

BUSINESS PLAN
FINANCIAL INVESTMENT
€ 11.050.000,00

The overall activity for the drilling n° 20 wells, 50 km of pipeline and 10,000 cu.m. of tanks provides a financial investment of € 11,050,000.00 and a working time of about 3 years which may be lower than in the case request from the Company NAWEC

L'attività complessiva per la trivellazione di n°20 pozzi, 50 km di tubazioni e 10.000 mc di serbatoi prevede un impegno finanziario di circa € 11.050.000,00 per un tempo di lavoro di circa 3 anni, che comunque può essere inferiore in caso di richiesta della Società NAWEC.

Payments by the Company NAWEC are planned from the seventh month and are increasing depending on of the quantity of water supplied and then sold, the amount of € 200,000.0 to € 500,000.0 last year when all works will be completed

I pagamenti da parte della Società NAWEC sono previsti a partire dopo i primi sei mesi e vanno aumentando, in relazione alla quantità di acqua fornita e quindi venduta, dall'importo di € 200.000,0 fino ad € 500.000,0 nell'ultimo anno quando tutte le opere sono ultimate.

This hypothesis is based on the sale of the Company NAWEC for a total of 60,000 cu.m. day to an average of € 0.2 cu.m. (10 DALASIS cu.m.) and a development of the aqueduct of 40% at the service of about 400,000.00 people (downtown BANJUL)

Tale ipotesi si basa sull'attuale vendita della Società NAWEC per un totale di 60.000 mc giorno ad una tariffa media di € 0,2 al mc (10 DALASIS cu.m.) ed uno sviluppo di acquedotto del 40% che copre circa 400.000 abitanti (centro di Banjul)

For this activity is expected the following work program:

- **First 6 months of research and hydrogeological drilling of the first exploration wells and production with supply of about 100 cu.m /h of water. In this the Company does not require any revenues.**

Per tale attività si prevede il seguente svolgimento delle opere:

- **Primi 6 mesi ricerca idrogeologica e trivellazione dei primi pozzi esplorativi e produttivi con fornitura di circa 100 mc/h di acqua. In tale periodo la Ditta non richiede alcun ricavo.**

Over the next six months still research and drilling and at the same time start work aqueducts and tanks. In this period the Company requires a monthly payment of € 200,000.00 until be amount of € 1,200,000.00

- **Successivi 6 mesi ancora ricerca e trivellazioni e contemporaneamente inizio lavori di acquedotti e serbatoi. In tale periodo la Ditta richiede un pagamento mensile di € 200.000 fino al raggiungimento dell'importo di € 1.200.000,00.**

-

Work will proceed for another seven months by completing of all wells and the construction aqueducts and other tanks. In this period the Company requires a monthly payment of € 300,000.00 until be amount of € 3,300,000.00

- **I lavori proseguiranno per altri 7 mesi con il completamento di tutti i pozzi e la realizzazione di altre tubazioni e serbatoi. In tale periodo la Ditta richiede un pagamento mensile di € 300.000,00 fino al raggiungimento di € 3.300.000,00**

Towards the end of the second year of activity it is foreseen that 90% of the work. In this period the Company requires a monthly payment of € 400,000.00 until be amount of € 5,300,000.00

- Verso la fine del secondo anno di attività si prevede il raggiungimento del 90% dei lavori. In tale periodo la Ditta richiede un pagamento mensile di € 400.000 fino al raggiungimento di € € 5.300.000,00.**

In the last year it is expected completing of the work and the start of the management of the works. In this period the Company requires a monthly payment of € 500,000.00 to get to the overall amount of € 11,050,000.00

- Nell'ultimo anno c'è la fase di ultimazione e gestione delle opere. In tale periodo la Ditta richiede un pagamento mensile di € 500.000,00 fino al raggiungimento dell'importo globale di € 11.050.000,00**

The hypotesis of reentry descrbed above is shown in the following table

L'ipotesi di rientro sopra descritta è indicata nella tabella seguente:

COSTS

REVENUES

MONTH	WELLS	AQUEDUCTS	TANKS	SUBTOTAL €x1000	TOTAL €x1000	SUBTOTAL €x1000	TOTAL €x1000
1	100	0	0			0	
2	100	0	0			0	
3	100	0	0			0	
4	100	0	0			0	
5	100	0	0			0	
6	100	0	0		600	0	0
7	150	200	250	600		200	
8	150	200	250	600		200	
9	150	200	250	600		200	
10	150	200	250	600		200	
11	150	200	250	600		200	
12	150	200	250	600	4.200	200	1.200
13	200	200	150	550		300	
14	200	200	150	550		300	
15	200	200	150	550		300	
16	200	200	150	550		300	
17	200	200	150	550		300	
18	200	200	150	550		300	

19	200	200	150	550	8.050	300	3.300
20		200	150	350		400	
21		200	150	350		400	
22		200	150	350		400	
23		200	150	350		400	
24		200	150	350	9.800	400	5.300
25		100	100	200		500	
26		100	100	200		500	
27		100	100	200	10.400	500	6.650
28		100	60	160		500	
29		100	60	160	10.720	500	7.550
30		50	30	80		500	
31		50	30	80		500	
32		50	30	80		500	
33		20	10	30		500	
34		20	10	30		500	
35		10	10	20		500	
36		5	5	10	11.050	500	11.050