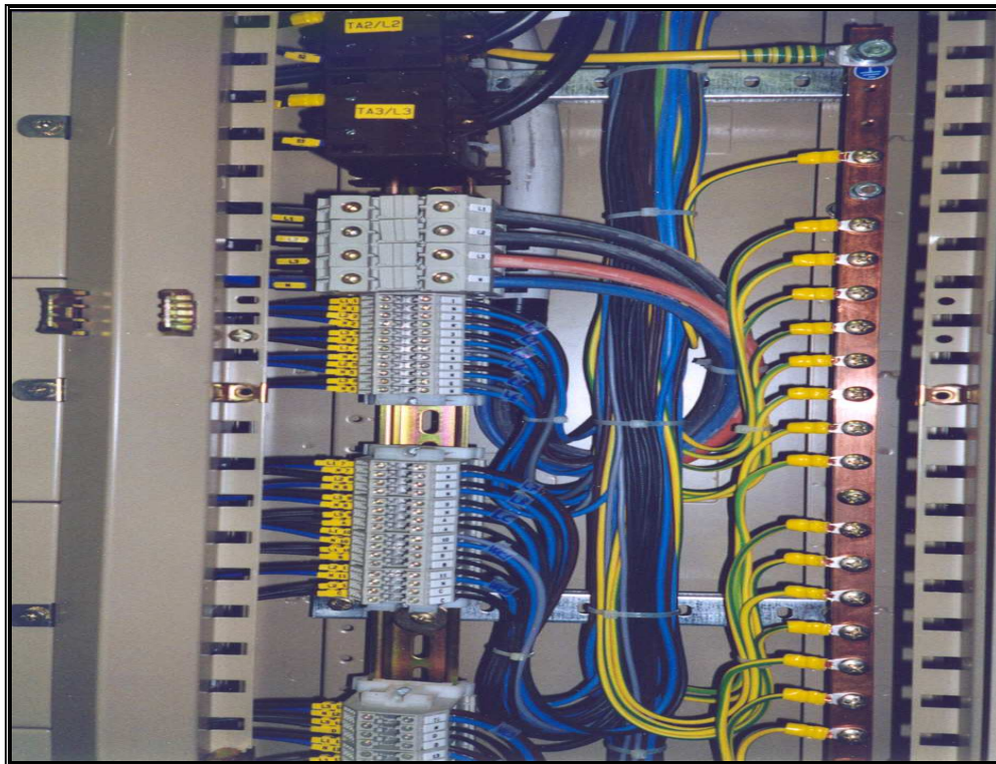
**Figura 6 - Impianti elettrici Metropolitana di Roma Dir.Lavori STA**



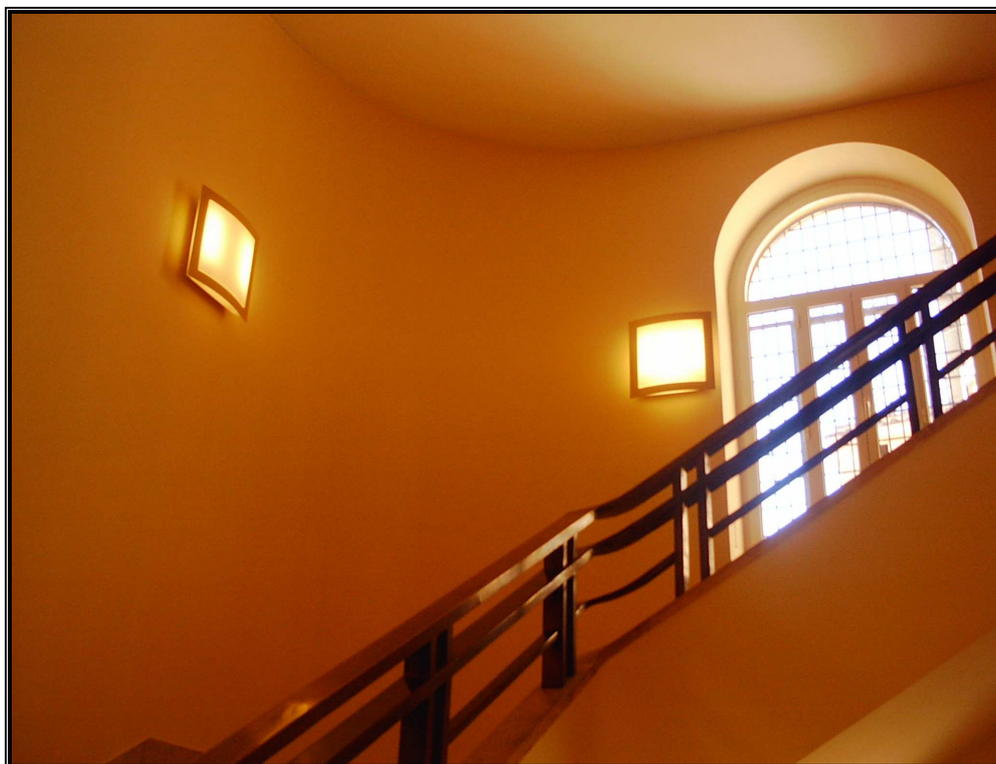
**Figura 7 - Impianto illuminazione capannone pantografato Porto Turistico di Roma Dir.Lavori  
Dott.ing.Alberto Cataldi**



**Figura 8 - Impianto di triturazione blocchi di pietra marmorea Cave di Cassino**



**Figura 9 – Particolare cablaggio quadri Lumsa - D.L. Dott.ing.Maurizio Russo**



**Figura 10 – Particolare illuminazione scala Lumsa - D.L. Dott.ing.Maurizio Russo**



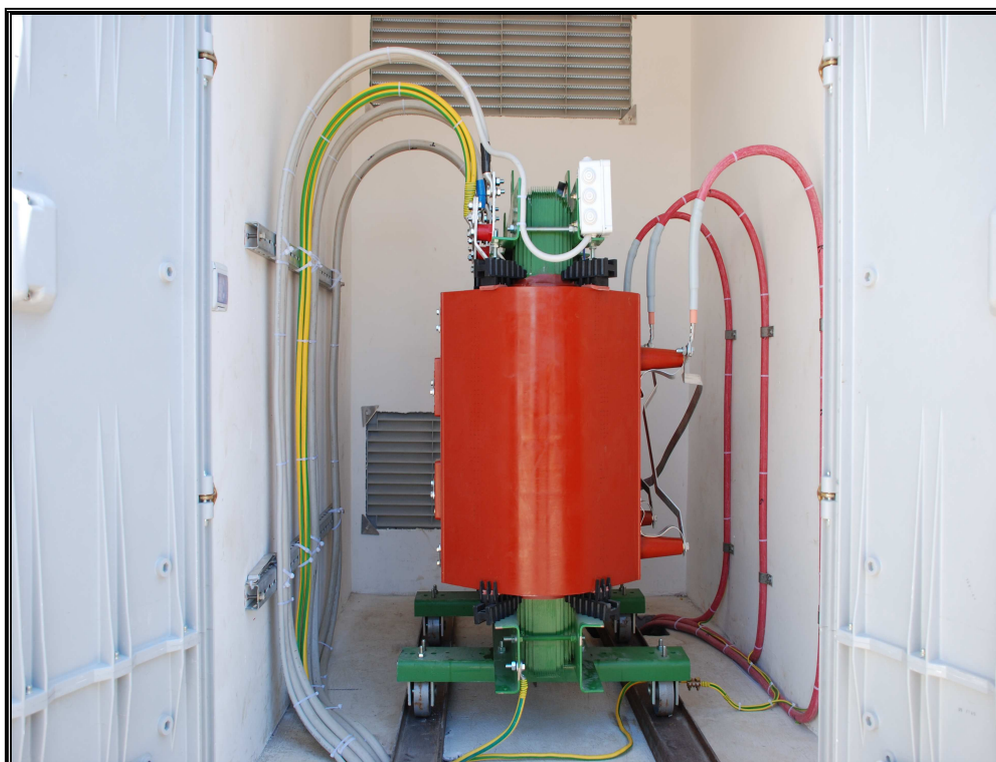
**Figura 11 – Particolare Colonnina alimentazione imbarcazioni D.L. Dott.ing.Cataldi Alberto**



**Figura 12 – Particolare Quadri MT cantieri Canados D.L. Dott.ing.Cataldi Alberto**



**Figura 13 – Particolare Quadri MT cantieri Canados D.L. Dott.ing.Cataldi Alberto**



**Figura 14 – Particolare TRAFO 630KVA cantieri Canados D.L. Dott.ing.Cataldi Alberto**



## **ELENCO DELLE PRINCIPALI COMMESSE SVOLTE NEGLI ULTIMI ANNI**

### **LUMSA – LIBERA UNIVERSITÀ MARIA SS.ASSUNTA**

**Ristrutturazione completa impianti elettrici e speciali sedi di Roma:**

**sede di Via Traspontina, D.L. dott. Ing Maurizio Russo**

**sede di Piazza Adriana, D.L. dott. Ing Maurizio Russo**

**sede di Piazza delle Vaschette, D.L. dott. Ing Maurizio Russo**

### **ISTITUTO FIGLIE DI SAN PAOLO**

**VIA ALESSANDRO SEVERO, 72 – ROMA**

**Rifacimento cabina di trasformazione MT/BT e distribuzione principale**

**D.L. dott ing. Giulio Fareri**

### **SOCIETA' SAN PAOLO ROMA**

**Via Antonino Pio**

**Realizzazione impianti elettrici edificio Studentato**

**D.L. dott ing. Giulio Fareri**

### **POLICLINICO MILITARE CELIO IN ROMA**

**PIAZZA CELIMONTANA, 2**

**Rifacimento impianti elettrici reparto Telemedicina**

**D.L. ing. Cap. Fabio Dragone**

### **CANTIERI NAVALI CANADOS**

**VIA DELL'IDROSCALO –FIUMICINO ROMA**

**Rifacimento impianti di distribuzione primaria MT/BT e quadri di smistamento**

### **MC DONALD'S ITALIA**

**Realizzazione di impianti elettrici nei ristoranti di :**

- **Anzio –Nettuno**
- **Centro Commerciale Euroma2**
- **Centro Commerciale Le Mongolfiere Foggia**
- **Centro Commerciale San Giovanni La Punta Catania**
- **Centro Commerciale Porta di Roma**