



- INFRASTRUTTURE AD USO MULTISSETTORIALE ESISTENTI**
- PARTITORE
 - UTENZA INDUSTRIALE
 - POTABILIZZATORE
 - CANALI
 - CONDOTTE
 - GALLERIE
 - RILASCIO
- INFRASTRUTTURE AD USO MULTISSETTORIALE PROPOSTE**
- ▲ SERTABOIO ARTIFICIALE
 - TRAVERSA
 - VASCA A PELO LIBERO
 - ★ CENTRALE DI SOLLEVAMENTO
 - CANALE
 - CONDOTTA
 - GALLERIA
- INFRASTRUTTURE AD USO IDROPOTABILE ESISTENTI**
- ▲ SORGENTE
 - ★ IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
 - CENTRO SERVITO
 - △ FONTE DI ALIMENTAZIONE DA ACQUE SOTTERRANEE
 - CONDOTTA
- INFRASTRUTTURE AD USO IRRIGUO ESISTENTI**
- ★ IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO IRRIGUO
 - VASCA A PELO LIBERO CON CAPACITA' DI COMPENSO O RISERVA
 - VASCA A PELO LIBERO SENZA CAPACITA' DI COMPENSO O RISERVA
 - TORRINO CON CAPACITA' DI COMPENSO
 - TORRINO SENZA CAPACITA' DI COMPENSO
 - NODO DI PARTIZIONE
 - CONDOTTA
- FONTE DI RIUSO**
- ESISTENTE O FINANZIATO
 - FUTURO
 - INVASO PROPOSTO
 - DISTRETTO IRRIGUO ESISTENTE
- CODICE INTERVENTO**
- 01
- CODICE NODO GRAFO**
- C40
- CODICE RAMO**
- 251


Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica in Sardegna
(Ordinanza Ministro dell'Interno - Delegato per il coordinamento della protezione civile - n.3196 del 12/04/2002)
Regione Autonoma della Sardegna
Assessorato dei Lavori Pubblici
Ente Autonomo del Flumendosa


PIANO STRALCIO DI BACINO REGIONALE
PER L'UTILIZZO DELLE RISORSE IDRICHE
SARDEGNA
 Legge n. 183/89

EL. P.33.3 INTERVENTO 01 - DIGA MONTE EXI SCHEMA PLANIMETRICO VETTORIAMENTI SCALA 1:25.000	Approvazione:
Redazione: SOGESID S.p.A. Società Gestione Impianti Idrici	