Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/ Elettro-strumentale/Telecontrollo



NOME: Michele PIGNATIELLO

DATA DI NASCITA 11 Agosto 1973

Supervisore Specialistico Elettrostrumentale/Tele/Protezione Catodica POSIZIONE ATTUALE:

A partire dal:

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.

Attestato di Specializzazione Post-Diploma in **QUALIFICHE**

telegestione 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' Applatatore / 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.I. / TOZZI Sud, Marzo 1999 - Dicembre 2001)

- Supervisore ai lavori di protezione Catodica (SNAMPROGETTI, Ottobre 1997 - Giugno 1998)
- Operaio Cablatore/Collaudatore di Quadri elettrici Inustriali (TOZZI SUD S.p.A. Febbraio 1996-Settembre 1997)





Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/ Elettro-strumentale/Telecontrollo



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: ELECRTICAL&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

July .



Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/ Elettro-strumentale/Telecontrollo



FILTRAGGIO DECOPRESSIONE 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 ISTALLAZIONE 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 SNAM RETE GAS

Capacità: varie

Posizione: Assistente ELE/SMI - PE

Periodo: Maggio 2017 – Dicembre 2018





Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/ Elettro-strumentale/Telecontrollo



NUOVO IMPIANTO DI FILTRAGGIO

Località: Sicilia

Cliente: SNAM RETE GAS

Capacità: var

Posizione: Assistente ELE/SMI – PE - TLC Periodo: Dicembre 2016 – Maggio 2017

PROGETTO TPIDL: DIREZIONE LAVORI BICCARI-CAMPOCHAIRO LOTTO 2

Località: Molise

Cliente: SNAM RETE GAS Capacità: SNAM RETE GAS 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





Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/ Elettro-strumentale/Telecontrollo



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 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





Supervisore Specialistico: Protezione Catodica/ Elettro-strumentale/Telecontrollo



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 1º 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

July (



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: <u>VARIANTI METANODOTTI CREMONA-MARGHERA</u>

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** civ**snc** 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".



flue flohill