

SEI POMPE SOMMERSE PER LA STAZIONE DI POMPAGGIO SUL FIUME ROIA



DOVE:

Il fiume ha un regime marcatamente torrentizio, con notevoli piene in autunno e tarda primavera e magre estive e invernali.

Dal 2005 una parte dell'alveo del Fiume Roia è tutelato come sito di interesse comunitario (SIC) di Tipo B dalla Regione Liguria per Decreto Ministeriale 25 marzo 2005, ai sensi della Direttiva 92/43/CEE (Direttiva Habitat), per un'area di 134 ettari sul territorio del Comune di **Ventimiglia**.

QUANDO:

Maggio 2013



LA RICHIESTA:

Raccogliendo l'acqua dal bacino sotterraneo, proveniente dal fiume Rola, le pompe servono a distribuire l'acqua nelle città circostanti di Italia e Francia.

L'impianto di pompaggio progettato è composto da 6 pompe sommerse di diametro esteso (14"), comandate da inverter, per alimentare la rete idrica con pressione costante.

- SM14G1D – TR8100 75 KW DIR

