

# Progettazione & Ingegneria

SERVIZIO	DESCRIZIONE	A CHI È RIVOLTO	QUALI PROBLEMI RISOLVE	PERCHÈ FARLO CON NOI
CARATTERIZZAZIONE E BONIFICA DI SITI INQUINATI	Indagini preliminari, piani caratterizzazione, interventi di messa in sicurezza, analisi rischio sito, progetti bonifica.	Aziende Società d'ingegneria Pubblica Amministrazione Altro	Recupero di aree contaminate, riducendo i rischi economici e per la popolazione.	Team multidisciplinare esperto con esperienza pluriennale sulle diverse componenti ambientali e sulle tecniche di valutazione e modellistica ambientale.
CERTIFICAZIONE ENERGETICA IN EDILIZIA	Produzione attestati su test e analisi specifiche di prestazione energetica, per compravendita o locazione di immobili.	Impresa edilizia Agenzia immobiliare Proprietario privato/pubblico	Sostiene nel territorio la costruzione di edifici a risparmio energetico.	Presenza di professionisti abilitati alla certificazione energetica regionale e nazionale.
ENERGY MANAGER A SUPPORTO DELLA DIAGNOSI ENERGETICA	Studi, analisi, verifiche, piani di gestione, progettazione e diagnosi e certificazione energetica.	Aziende Pubblica Amministrazione Altro	Rispettare i limiti annuali previsti dalla normativa per la conservazione e l'uso dell'energia.	Team esperto per promuovere azioni di miglioramento mirate.
GEOGRAPHICAL INFORMATION SYSTEMS DATA MANAGEMENT	Sistema informativo geospaziale creato per gestire dati tramite un database.	Aziende Pubblica Amministrazione	Le tecniche GIS permettono di acquisire nuove informazioni da dati spaziali geografici.	Team esperto in tecniche GIS.
PIANI DI CAMPIONAMENTO	Il campionamento costituisce la prima fase di ogni processo analitico. La qualità analitica è strettamente correlata a quella del campione prelevato.	Aziende Pubblica Amministrazione Altro	Il corretto prelievo di campioni ambientali è di fondamentale importanza per il buon esito del progetto.	Team esperto in grado di supportare il cliente al 100%.
PIANI DI CARATTERIZZAZIONE	Cambiano a seconda delle finalità, prevedono raccolta di informazioni, caratterizzazione geologica e idrologica, piani di campionamento, individuazione delle metodologie di analisi, elaborazioni grafiche e cartografiche.	Aziende Pubblica Amministrazione Altro	Sono essenziali per coniugare investimenti economici e obiettivi.	Un team multidisciplinare di esperti, con esperienza pluriennale in progetti puntuali e per le grandi infrastrutture.
PIANI DI MONITORAGGIO	Realizzazione e coordinamento di campagne, di monitoraggio, di rumore, vibrazioni, aria, acqua, suolo, campi elettromagnetici, biodiversità, paesaggio.	Aziende Pubblica Amministrazione Altro	Essenziali per raggiungere l'obiettivo e utili nel definire un computo metrico per richiedere offerte con previsioni di costo corrette.	Esperienza pluriennale del team in progetti ambientali anche per grandi infrastrutture.
PROGETTAZIONE AMBIENTALE DI INFRASTRUTTURE E GRANDI OPERE	Piani di Monitoraggio Ambientale, Sistemi Informativi Territoriali, Piano di utilizzo materiali da scavo non contaminati.	Aziende Società d'ingegneria Pubblica Amministrazione Altro	Individuare gli impatti sull'ambiente, prima, durante e dopo la realizzazione dei lavori.	Team di specialisti in vari settori, con esperienza pluriennale in progetti di grandi infrastrutture.
STUDI DI FATTIBILITÀ AMBIENTALE/ PIANIFICAZIONE ECOLOGICA	Procedura a supporto del processo ideativo, che vede coinvolgere imprenditori, amministratori, abitanti.	Aziende Pubblica Amministrazione Altro	Ottenere informazioni sulle conseguenze ambientali prima che il progetto sia realizzato.	Un team di esperti, specialisti in vari settori, con esperienza pluriennale in progetti ambientali puntuali e per grandi infrastrutture.
STUDI DI IMPATTO AMBIENTALE	La normativa prevede una valutazione degli effetti dei progetti ambientali.	Aziende Società d'ingegneria Pubblica Amministrazione Altro	Individuare gli impatti ambientali nell'attuazione di un progetto.	Team esperto in grado di supportare il cliente al 100%.
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE SOSTENIBILE	Assistenza progettuale a operatori che realizzano interventi per il risparmio energetico e la sostenibilità ambientale.	Aziende Pubblica Amministrazione	Approccio inclusivo che mira a criteri di benessere e sostenibilità ambientale.	Team multidisciplinare con esperienza pluriennale.