

CONDIZIONI EX-POST

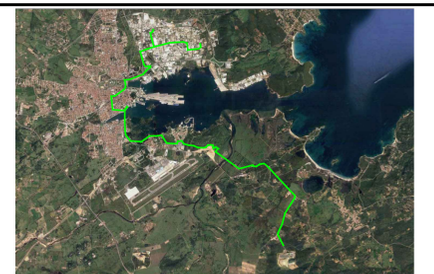
FASCE FLUVIALI

- Fascia A (Tempi di ritorno $Tr = 10-50$ anni)
- Fascia B_100 (Tempo di ritorno $Tr = 100$ anni)
- Fascia B_200 (Tempo di ritorno $Tr = 200$ anni)
- Fascia C (Tempo di ritorno $Tr = 500$ anni)
- Condotte in progetto

Comune di Olbia Fiamma 2000 S.p.a. C.I.P.N.E.S. Regione Autonoma della Sardegna



Progetto per l'immissione nella rete gas di Olbia del biometano prodotto nella discarica consortile in Località Spiritu Santu.



PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

LOTTO 2 - Dall'ospedale Mater Olbia alla Zona Industriale

B - GEOLOGIA

| | | |
|--|---------------|--------------------------|
| NOME FILE B.12 - Planimetria sovrapposizione rete gas - Fasce fluviali dello studio di variante al PAI - Condizioni ex-ante ed ex-post | | SCALA 1:10.000 |
| CODICE ELAB. B12 | REV. A | |
| PRIMA EMISSIONE | DATA | AGOSTO 2017 |

Progettazione:

COSIN S.r.l.
SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via Cagliari, 100 - 07100 TORRANO (CAGLIARI), 18
Tel. +39 070 2249710
www.cosin.it
COD. FISC. - P. IVA: 02041300225

**ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI CAGLIARI**
N. 4255 **Dott. Ing. Giuseppe DELITALA**

Collaboratori:
 Geologia: Dott. Geol. Alberto Gorini
 Calcoli Idraulici: Ing. Claudia Fuedda
 Interferenze: Ing. Nicola Marras
 Computo Metrico: Geom. Ivan Pireddu