

# GRASSI COSIMO

c/o Servizio 4 Ambiente ed Ecologia Provincia di Brindisi

Tel 0831.565460

Email: [cosimo.grassi@provincia.brindisi.it](mailto:cosimo.grassi@provincia.brindisi.it)

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

---

### **1986 al 1988 Studio Tecnico dr. ing. Cosimo Pescatore Oria (BR)**

#### ***Contratto di formazione professionale***

- Disegnatore tecnico in merito a:
  - Disegni di ambienti e strutture edilizie – civili ed industriali;
  - Impianti: elettrici, riscaldamento, idrici, fognanti, di fognatura pubblica, impianti di trattamento e depurazione delle acque; impianti di macellazione, impianti elettrici, impianti antincendio, altri impianti tecnologici, impianti di trattamento, recupero e smaltimento di rifiuti speciali pericolosi e speciali non pericolosi;
- Cantieri:
  - Tracciamento dei cantieri e percorsi impiantistici;
  - Contabilità di cantiere;
  - Verifica visiva della rispondenza degli impianti e strutture in genere a quanto previsto in progetto;

### **1990-91 Ditta INES SUD S.r.l. Impianto di discarica di II cat. di tipo B – C.da Formica (BR)**

#### *Perito chimico con attività di coordinamento tecnico*

- Accettazione rifiuti, pesatura e controllo documentazione;
- Tenuta dei registri di carico e scarico relativi all'attività di smaltimento;
- Coordinamento tecnico delle attività di smaltimento dei rifiuti conferiti su disposizione del Direttore tecnico dell'impianto;
- Campionamento acque e rifiuti da destinare ai laboratori per le analisi di routine e di controllo;
- Esecuzione di analisi preliminari presso il laboratorio mobile (Furgone all'uopo attrezzato) a servizio dell'impianto;

### **Dal 1991 Libera professione - Iscritto al Collegio dei Periti industriali della Provincia di Brindisi dal 1988. N. iscrizione 150.**

#### *Prestazioni professionale a ditte, collaborazione con studi e strutture tecniche in merito a:*

- Esecuzione e rilascio di elaborati grafici di strutture edilizie civili ed industriali;
- Esecuzione e rilascio di elaborati grafici di sistemi impiantistici e di impianti tecnologici in genere;
- Esecuzione e rilascio di elaborati grafici di impianti di discarica controllata di prima e di seconda categoria;
- Dimensionamento e progettazione di impianti tecnologici;
- Gestione tecnica dell'impianto di depurazione a servizio del macello del Comune di Oria;
- Rilievo, studio e progettazione, per conto della ditta MEC ELETTRONICA S.p.A. di Oria, per l'installazione, in apposite

sale, di Gruppi Elettrogeni, rilievi fonometrici, nonché dimensionamento e progettazione degli impianti di ventilazione, insonorizzazione e silenziamento per dette macchine; -

- Iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno ai sensi della Legge 07.12.1984 n. 818 art. 1 comma 2;

### **Dal 12 agosto 1996 ad oggi Impiegato c/o Il Servizio Ecologia ed Ambiente della Provincia di Brindisi;**

#### *Attività svolte:*

- Istruttoria delle pratiche per il rilascio di autorizzazioni relative alla raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti in procedura ordinaria (ex art. 208 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.);
- Istruttoria delle pratiche per l'iscrizione nel Registro Provinciale delle Imprese che effettuano attività di recupero di rifiuti speciali non pericolosi in procedura semplificata (ex art. 216 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.);
- Istruttoria delle pratiche per il rilascio di autorizzazioni relative allo scarico delle acque reflue depurate;
- Istruttoria delle pratiche per il rilascio di autorizzazioni relative allo scarico delle acque meteoriche;
- Istruttoria delle pratiche per il rilascio di autorizzazioni relative alle emissioni gassose in atmosfera;
- Istruttoria per pratiche VIA (valutazione impatto ambientale);
- Istruttoria per pratiche A.I.A. (autorizzaz. integrata ambientale);
- Istruttoria per pratiche A.U.A. (autorizzazione unica ambientale);
- Sicurezza – Responsabile del Servizio di Prevenzione e protezione ai sensi del D.Lgs. 626/94 – dimissionario dal 18.11.98 per inadempienze da parte dell'Ente.
- Collaborazione nella redazione di progetto per la bonifica di sito inquinato il località Tirignola - ex discarica del Comune di Torre S. Susanna;
- Collaborazione nella redazione dei progetti per la valorizzazione delle aree costiere e dei boschi nell'ambito della Provincia di Brindisi;
- Progettazione esecutiva per la campagna di sensibilizzazione in merito alla raccolta differenziata dei rifiuti nonché per la fornitura ai comuni che hanno aderito all'iniziativa di cassonetti;
- Attività di segreteria per commissione tecniche;
- Collaborazione progetto strade sicure;
- Progettista e Direttore Operativo, per conto della Provincia di Brindisi, per l'intervento di messa in sicurezza permanente della discarica denominata "ex Lepetit" sita nel comune di S. Pancrazio Salentino;

## **ISTRUZIONE**

---

**1980 - 81 I.T.I.S. "Ettore MAJORANA" Brindisi**

- Diploma di Perito Industriale Capotecnico con specializzazione in Chimica Industriale;
- Votazione 44/60.

## **QUALIFICHE, CORSI, SEMINARI E CONVEGNI**

---

- Patente Europea - European Computer Driving Licenze (ECDL) di settimo grado rilasciata dall'Associazione Italiana per l'informatica ed il Calcolo Automatico – n. IT 076761 del 03.12.2001.
- Corso per il Modulo formativo di 30 ore sul tema "Tutela Ambientale e sviluppo ECO-Sostenibile" c/o indetto presso il PASTIS-CNR.
- Di essere risultato idonea alla prova pubblica selettiva per l'assunzione di personale provvisorio con la qualifica di Perito Industriale giusta delibera G.P di Brindisi approvazione verbali n. 39 del 13.01.1989.
- Corsi di formazioni svolti dalla ditta Planetec per conto dell'Amministrazione di Brindisi"
- Introduzione alla cartografia numerica del SIT" – durata 5 gg.
- Corso specialistico sul software d'ambiente ArcView – durata 2 gg.
- Corso specialistico sul software d'ambiente ER Mapper – durata 2 gg.
- Partecipazione al convegno per "la nuova normativa per la tutela delle acque dall'inquinamento in recepimento delle direttive CEE" indetto dall'Ordine dei Chimici delle province di Lecce e Brindisi;
- Partecipazione l convegno relativo alla presentazione dei risultati del progetto: "Banca Dati Tossicologica del Suolo e dei Prodotti derivati", tenutasi presso l'Università agli Studi di Lecce il g. 20.01.2001.
- Attestato relativo al corso libero di dattilografia rilasciato dall'ENAP – centro culturale "D. Favale" di Gioia del Colle in data 23.02.1974;
- Attestato relativo al corso libero di Stenografia rilasciato dall'ENAP – centro culturale "D. Favale" di Gioia del Colle in data 22.05.1976;
- attestato di idoneità al corso di formazione "La legislazione Ambientale"
- Corso di formazione sul controllo di gestione indetto presso il

C.E.D. della Provincia di Brindisi;

- Corso di formazione sulle nuove procedure di gestione delle delibere con iter indetto dalla Provincia di Brindisi presso la Biblioteca provinciale.
- Convegno sui controlli ambientali in provincia di Brindisi e sulle nuove logiche di tutela del territorio e dell'ambiente. – Il ruolo dell'ANPA e dell'ARPA. – indetto dalla Provincia di Brindisi il 17.12.2001.
- Corso di formazione sull'anticorruzione indetto dalla Provincia di Brindisi;
- Corso di formazione sui sistemi di gestione delle procedure di archiviazione sul sistema adottato dalla provincia di Brindisi;

## **INTERESSI**

---

- Scienze, energia, storia, computer, ambiente, internet, zoologia, pesca, sviluppo scientifico e tecnologico, fotografia.

## **STRUMENTAZIONE E SISTEMI E SOFTWARE INFORMATICI**

---

- Uso di stazioni topografiche e post-elaborazione dei dati rilevati.
- Uso di strumenti e sistemi software per rilievi fonometrici ai sensi del D.Lgs. 277/91 in merito alla protezione dei lavoratori dall'esposizione al rumore.
- Uso del programma di grafica Autocad e suoi applicativi, in ambiente DOS e WINDOWS dalla versione Release 10 alla versione "2015" in lingua inglese ed italiano;
- Uso del programma di grafica Archicad in ambiente WINDOWS.
- Uso Software Office.
- Uso Software per scansioni fotografiche, elaborazioni fotografiche, OCR;
- Uso di Software per la verifica relativa al contenimento dei consumi energetici, verifica termoigrometrica e progettazione impianti termici come da ex Legge 10/91 e ss.mm.ii..
- Uso di Software per il dimensionamento e realizzazione di quadri elettrici, linee e reti di distribuzione elettrica;
- Uso di serie di Software per la mappatura, cartografia, database, ecc per sistemi GIS (sistemi informatici Territoriali).

Brindisi, li 14.09.2017

Firma