

Napoli, 16-02-2018

Spett.le

NHP srl

Via Cornelia dei Gracchi, 28/C

80126 Napoli (IT)

Alla c.a. Egr. Ing. Valerio Siniscalco

PROFILO PROFESSIONALE

Fabio Palumbo.

Nato a Napoli il 04/05/1953, ed ivi residente (pro tempore) alla Via Giovanni Pascoli, 73.

Domicilio Fiscale dell'attività professionale: Napoli, Via Giovanni Pascoli, 73.

Sede Operativa dell'attività professionale: Napoli, Via Posillipo, 38/A.

Laurea: Ingegneria Meccanica, Università degli Studi di Napoli (12 novembre 1987).

Abilitazione all'esercizio della professione: 1987.

Albo degli Ingegneri della Provincia di Napoli: N° 10002.

Attività lavorativa.

Ingegneria termotecnica applicata ai condizionamenti ambientali ed al processo industriale, per il terziario avanzato e l'industria.

Esperienza lavorativa (rif. ultimi 45 anni di attività).

Conoscenza dei livelli operativi più bassi dell'impresa di famiglia (magazzino, trasporti, disegno).

Progettazione e direzione dei lavori nell'impresa di famiglia.

Qualificata di TEC ai sensi della Norma ISO 9001-2000 nell'impresa di famiglia.

Dal 2008 esercizio della sola attività professionale.

Clients.

1. **3M ITALIA s.p.a.** - *Stabilimento di S. M. Evangelista (CE)*
2. **ALBATROS Industria Conciaria s.p.a.** – *Stabilimento di Solofra (AV)*
3. **AZ SURGELATI s.p.a.** - *Stabilimento di S. M. Evangelista (CE)*
4. **AGUSTA s.p.a.** – *Stabilimento di ANAGNI (FR)*
5. **ALENIA s.p.a.** – *Stabilimento di NOLA (NA)*
6. **BARILLA Alimentare s.p.a.** – *Stabilimento di S.M. Evangelista (CE)*
7. **BENVAUTIER s.p.a.** – *Stabilimento di CAIVANO (NA)*
8. **BONAUDO s.p.a. Industria Conciaria di Cuggiono (MI)**
9. **CAPUA 1880 srl.** - *Industria delle essenze dei profumi (RC)*
10. **CEINGE Biotecnologie s.c.a.r.l.** – *Napoli (NA)*
11. **CENTRO DIREZIONALE VALTORTA s.r.l.** - *Milano (MI)*
12. **CLINICA SANTA RITA** - *Viale Mellusi (BN)*
13. **CLINIC CENTER** - *Parco San Paolo (NA)*
14. **CO.DA.P. s.p.a.** – *Stabilimento di Marcianise (CE)*
15. **CONTITAL s.r.l.** – *Stabilimento di PIGNATARO MAGGIORE (CE)*
16. **ERICSSON Telecomunicazioni s.p.a.** – *Stabilimento di Pagani (SA)*
17. **ERREPLAST s.p.a.** – *Stabilimento di GRICIGNANO DI AVERSA (CE)*
18. **F.Ili GUARINO s.n.c. Industria Conciaria** – *Stabilimento di S.A. Irpina di Solofra (AV)*
19. **FACOLTÀ DI INGEGNERIA FEDERICO II (NA)**
20. **GESAC s.p.a.** - *Aeroporto di Capodichino (NA)*
21. **GETRA s.p.a.** – *Stabilimento di Marcianise (CE)*
22. **Hotel NOVECENTO RESORT** - *Ostuni (BR)*
23. **Hotel ROMEO** – *Napoli (NA)*
24. **Hotel VILLAMARINA** - *Capri (NA)*
25. **ING. C. OLIVETTI & C. s.p.a.** – *Stabilimento di POZZUOLI (NA)*
26. **IPM s.p.a.** – *Stabilimento di Arzano (NA)*
27. **ITALCOAT s.r.l.** – *Stabilimento di Pignataro Maggiore (CE)*
28. **ITALSIDER s.p.a.** – *Stabilimento di Bagnoli (NA)*

29. *JABIL CIRCUIT ITALIA s.r.l. – Stabilimento di Marcianise (CE)*
30. *LAMINAZIONE SOTTILE s.p.a. - Stabilimento di S. M. Evangelista (CE)*
31. *MANIFATTURA CONCIARIA DEL SOLE s.p.a. – Stabilimento di S.A. Irpina di Solofra (AV)*
32. *MANIFATTURA SIGARO TOSCANO - Stabilimento di Cava dei Tirreni (SA)*
33. *NOVATEL s.r.l. – Stabilimento di ARZANO (NA)*
34. *PILKINGTON AUTOMOTIVE – Stabilimento di San Salvo (CH)*
35. *PILKINGTON AUTOMOTIVE – Stabilimento di Chmielow (Polonia)*
36. *PILKINGTON AUTOMOTIVE – Stabilimento di Sandomierz (Polonia)*
37. *PILKINGTON AUTOMOTIVE – Stabilimento di Sagunto (Spagna)*
38. *PILKINGTON AUTOMOTIVE – Stabilimento di Mexicali (Messico)*
39. *PILKINGTON AUTOMOTIVE – Stabilimento di Versailles (U.S.A.)*
40. *PPG INDUSTRIES ITALIA s.r.l. – Stabilimento di Caivano (NA)*
41. *RUSSO di CASANDRINO s.p.a. – Stabilimento di Casandrino (NA)*
42. *S.O.C.I.B. s.p.a. Coca-Cola – Stabilimento di Marcianise (CE)*
43. *S.O.C.I.B. s.p.a. Coca-Cola – Stabilimento di Bari (BA)*
44. *S.O.C.I.B. s.p.a. Coca-Cola – Stabilimento di Reggio Calabria (RC)*
45. *STM Group s.r.l. – Logistica di Grezzago (MI)*
46. *STM Group s.r.l. – Logistica di Cambiagio (MI)*
47. *STM Group s.r.l. – Logistica di Pozzuoli (NA)*
48. *UMBERTO RUSSO s.p.a. – Stabilimento di Arzano (NA)*
49. *ST MICROELECTRONICS s.p.a. – Centro Ricerche di Arzano (NA)*
50. *ST MICROELECTRONICS s.p.a. – Stabilimento di MARCIANISE (CE)*
51. *STREGA ALBERTI s.p.a. – Stabilimento di Benevento (BN)*
52. *TELECONTROLLI s.p.a. – Stabilimento di CASORIA (NA)*
53. *UNILEVER Italia s.p.a. (Algida) – Stabilimento di Caivano (NA)*
54. *VODAFONE NV - Centro di Pozzuoli (NA)*
55. *VULCANAIR s.p.a. – Stabilimento di Casoria (NA)*

Realizzazioni (progettuali e costruttive).

- A. *Opere progettuali relative al re-commissioning di impianti datati e sprovvisti di idonea documentazione tecnica.*
- B. *Centrali Termiche a Vapore Saturo a bassa pressione ($P_e \max = 25 \text{ Bar}$) a norme PED, per l'alimentazione di processi industriali.*
- C. *Centrali Termiche ad Acqua Surriscaldata ($T_e \max = 160^\circ\text{C}$) a norme PED, per il riscaldamento di aree industriali di grandi dimensioni ed altezze (anche teleriscaldamento).*
- D. *Centrali Termiche ad Olio Diatermico ($T_e \max = 350^\circ\text{C}$), per la produzione indiretta di vapore saturo ed acqua surriscaldata, o l'alimentazione diretta di utenze ad alta temperatura.*
- E. *Impianti di Riscaldamento dell'acqua di processo per lavorazioni nell'Industria Conciaria, e relativi sistemi di dosaggio in automatico in temperatura e volume.*
- F. *Impianti di Condizionamento di processo per l'industria alimentare, con valori psicrometrici spinti su alte/basse temperature ed alte/basse umidità relative, non convenzionali rispetto alla climatizzazione del microclima, per processi di stagionatura, rinvenimento, conservazione e surgelazione.*
- G. *Impianti di Condizionamento di processo per l'industria elettronica per attività specifiche ad elevato contenuto tecnologico (Clean Rooms fino alla Classe 100).*
- H. *Impianti di Condizionamento di processo per l'industria meccanica, con controlli dei cicli di raffreddamento/riscaldamento dello strato limite e profondo, di produzioni in linea (presse, laminatoi, termoformature, etc).*
- I. *Impianti di Condizionamento convenzionali e non per attività che richiedono la sovrappressione degli ambienti confinati (a portata variabile), e per distribuzioni dell'aria in condizioni difficili (dislocamento e lanci profondi).*
- J. *Impianti di Condizionamento (Sperimentali) con sistemi di raffreddamento evaporativo combinato con deumidificatori rotativi.*
- K. *Centrali Idriche di pompaggio a portata variabile, e relativi sistemi di distribuzione alle utenze con contabilizzazione remota dei prelievi.*
- L. *Centrali di pompaggio liquidi diversi dall'acqua nell'industria chimica.*

- M. Centrali Frigorifere con sistemi ad anello Primario/Secondario a portata Costante/Variabile, con utilizzo di Impianti Frigoriferi a ciclo inverso con compressori centrifughi e a vite.*
- N. Centrali Frigorifere con sistemi ad anello Primario/Secondario a portata Costante/Variabile, con utilizzo di Impianti Frigoriferi a recupero totale (polivalenti).*
- O. Centrali Frigorifere a bassa temperatura con miscele di acqua glicolata e con Accumulo di Ghiaccio.*
- P. Reti di distribuzione fluidi termovettori per stabilimenti plurifabbricati e compressori di vaste dimensioni, con sistemi interrati (reti preisolate), e su rack (anche per elevate e basse temperature).*
- Q. Impianti per il recupero del calore latente di evaporazione di gas compressi e liquefatti (CO2).*
- R. Impianti di distribuzione fluidi chimici diversi dall'acqua con reti in acciai speciali e materiali plastici (anche per elevate temperature).*
- S. Impianti ad Energia Solare di grande estensione (2400 m² di superficie captante).*
- T. Impianti di trattamento e distribuzione del Gas Metano.*
- U. Impianti di Trattamento H2O per Osmosi, con controllo della temperatura per il lavaggio di componentistica elettronica.*
- V. Impianti Antincendio tradizionali ad Idranti, e Sprinklers (anche a Norme NFPA).*

