

Porto Tolle li, 04/07/2013

## CURRICULUM PROFESSIONALE

- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| (1) Ragione Sociale         | Studio Tecnico Professionale<br>con sede in Porto Tolle loc. Polesine Camerini<br>alla Via Corridoni Sud n° 10  |
| (2) Nominativo              | Nico Rossi  |
| Luogo e data di nascita     | ██████████ 01/05/1974   |
| Nazionalità                 | Italiana  |
| Professione                 | Geometra  |
| Anzianità professionale dal | 2002  |
| Iscritto a                  | Albo dei Geometri della Provincia di Rovigo al n° 1445  |
| Rapporto di lavoro          | Titolare  |
| (3) Titolo di studio        | Diploma di geometra   |
| (4) Lingue                  | Italiano  |
| (5) Profilo professionale   | Titolare di uno studio tecnico professionale specializzato in topografia e progettazione di fabbricati in genere. Tale esperienza comprende l'esecuzione di rilievi topografici planimetrici, altimetrici, batimetrici, restituzioni grafiche dei rilievi per progetti, contabilità lavori, verifiche statiche, ecc..<br>Abilitazione all'esercizio dell'attività di coordinatore in materia di sicurezza ai sensi del D.Lgs. 14/08/1996 n. 494 - dal 2003 e aggiornamento 81/2008. |

THE UNIVERSITY OF CHICAGO  
DIVISION OF THE PHYSICAL SCIENCES  
DEPARTMENT OF CHEMISTRY  
5780 SOUTH CAMPUS DRIVE  
CHICAGO, ILLINOIS 60637

RESEARCH REPORT

NO. 1000

BY

ROBERT M. WAYNE

AND

JOHN H. WATSON

DEPARTMENT OF CHEMISTRY

UNIVERSITY OF CHICAGO

CHICAGO, ILLINOIS

1963

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

## Studio Tecnico

**Geom. Rossi Nico**

Via Corridoni Sud n°10

Loc. Polesine Camerini 45018 - Porto Tolle (Ro)

---

### (6) Esperienze Professionali

#### Comune di Porto Tolle

- Coordinamento per la sicurezza, per i lavori costruzione loculi realizzati in località Cà Zuliani nel Comune di Porto Tolle anno 2005;
- Coordinamento per la sicurezza, costruzione di bagni pubblici e predisposizione di un punto di ristoro in via Michelangelo località Cà Tiepolo anno 2007;
- Coordinatore della sicurezza, per lavori di asfaltatura ponte Fondin e Via della Sacca presso lo stabilimento di Scardovari e vari ripristini stradali in Viale di Vittorio anno 2011;
- Frazionamenti eseguiti in aree di proprietà Comunali trascrizioni e registrazioni atti anno 2007, 2010 e 2012;
- Coordinamento per la sicurezza, per i lavori di ripascimento e difesa della spiaggia in località Barricata e Bocasette nel Comune di Porto Tolle anno 2010 e 2011;
- Progettista, direttore lavori, coordinatore della sicurezza per la realizzazione di un alaggio in c.a., piazzale tutto al servizio della pesca da realizzare nella Sacca del Canarin, località Polesine Camerini nel Comune di Porto Tolle. (DELIBERA N°156 del 23/06/2010) anno 2013.

#### Regione Veneto

- Coordinamento per la sicurezza, per i lavori di ripascimento e difesa della spiaggia in località Rosolina Mare anno 2012.

1944  
1945  
1946  
1947  
1948  
1949

1949

1949  
1950  
1951  
1952  
1953  
1954  
1955  
1956  
1957  
1958  
1959  
1960  
1961  
1962  
1963  
1964  
1965  
1966  
1967  
1968  
1969  
1970  
1971  
1972  
1973  
1974  
1975  
1976  
1977  
1978  
1979  
1980  
1981  
1982  
1983  
1984  
1985  
1986  
1987  
1988  
1989  
1990  
1991  
1992  
1993  
1994  
1995  
1996  
1997  
1998  
1999  
2000  
2001  
2002  
2003  
2004  
2005  
2006  
2007  
2008  
2009  
2010  
2011  
2012  
2013  
2014  
2015  
2016  
2017  
2018  
2019  
2020  
2021  
2022  
2023  
2024  
2025

2025

## Studio Tecnico

**Geom. Rossi Nico**

Via Corridoni Sud n°10

Loc. Polesine Camerini 45018 - Porto Tolle (Ro)

---

### Consorzio Cooperative Pescatori del Polesine

- Progettista, direttore lavori, coordinatore della sicurezza per la realizzazione di una barriera artificiale per riparare dal moto ondoso il punto di raccolta cozze tutto al servizio della pesca realizzato nella Sacca del Scardovari nel Comune di Porto Tolle anno 2013;
- Rilievi altimetrici e batimetrici con strumentazione GpS , per il posizionamento barriera in pietrame realizzata, anno 2009/2013;
- Realizzazione di pontili attrezzati e passerelle strumentale all'attività di molluschicoltura anno 2010, 2011 e 2013;
- Progettista, direttore lavori per sostituzione della copertura in amianto con pannelli coibentati realizzato presso l'impianto di depurazione e spedizione molluschi bivalvi, anno 2011;
- Progettista, direttore lavori per di rimozione e sostituzione copertura della tettoia realizzato presso l'impianto di depurazione e spedizione molluschi bivalvi, anno 2011;
- Progettista, direttore lavori per l'installazione pannelli fotovoltaici realizzato al servizio dell'impianto di depurazione e spedizione molluschi bivalvi, anno 2011;
- Progettista, direttore lavori per l'installazione di una cella ghiaccio realizzato al servizio dell'impianto di depurazione e spedizione molluschi bivalvi, anno 2011;
- Progettista, direttore lavori per la realizzazione di una "CAMERA BIANCA" consiste nell'installazione di pannelli di tamponamento e controsoffitto in terni al locale lavorazione per la coibentazione del vano stesso e la rimozione del controsoffitto in eternit realizzato al servizio dell'impianto di depurazione e spedizione molluschi bivalvi, anno 2011;

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records. It emphasizes that proper documentation is essential for ensuring the integrity and reliability of the data collected. This section also outlines the various methods used to gather information, including direct observation and interviews.

In the second section, the author details the specific procedures followed during the study. This includes the selection of participants, the design of the experiments, and the steps taken to minimize bias. The text describes how the data was analyzed and the statistical methods employed to draw conclusions.

The third part of the document presents the results of the study. It provides a clear and concise summary of the findings, highlighting the key observations and trends. The author discusses the implications of these results and how they relate to the broader field of research.

Finally, the document concludes with a discussion of the limitations of the study and suggestions for future research. It acknowledges the challenges faced during the process and offers insights into how these can be addressed in subsequent work. The overall tone is professional and objective, reflecting the scientific nature of the document.

(7) La strumentazione in possesso consente l'esecuzione di:

rilevi topografici di campagna, elaborazione dati e restituzione su carta e supporto magnetico;  
esecuzione tipi di frazionamento;  
rilevi batimetrici;  
digitalizzazione cartografica e restituzione cartacea e su supporto magnetico;  
progettazione di edifici residenziali, rurali, industriali;  
pratiche catastali;  
sicurezza di cantiere in fase di progettazione ed esecuzione lavori;  
stime di fabbricati e fondi rustici.

(8) Strumentazione in possesso:

- una stazione totale dotata di un teodolite elettro-ottico LEICA TCRP1205 con distanziometro motorizzato ed interfacciabile con GPS;
- strumentazione GPS\_1200 LEICA GeoSystem;
  - Ecoscandaglio NETTUNO installato su imbarcazione, dotato di strumentazione informatica- Software NETTUNO
  - autolivello di alta precisione PENTAX con micrometro (precisione 1/10 di mm.) e n° 2 stadie Invar con lamina pianparallella;
  - Plotter HP Designjet 500 by 42 HP, formato A/0;
  - Fotocopiatore/scanner CANON iR2018UFRII LT;
  - Stampante a colori HP Business Inkjet 1000, formato A/4;
  - Stampante a colori EPSON Stylus - Color 1520;
  - Stampante e scanner a colori Brother MFC 6490cw - formato A/4 A/3.
  - Imbarcazione Carolina skiff 17;
- Pick up Fiat strada.

Cordiali saluti

1912  
1913  
1914  
1915  
1916

1917  
1918  
1919  
1920  
1921  
1922  
1923  
1924  
1925  
1926  
1927  
1928  
1929  
1930  
1931  
1932  
1933  
1934  
1935  
1936  
1937  
1938  
1939  
1940  
1941  
1942  
1943  
1944  
1945  
1946  
1947  
1948  
1949  
1950  
1951  
1952  
1953  
1954  
1955  
1956  
1957  
1958  
1959  
1960  
1961  
1962  
1963  
1964  
1965  
1966  
1967  
1968  
1969  
1970  
1971  
1972  
1973  
1974  
1975  
1976  
1977  
1978  
1979  
1980  
1981  
1982  
1983  
1984  
1985  
1986  
1987  
1988  
1989  
1990  
1991  
1992  
1993  
1994  
1995  
1996  
1997  
1998  
1999  
2000  
2001  
2002  
2003  
2004  
2005  
2006  
2007  
2008  
2009  
2010  
2011  
2012  
2013  
2014  
2015  
2016  
2017  
2018  
2019  
2020  
2021  
2022  
2023  
2024  
2025  
2026  
2027  
2028  
2029  
2030