

# PIGNATIELLO Michele

Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/  
Elettro-strumentale/Telecontrollo



**NOME:** Michele PIGNATIELLO

**DATA DI NASCITA** 11 Agosto 1973

**POSIZIONE ATTUALE:** Supervisore Specialistico Elettrostrumentale/Tele/Protezione Catodica  
**A partire dal:** 1997

**ISTRUZIONE:** Diploma di Maturità Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche -  
I.T.P. Statale "A. Pacinotti", Foggia (FG)  
Diploma di qualifica Montatore e Riparatore d'apparecchi radio e TV.

**QUALIFICHE** Attestato di Specializzazione Post-Diploma in  
gestione e automazione di impianti Automatici.

Certificato di III LIV ISO-UNI-EN 15257 TECNICO DI PROTEZIONE  
CATODICA SETT. T RILASCIATO DAL RINA

Attestato Scelta delle apparecchiature elettriche nei luoghi con pericolo  
d'esplosione (ATEX) rilasciato da BUREAU VERITAS

**PRECEDENTI OCCUPAZIONI** ENERECO S.p.A. di Fano (PU)  
TECHFEM S.r.l. di Fano (PU)  
A.GE.CO.S. S.p.A  
MANFREDONIA VETRO S.p.A.  
SNAMPROGETTI S.p.A.  
TOZZI SUD S.p.A.  
SER.GE.MA s.r.l.  
Polizia Municipale Foggia

**POSIZIONE E PERIODO:** Supervisore specialistico di Protezione Catodica ed Elettro-strumentale  
(T.EN. Solutions S.p.A., Luglio 2010 ad oggi)

- Supervisore specialistico Protezione Catodica  
(ENERECO, Febbraio 2010 - Maggio 2010)
- Supervisore specialistico Protezione Catodica  
(Techfem, Aprile 2007 - Febbraio 2010)
- Supervisore specialistico Protezione Catodica/ Rappresentante dell'  
Applatore / Capo commessa  
(A.GE.CO.S., Dicembre 2003 – Febbraio 2007)
- Manutentore elettro-strumentale  
(MANFREDONIA VETRO, Marzo 2002 - Settembre 2003)
- Tecnico Installatore e verificatore di impianti di protezione catodica e  
attività di cerca falle  
(SER.GE.MA. S.r.l. / TOZZI Sud, Marzo 1999 – Dicembre 2001)
- Supervisore ai lavori di protezione Catodica  
(SNAMPROGETTI, Ottobre 1997 – Giugno 1998)
- Operaio Cablatore/Collaudatore di Quadri elettrici Industriali  
(TOZZI SUD S.p.A. Febbraio 1996-Settembre 1997)

# PIGNATIELLO Michele

Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/  
Elettro-strumentale/Telecontrollo



## PRINCIPALI PROGETTI

### PROGETTO S. SALVO-BICCARI:

DIREZIONE LAVORI COSTRUZIONE NUOVO METANODOTTO S.SALVO-BICCARI DN 650 E REVAMPING NODO DI CUPELLO (INSTALLAZIONE NUOVO DCS E MODIFICHE STRUMENTAZIONE DI CAMPO IN TUTTA L'AREA NODO)

Località: VASTO (CH) (IT)  
Cliente: SNAM  
Capacità: varie  
Posizione: ELECTIRCAL&INSTRUMENTATION - Fiber Optical Cable – Cathodic protection (SPERVISORE SPECIALISTICO)  
Periodo: NOVEMBRE 2021 a tutt' oggi

### PROGETTO Benevento-Cisterna:

DIREZIONE LAVORI PER INTERVENTO SOSTITUZIONE ATTUATORI

Località: BENEVENTO (IT)  
Cliente: SNAM  
Capacità: varie  
Posizione: ELECTRTICAL&INSTRUMENTATION - Fiber Optical Cable – Cathodic protection (SPERVISORE SPECIALISTICO)  
Periodo: GIUGNO 2021 a NOVEMBRE 2021

### PROGETTO BICCARI NAPOLI:

DIREZIONE LAVORI COSTRUZIONE NUOVO METANODOTTO LAMIA-BICCARI DN 650 ED OPERE CONNESSE HPRS-50 + NUOVA AREA TRAPPOLA E RIFACIMENTO IMPIANTI PID E PIL

Località: BICCARI (FG) (IT)  
Cliente: SNAM  
Capacità: varie  
Posizione: E&I - Fiber Optical Cable – Cathodic protection (SPERVISORE SPECIALISTICO)  
Periodo: FEBBRAIO 2021 a NOVEMBRE 2021

### PROGETTO ICT TAP LOTTO 3:

DIREZIONE LAVORI COSTRUZIONE NUOVO METANODOTTO D'INTERCONNESSIONE TAP-SNAM LOTTO 3

Località: BRINDISI (IT)  
Cliente: SNAM  
Capacità: varie  
Posizione: E&I - Fiber Optical Cable (SPERVISORE SPECIALISTICO)  
Periodo: NOVEMBRE 2020 – FEBBRAIO 2021



## PROGETTO TAP ITALIA:

DIREZIONE LAVORI COSTRUZIONE NUOVO IMPIANTO DI FILTRAGGIO DECOMPRESSIONE E MISURAZIONE DEL GAS PROVENIENTE DA TAP ALBANIA E IMMESSO NELLA RETE NAZIONALE IMPIANTO PRT DI MELENDUGNO E LINEA DI COLLEGAMENTO AL MICROTUNNELL DI SAN FOCA.

Località: LECCE (IT)  
Cliente: TAP  
Capacità: varie  
Posizione: E&I – C.P. – Fiber Optical Cable (Construction Lead & Quality Control)  
Periodo: Giugno 2019 – Ottobre 2020

## PROGETTO TPIDL:

DIREZIONE LAVORI COSTRUZIONE NUOVO IMPIANTO DI DEPRESSURIZZAZIONE E SISTEMA DI RILEVAZIONE INCENDIO CENTRALE DI COMPRESSIONE STOGIT DI CORTEMAGGIORE & RAZIONALIZZAZIONE IMPIANTO E INSTALLAZIONE NUOVO SEPARATORE AD ALTA EFFICIENZA CENTRALE DI TRATTAMENTO STOGIT DI CORTEMAGGIORE

Località: Cortemaggiore (PC)  
Cliente: SNAM / STOGIT  
Capacità: varie  
Posizione: Assistente ELE/SMI - PE  
Periodo: Dicembre 2018 – Giugno 2019

## PROGETTO TPIDL:

DIREZIONE LAVORI COSTRUZIONE METANODOTTI CAMPANIA:  
VARIANTE MET. BN-MERCATO S. SEVERINO DN300 DP 64 BAR E OPERE CONNESSE;  
VARIANTI METANODOTTO BICCARI-NAPOLI;  
VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER NAPOLI;  
VARIANTI MET.DERIVAZIONE/ DIRAMAZIONE CASTELLAMMARE-TORRE ANNUNZIATA;  
VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER BAGNOLI ED OPERE CONNESSE DN40 (16") DP24bar.

Località: Campania, vari siti  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: varie  
Posizione: Assistente ELE/SMI - PE  
Periodo: Maggio 2017 – Dicembre 2018

# PIGNATIELLO Michele

Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/  
Elettro-strumentale/Telecontrollo



## PROGETTO TPIDL:

NR/10073 – NUOVO ALLACCIAMENTO COMUNE DI BRONTE e  
NUOVO IMPIANTO DI FILTRAGGIO

Località: Sicilia  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: vari  
Posizione: Assistente ELE/SMI – PE - TLC  
Periodo: Dicembre 2016 – Maggio 2017

## PROGETTO TPIDL:

DIREZIONE LAVORI BICCARI-CAMPOCHAIRI LOTTO 2

Località: Molise  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN1200 (48") – 75 bar  
Posizione: Assistente ELE/SMI – PE - TLC  
Periodo: Gennaio 2015 – Dicembre 2016

## PROGETTO TPIDL:

DIREZIONE LAVORI METANIZZAZIONE CALABRIA LOTTO 3

Località: Calabria  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: Vari DN – Vari bar  
Posizione: Supervisore Protezione Elettrica  
Periodo: Aprile 2012 – Dicembre 2014

## PROGETTO TPIDL:

DIREZIONE LAVORI METANIZZAZIONE CALABRIA LOTTO 1 E  
LOTTO 2

Località: Calabria  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: Vari DN – Vari bar  
Posizione: Supervisore Protezione Elettrica  
Periodo: Luglio 2010 – Aprile 2012

## PROGETTO ENERECO:

VARIANTE METANODOTTO GATTINARA-PRATO SESIA (NO) ED  
ALLACCIAMENTI

Località: Piemonte  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 400 (16")  
Posizione: Supervisore Protezione Elettrica  
Periodo: Febbraio 2010 – Maggio 2010

# PIGNATIELLO Michele

Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/  
Elettro-strumentale/Telecontrollo



## PROGETTO TECHFEM:

METANODOTTO MARTIRANO-RENDE, RENDE-TARSIA E TARSIA-MORANO - AMPLIAMENTO DELLA CENTRALE DI COMPRESSIONE DI TARSIA

Località: Calabria  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN1200 (48") – 36 km, 35 km, 40 km  
Posizione: Supervisore Protezione Elettrica  
Periodo: Aprile 2007 – Febbraio 2010

## PROGETTO A.GE.COS.:

VARI METANODOTTI

Località: Italia  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: Vari DN – Vari bar  
Posizione: Rapp. Appaltatore/Supervisore Protezione Elettrica  
Periodo: Dicembre 2003 – Febbraio 2007

## PROGETTO SER.GE.M.A.:

METANODOTTO BERNALDA-BRINDISI E IMPIANTO PROTEZIONE CATODICA POZZI SPI

Località: Italia  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 1050 (42") - 110 km circa  
Posizione: Attività di controllo cerca-falle  
Periodo: Luglio 2000 - Gennaio 2001

## PROGETTO SNAMPROGETTI:

METANODOTTO DERIVAZIONE PER MARATEA E LAGONEGRO

Località: Basilicata  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 250, DN 200, DN 150 - 30 km circa  
Posizione: Supervisore Protezione Elettrica  
Periodo: Ottobre 1997 – Giugno 1998

## PROGETTO SNAMPROGETTI:

METANODOTTO DERIVAZIONE PER FRANCAVILLA SUL SINNI

Località: Basilicata  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN250, DN 200 - 33 km circa  
Posizione: Supervisore Protezione Elettrica  
Periodo: Ottobre 1997 – Giugno 1998



## DAL 1999 AL 2010 ATTIVITÀ DI CONTROLLO CERCA-FALLE NEI SEGUENTI METANODOTTI

### PROGETTO: ALLACCIAMENTO COMUNE DI GROTTERIA (RC)

Località: Calabria  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 100 (4") - 1,3 km circa  
Periodo: 2010

### PROGETTO: ALLACCIAMENTO METANODOTTO COMUNE DI S.ILARIO (RC)

Località: Calabria  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 100 (4")  
Periodo: 2009

### PROGETTO: VARIANTE POTENZIAMENTO DERIVAZIONE PER POTENZA

Località: Basilicata  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: 3,6 km circa  
Periodo: 2009

### PROGETTO: VARIANTE DERIVAZIONE PER POTENZA

Località: Basilicata  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 150 - 7 km circa  
Periodo: 2008

### PROGETTO: VARIANTE BENEVENTO-MERCATO SAN SEVERINO 1° TRONCO: BENEVENTO - OSPEDALETTO

Località: Campania  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 300 (12") - 64 bar  
Periodo: 2008

### PROGETTO: SOSTITUZIONE PER ABBASSAMENTI DEL METANODOTTO BICCARI-NAPOLI

Località: Campania  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 600 (24") - 64 bar  
Periodo: 2008

# PIGNATIELLO Michele

Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/  
Elettro-strumentale/Telecontrollo



## PROGETTO:

ALLACCIAMENTO ENERGIA S.P.A MODUGNO (BA)

Località: Puglia  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 16"  
Periodo: 2007

## PROGETTO:

VARIANTI METANODOTTI CREMONA-MARGHERA

Località: Lombardia  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 750 (30") – 6 km circa  
Periodo: 2006

## PROGETTO:

VARIANTE METANODOTTO DERIVAZIONE PER MARCON (VE)

Località: Veneto  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 150 – 3 km circa  
Periodo: 2006

## PROGETTO:

METANODOTTO BERNALDA-BRINDISI

Località: Basilicata  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 1050 (42") - 110 km circa  
Periodo: 2000

## PROGETTO:

METANODOTTO SANTENA-BRA

Località: Piemonte  
Cliente: SNAM RETE GAS  
Capacità: DN 750 (30")  
Periodo: 1999

### **AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI SENSIBILI**

il sottoscritto **Michele Pignatiello** Nato a **FOGGIA (FG)** ed ivi residente in **Via del Mare Km 4,00 civsnc** autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".