



Dr.Ing. Monaldo PEROTTI

CURRICULUM PROFESSIONALE

PEROTTI MONALDO - ingegnere

DATI GENERALI:

-PEROTTI MONALDO

[REDACTED]

- cittadino italiano;
- gode di tutti i diritti civili e politici;
- non avere condanne penali, non essere interdetto o essere sottoposto a misure preventive che escludono l'accesso agli impieghi pubblici;
- essere a conoscenza di non essere sottoposto a procedimenti penali;
- titolo di studio: Laurea magistrale in Ingegneria presso l'Università di Bologna;

- iscritto presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno al n. 263;
- esperienza con strumenti informatici per elaborazione dati geografici e tecnologia GIS;
- incarichi precedenti espletati (vedi sotto);
- ampia conoscenza delle normative, dei documenti e degli atti di riferimento della Regione Marche in materia di urbanistica e ambientale;
- conoscenza degli strumenti di pianificazione e delle problematiche territoriali nell'ambito provinciale di riferimento;
- altre informazioni (vedi sotto).

-STUDIO TECNICO

Cap 63066 Grottammare (AP) via Don Alessandro Verdecchia n.1

-LAUREA IN INGEGNERIA

conseguita il 14-02-1972 presso l'università di BOLOGNA ed abilitato nello stesso anno alla libera professione.

-ISCRITTO PRESSO L'ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di Ascoli Piceno al n.263.

-ABILITATO con specializzazione per la prevenzione incendi Legge 818/84.

-ABILITATO ad esercitare la sicurezza sui cantieri in base alla Legge 494/96 e T.U.81/08.

-ABILITATO alla redazione di progetti per la valutazione d'impatto ambientale (V.I.A)

- LAVORI PUBBLICI:

-progetto di SCUOLA ELEMENTARE, zona Ascolani di Grottammare(Ap)

-progetto di ACQUEDOTTO presso il comune di Massignano(AP)

-progetto di IMPIANTO DI DEPURAZIONE delle acque e fognature il Comune di Grottazzolina(Fm)

-STUDIO DI FATTIBILITA' in collaborazione con il gruppo ISTEMA di Ascoli Piceno per la riconversione di una scuola elementare in un un centro servizi.

-progetto di MERCATO RIONALE in via Esino di Porto D'Ascoli

-RELAZIONE TECNICO-GEOLOGICA di protezione della costa del Comune di Fano per

la creazione di banchina frangi-flutto.

URBANISTICA:

- Ultimi 5 anni –

Redazione di varianti al P.R.G. con progetti di Piani di Lottizzazione:

- 1- zona "Boccabianca" in Cupramarittima con P. di L.- den."Boccabianca";
- 2 - zona "Belvedere" in Campofilone con P. di L.- den."Belvedere";
- 3 - zona "industriale" in Grottammare con P. di L.- den."Colorado";
- 4 - zona "Centro" in Pedaso con P. di Recupero- den."Pedaso Nord".

- Anni precedenti –

-Redazione di piani di lottizzazione del Comune di Grottammare (AP), Ripatransone(AP), Castorano(AP) di importanza medio-grande.

- a) Piano di lottizzazione denominata OLIVI;
- b) Piano di lottizzazione denominata SAN PATERNIANO;
- c) Piano di lottizzazione denominata SAN PATERNIANO 2;
- d) Piano di lottizzazione denominata ISCHIA OVEST;
- e) Piano di lottizzazione denominata SAN MARTINO;
- f) Piano di lottizzazione denominata TRE QUERCE;
- g) Piano di lottizzazione denominata CERQUETO 2;
- h) Piano di lottizzazione denominata TESINO NORD;
- i) Piano di lottizzazione denominata LU MORO;
- l) Piano di lottizzazione denominata GRANARO;
- m) Piano di lottizzazione denominata INDUSTRIALE COLORADO;
- n) Piano di lottizzazione denominata BELVEDERE;
- o) Piano di lottizzazione denominata VOLTATTORNI;
- p) Piano di lottizzazione denominata BELLOSGUARDO-P.N. 5;
- q) Piano di lottizzazione denominata SAN SALVATORE res.;
- r) Piano di lottizzazione denominata SAN SALVATORE art.;
- s) Piano di lottizzazione denominata D'ANGELO ed altri.

EDILIZIA PRIVATA:

- Progetti di ville, palazzine, palazzi di media grandezza.
- progetti di capannoni industriali ed artigianali;
- studi per servizi ad uso pubblico(hotel, bowling, ristoranti ecc.);
- calcoli di C.A. di ogni tipo e grandezza;
- studi di fattibilità per prevenzione incendi;
- studi di valutazione di impatto ambientale (V.I.A.);
- direzione dei lavori e relativa contabilità dei lavori.

TOPOGRAFIA:

- Rilevamenti topografici relativi a frazionamenti, riconfinamenti, piani quotati, tipi mappali con relativi accatastamenti al Nuovo Catasto, elaborazione dati geografici e tecnologia GIS.

IMPIANTISTICA:

- Progetti di massima impianti termico, idrico, elettrico e fulminologico(Legge 46/90), verifica dispersioni termiche(Legge 10/91).

OPERE CIVILI:

Esperto in esecuzione di opere di urbanizzazione secondo i seguenti Piani di Lottizzazione, completi di impianti elettrici, acquedotti, linee del gas metano, illuminazione pubblica, tracciamento e completamento di strade e parcheggi, fognature bianche e nere:

- a) Piano di lottizzazione denominata OLIVI;
- b) Piano di lottizzazione denominata SAN PATERNIANO;
- c) Piano di lottizzazione denominata SAN PATERNIANO 2;
- d) Piano di lottizzazione denominata ISCHIA OVEST;
- e) Piano di lottizzazione denominata SAN MARTINO;
- f) Piano di lottizzazione denominata TRE QUERCE;
- g) Piano di lottizzazione denominata CERQUETO 2;
- h) Piano di lottizzazione denominata TESINO NORD;

- i) Piano di lottizzazione denominata LU MORO;
- l) Piano di lottizzazione denominata GRANARO;
- m) Piano di lottizzazione denominata INDUSTRIALE COLORADO;
- n) Piano di lottizzazione denominata BELVEDERE;
- o) Piano di lottizzazione denominata VOLTATTORNI;
- p) Piano di lottizzazione denominata BELLOSGUARDO-P.N. 5;
- q) Piano di lottizzazione denominata SAN SALVATORE res.;
- r) Piano di lottizzazione denominata SAN SALVATORE art.;
- s) Piano di lottizzazione denominata D'ANGELO ed altri.

ORGANIZZAZIONE STRUTTURALE:

Lo studio tecnico e' formato anche da altri tecnici di cui quattro architetti, due ingegneri, tre geometri e altri geometri praticanti.

Dispone di una moderna attrezzatura tecnica, quali 10 PC con relative stampanti e plotter; teodoliti da cantiere per rilievi topografici e di frazionamento.

Grottammare, li 2 marzo 2021

(monaldo perotti)

