



 **NEW LAND**
TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE



VISION

Essere uno dei principali interlocutori nel settore ambientale per le aziende e per i cittadini.
Il consulente in grado di risolvere i problemi pratici

MISSION

Servendosi della conoscenza del territorio soddisfare il maggior numero di clienti alle prese con problemi ambientali.
Creare valore ottimizzando le risorse disponibili



“Abbiamo modificato così radicalmente il nostro ambiente che adesso dobbiamo modificare noi stessi per sopravvivere nell’ambiente nuovo”

Norbert Wiener



- Esperienza decennale
- Professionalità
- Affidabilità
- Pronto intervento

Un Team di personale qualificato e con esperienza, in grado di soddisfare le necessità dall'utente privato fino a quelle degli enti pubblici; Ricerca della soluzione su misura per il cliente.



ACQUA

Studio, progettazione, realizzazione e conduzione di impianti di depurazione per il settore civile, industriale ed agroalimentare

Ingegneria, chimica e anni di esperienza utilizzati per la realizzazione di:

- Impianti per il recupero delle acque provenienti del ciclo produttivo aziendale
- Impianti di sollevamento acqua
- Installazione impianti di recupero prima pioggia per la corretta gestione delle acque meteoriche in piazzali ad uso industriale.

Tutti gli impianti possono esser gestiti da remoto tramite software dedicati, che prevedono alert in caso di malfunzionamento, e che consentono di accedere alle agevolazioni **INDUSTRIA 4.0**.



IMPIANTI

L'azienda studia, progetta e realizza impianti finalizzati bonifica di suolo, sottosuolo e acqua di falda di trattamento acque di falda (Pump&Treat), impianti di SVE, AIR Sparging e ISCO (Ossidazione chimica in sito).

CONSULENZA ACQUE ASSISTENZE TECNICHE E SUPPORTO SPECIALISTICO

- Ricerca perdite da condutture o vasche di contenimento
- Monitoraggi ambientali
- Campionamenti manuali, automatici o semiautomatici
- Valutazione degli indicatori chimico fisici ed indicazione di possibili interventi
- Messa in sicurezza in caso di sversamenti - 24h/24h
- Monitoraggio impianti da remoto.





IL COMPATTO

Lo spazio di un armadio per il recupero e la filtrazione delle acque di scarico. La soluzione per le aziende che non hanno grandi spazi a disposizione, ma che vogliono ottimizzare il processo produttivo recuperando le acque in uscita dalle lavorazioni interne, filtrarle e reinserirle nel processo produttivo. Il sistema, ad alta efficienza depurativa, sfrutta sistemi che vengono progettati in base alle attività produttive del cliente, come ad esempio officine meccaniche, lavaggi e pulizie industriali, lavanderie, etc.. L'efficienza del sistema di depurazione viene calibrato e tenuto sotto stretto **controllo da remoto** da nostro personale tecnico specializzato.

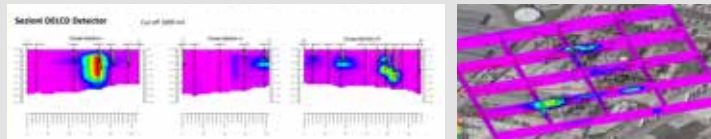


SUOLO SOTTOSUOLO

Formati, attrezzati ed autorizzati alla bonifica e recupero dei siti contaminati

INDAGINI AMBIENTALI, GEOGNOSTICHE E GEOTECNICHE

L'azienda dispone di macchine perforatrici ed attrezzature per l'esecuzione di indagine dirette su terreni e acque di falda. Realizza carotaggi ambientali, geologici e prove penetrometriche per la caratterizzazione del suolo e del sottosuolo, piezometri e pozzi di piccole dimensioni la caratterizzazione e la captazione delle acque sotterranee.



A disposizione macchine movimento terra, georadar e trivelle per sondaggi ambientali, new land si specializza e diventa protagonista anche nella gestione a tutela della terra.

Assistenza diretta al cliente a partire dalle prime indagini per la verifica dei valori e della profondità di un potenziale inquinamento, fino alla realizzazione delle Analisi di Rischio e del progetto di bonifica dei siti contaminati.

- Messa in sicurezza dei siti inquinati
- Pronto intervento h24
- Carotaggi ed analisi specifiche sul terreno
- Interfaccia con le autorità competenti
- Consulenza dedicata e personalizzata



GEORADAR

L'azienda dispone di un Georadar di ultima generazione gorefenzionato (GPS) per localizzare cavi e tubi interrati anche non metallici. Tubazioni non metalliche acqua e gas, fibre ottiche dielettriche, cavidotti, allacciamenti fognari, pozzetti, camerette, servizi metallici interrati di ogni genere, e tutto ciò che rappresenta un'incognita prima di scavare restituendo una scansione tridimensionale.

GESTIONE RIFIUTI

In caso di necessità, avvalendosi di interlocutori selezionati e specializzati, si occupa anche della gestione dei rifiuti prodotti o derivanti dalla bonifica.



New Land s.r.l. Jesi AN
via dell'Industria, n.5
+39 **0731 084337**
+39 **345 7996628**
newlandsrl@gmail.com
www.newland.it