

Sono "Tecnico competente in acustica ambientale ai sensi della legge 447/95" riconosciuto dalla Regione Piemonte.

Sono in grado di fornire una consulenza specifica per la soluzione di tutte le problematiche relative all'immissione di rumore nell'ambiente.

In particolare si eseguono:

- valutazioni previsionali di impatto acustico;
- classificazione e zonizzazione acustica dei territori comunali.

Per quanto riguarda l'acustica in edilizia sono dotato di strumentazione all'avanguardia per l'esecuzione di:

- valutazioni di clima acustico per nuovi insediamenti;
- valutazione progettuale e collaudo dei requisiti acustici passivi degli edifici;



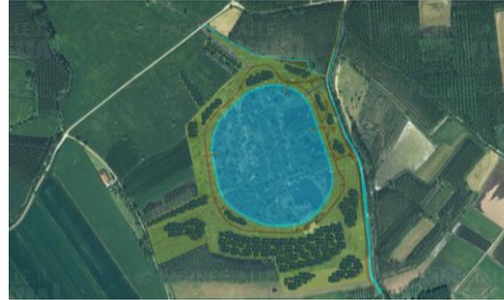
PROGETTAZIONE EDILIZIA

Progettazione edilizia di edifici residenziali e produttivi con particolare attenzione agli interventi di recupero del patrimonio edilizio esistente ed alla gestione delle pratiche per l'ottenimento delle detrazioni fiscali.



Redazione della "relazione paesaggistica" a corredo delle richieste di autorizzazione per la realizzazione di interventi in zone sottoposte a vincolo paesaggistico.

La relazione ha lo scopo di fornire tutti gli elementi utili per la verifica della compatibilità paesaggistica anche attraverso fotomodellazione realistica dell'intervento.



PROGETTAZIONE DI INFRASTRUTTURE CIVILI

Progettazione di infrastrutture in campo civile:

- reti acquedottistiche;
- reti fognarie;
- dimensionamento fosse imhoff;
- impianti di subirrigazione;

Piani di prevenzione e gestione delle acque meteoriche di dilavamento e delle acque di lavaggio di aree esterne.



DATI PERSONALI

- Nato a Bra il 4.12.1976 e residente a Ceresole d'Alba (CN);
- Laureato presso il Politecnico di Torino in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio nel 2001;
- Sposato con Mara, papà di Gioele ed Elia.

VIA ARTUFFI, 47
12040 CERESOLE D'ALBA (CN)
TEL E FAX 0172.574612
CELL. 328.6016363
F.BURZIO@LIBERO.IT
COD. FISC. BRZFR076T04B111Z
P.IVA 02987120041

WWW.FEDERICOBURZIO.WEBLY.COM

La progettazione di interventi di coltivazione di cava e di successivo recupero ambientale, costituisce una delle principali attività professionali che ho condotto maturando una notevole esperienza nella gestione amministrativa delle pratiche oltre che nella risoluzione delle problematiche tecniche legate ai piani di coltivazione.



Negli anni ho seguito integralmente la progettazione di numerosi interventi estrattivi dislocati nelle province di Cuneo, Asti, Torino, Alessandria e Vercelli.

Grazie al coordinamento di un gruppo di professionisti specializzati in diverse discipline (topografia, geologia, agronomia, sicurezza, ecc...) sono in grado di fornire un servizio completo che comprende:

- ricerca del sito;
- rilievo topografico;
- indagini geologiche;
- indagini ambientali;
- progetto di coltivazione e di recupero ambientale;
- gestione dell'iter autorizzativo;
- adempimenti per l'avvio della coltivazione (denuncia di esercizio, redazione del Documento di Sicurezza e Salute, ecc...);
- direzione di cava ai sensi di quanto disposto dal D.Lgs. 624/96 in materia di sicurezza.

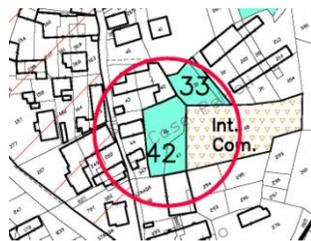
Consulenza tecnica, scientifica, giuridica ed economica sui procedimenti di Valutazione di Impatto Ambientale (D.Lgs.152/2006 e L.R. 40/1998).



Negli anni, partendo dagli Studi di Impatto Ambientale relativi alle cave, la mia attività si è estesa all'analisi di altre tipologie di opere sottoposte a V.I.A. (centraline idroelettriche, campi fotovoltaici, ecc...) operando in buona parte del territorio piemontese ed in alcuni casi anche in Lombardia.

Posso garantire una gestione completa della procedura autorizzativa e l'esecuzione di tutte le indagini specialistiche necessarie sulle varie componenti ambientali (atmosfera, acqua, suolo, vegetazione, fauna, traffico, rumore, paesaggio).

Redazione della Valutazione Ambientale Strategica (VAS) di piani o programmi che possono avere effetti significativi sull'ambiente (ad esempio P.R.G.C., piani territoriali, ecc...).



Redazione della Valutazione di Incidenza ai sensi del D.P.R. 08.09.97, n. 357 per opere ricadenti in Zone di Protezione Speciale (ZPS) e/o in Siti di Importanza Comunitaria (SIC) individuati nella Rete Natura 2000 ai sensi della Direttive Comunitarie denominate "Habitat" ed "Uccelli".

Consulenza tecnica in materia di gestione dei rifiuti:

- predisposizione delle pratiche per l'iscrizione alle diverse categorie dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali;
- predisposizione delle pratiche per l'iscrizione al registro provinciale delle imprese che effettuano recupero di rifiuti;
- caratterizzazione dei rifiuti;
- identificazione di impianti autorizzati al recupero o allo smaltimento;
- compilazione dei registri di carico e scarico e dei formulari di trasporto;
- compilazione della comunicazione annuale MUD;
- elaborazione di perizie sui mezzi di trasporto dei rifiuti;
- gestione delle nuove procedure SISTRI.

Specializzato nella progettazione di impianti fissi e mobili di recupero degli inerti derivanti dalle attività di costruzione e demolizione per la produzione di Materia Prima Secondaria da utilizzarsi in campo civile.



Specializzato nella soluzione delle problematiche relative alle "terre e rocce da scavo" con predisposizione dei "piani di utilizzo" per la loro esclusione dal regime normativo dei rifiuti.