



CERTIFICAZIONE DI QUALITA' UNI-EN-ISO 9001:2008

La società Kiwa srl ha certificato che il sistema di gestione per la qualità implementato dalla Ingeo srl è conforme alla norma UNI-EN-ISO 9001:2008 valutato secondo le prescrizioni del documento SINCERT RT-05 per le seguenti aree di applicazione: esecuzione di indagini geognostiche, esplorazione del sottosuolo con mezzi speciali ivi compreso il prelievo di campioni e la redazione di relazioni geologiche; gestione di impianti di rilevamento e telerilevamento per il monitoraggio ambientale geologico-geotecnico.

ATTESTAZIONE SOA



Sulla base della valutazione effettuata dalla società ATTICOSOA, organismo autorizzato dall'Autorità di Vigilanza dei Lavori Pubblici, in seguito all'espletamento di una procedura istruttoria finalizzata alla verifica della sussistenza di requisiti tecnico-organizzativi ed economico-finanziari, l'Ingeo srl ai fini dell'affidamento di Lavori Pubblici ha acquisito l'adoneità per le seguenti Categorie:

CATEGORIA	CLASSIFICA	DESCRIZIONE	IMPORTO
OS 21	II	OPERE STRUTTURALI SPECIALI	FINO A € 516.000
OG 12	I	OPERE ED IMPIANTI DI BONIFICA E PROTEZIONE AMBIENTALE	FINO A € 258.000

OS 21: OPERE STRUTTURALI SPECIALI

Comprende in via esemplificativa, l'esecuzione di indagini geognostiche, l'esecuzione di pali di qualsiasi tipo, di sottofondazioni, di palificate e muri di sostegno speciali, di ancoraggi, di opere per ripristinare la funzionalità statica delle strutture, l'esecuzione di indagini ed esplorazioni del sottosuolo con mezzi speciali, compreso il prelievo dei campioni da analizzare in laboratorio per le relazioni geotecniche, nonché l'esecuzione di prove di carico, di pozzi, di opere per garantire la stabilità dei pendii e di lavorazioni speciali per il prosciugamento, l'impermeabilizzazione ed il consolidamento di terreni.

OG 12: OPERE ED IMPIANTI DI BONIFICA E PROTEZIONE AMBIENTALE

Riguarda la esecuzione di opere puntuali o a rete necessarie per la realizzazione della bonifica e della protezione ambientale.

Comprende in via esemplificativa le discariche, l'impermeabilizzazione con geomembrane dei terreni per la protezione delle falde acquifere, la bonifica di materiali pericolosi, gli impianti di rilevamento e telerilevamento per il monitoraggio ambientale, nonché gli impianti necessari per il normale funzionamento delle opere o dei lavori e per fornire un buon servizio all'utente sia in termini di informazione e di sicurezza.