

Gruppo **TREVI**

TREVI SI AGGIUDICA I LAVORI DI CONSOLIDAMENTO DELLA DIGA BOLIVAR (OHIO-USA) ED ALTRI LAVORI MINORI PER UN VALORE DI USD 50 MILIONI

Cesena, 3 marzo 2014 – Il Distretto di Huntington (Ohio) del Genio Militare delle Forze Armate degli Stati Uniti ha emesso una notifica di assegnazione a TREVIICOS (Divisione TREVI) relativa a lavori straordinari di manutenzione della Diga Bolivar per un importo pari a circa **44** milioni di USD. Nello Stato occidentale del Wyoming TREVIICOS ha altresì acquisito una commessa del valore complessivo di circa **6** milioni di USD per la realizzazione di muri diaframmi di consolidamento di una diga per un sito minerario nei pressi del Green River.

Il progetto della Diga di Bolivar consisterà nella costruzione di una diaframma plastico di impermeabilizzazione di circa 4.500 piedi (1.372 metri) di lunghezza ad una profondità massima di 144 piedi (44 metri).

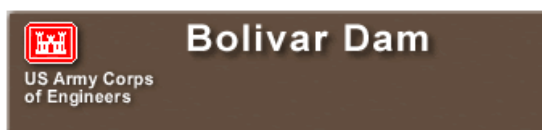
Si eseguiranno lavori di perforazione e di grouting lungo un tracciato di circa 300 piedi (91 metri) di lunghezza ad una profondità di 60 piedi (18 metri). I lavori avranno inizio dalla spalla sinistra della diga e continueranno fino all'estremità est della barriera d'infiltrazione nei pressi del canale di scarico di emergenza. La barriera di contenimento verrà realizzata utilizzando attrezzature speciali Soilmec che



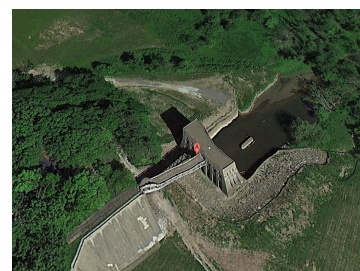
garantiranno le migliori tecnologie di esecuzione dei lavori. Le specifiche tecniche del progetto prevedono la realizzazione di un muro di contenimento della larghezza di almeno 24 pollici (0,6 metri) che insisterà sull'intera struttura ad una profondità continua e omogenea.

L'Amministratore Delegato del Gruppo TREVI Stefano Trevisani ha dichiarato: *“Siamo molto soddisfatti dell'acquisizione di questo nuovo ordine da parte del Genio Militare delle Forze Armate degli Stati Uniti. La diga di Bolivar, nello Stato dell'Ohio, è complessivamente il sesto lavoro commissionato al Gruppo e ciò conferma la fiducia riposta nell'eccellenza esecutiva di TREVI. TREVIICOS è risultata prima aggiudicataria all'interno di una complessa gara nella quale sono state valutate accuratamente sia l'offerta economica che la tecnica esecutiva del progetto.*

Riteniamo che questo annuncio, che segue le recenti acquisizioni comunicate nelle scorse settimane, confermi ulteriormente il trend di miglioramento del settore infrastrutturale internazionale”.



Gruppo TREVI



A proposito di Trevi:

Il Gruppo Trevi è leader a livello mondiale nell'ingegneria del sottosuolo (fondazioni speciali, scavo di gallerie e consolidamenti del terreno e realizzazione e commercializzazione dei macchinari e delle attrezzature specialistiche del settore); è anche attivo nel settore delle perforazioni (petrolio, gas, acqua) sia come produzione di impianti che come servizi prestati e nella realizzazione di parcheggi sotterranei automatizzati. Nato a Cesena nel 1957 conta più di 30 sedi e una presenza in oltre 80 Paesi. Il successo del Gruppo Trevi si basa sull'integrazione verticale tra le divisioni costituenti il Gruppo: la Divisione Trevi, che opera nei servizi specializzati dell'ingegneria del sottosuolo, la Divisione Petreven attiva nei servizi di perforazione petrolifera, la Divisione Soilmec, che produce e sviluppa i macchinari e gli impianti per l'ingegneria del sottosuolo e la divisione Drillmec che produce e sviluppa gli impianti per le perforazioni (petrolio, gas, acqua). La capogruppo è quotata alla Borsa di Milano dal mese di luglio 1999.

I principali indicatori economici dell'esercizio 2012: Ricavi Totali € 1.115,3 milioni; l'EBITDA € 112,3 milioni (10,1%); l'EBIT € 47,5 milioni (4,3%); l'UTILE NETTO € 10,8 milioni. Maggiori informazioni sul sito Web: www.trevifin.com

Per ulteriori informazioni:

Investor Relations:	Stefano Campana	0547 319 411	scampana@trevifin.com
	Josef Mastragostino	0547 319 448	jmastragostino@trevifin.com
	Cristina Trevisani	0547 319 528	crtrevisani@trevifin.com
Ufficio Comunicazione di Gruppo:	Franco Cicognani	0547 319503	fcicognani@trevifin.com
Ufficio Stampa:	Studio Mailander	011 5527 311	