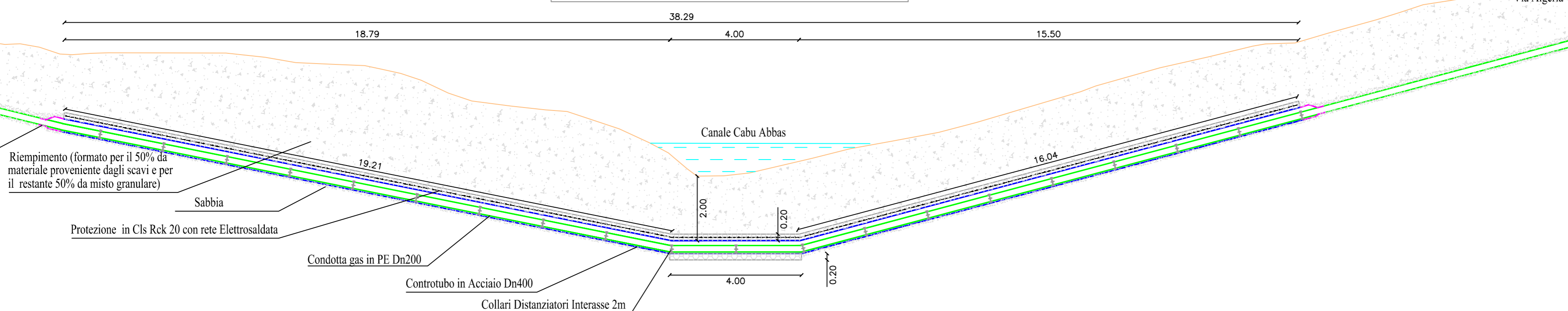


### INQUADRAMENTO PLANIMETRICO - Scala 1:2000

Attraversamento Canale Cabu Abbas

### FOTO INTERFERENZA

### SEZIONE A-A -Scala 1:100



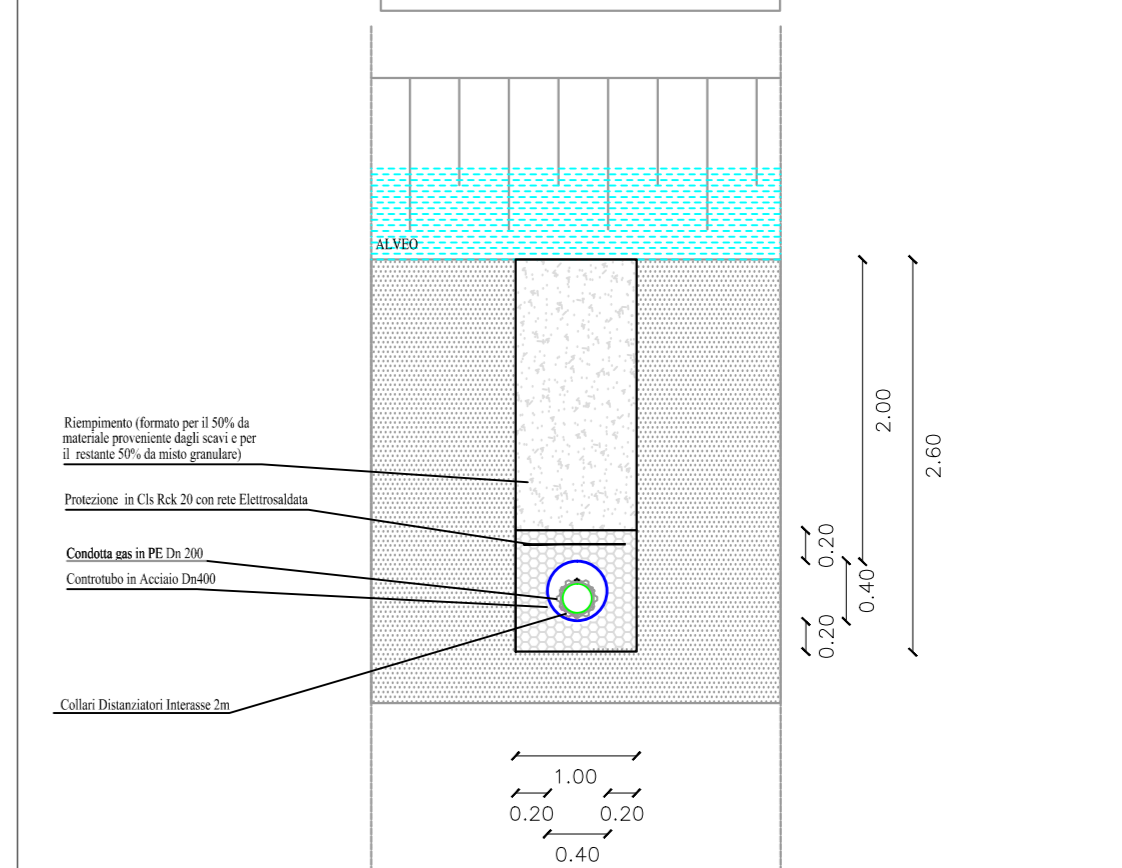
### PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:100

Canale Cabu Abbas

Via Coreia

### SEZIONE B-B

Scala 1:50



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

### I - INTERFERENZE E ATTRAVERSAMENTI

NOME FILE	I.9 - Interferenza n. 17 - Attraversamento canale Cabu Abbas (via Coreia)- Progr. 13+240	SCALA	varie
CODICE ELAB.	I9	REV.	B
PRIMA EMISSIONE	Marzo 2017	DATA	

**Progettazione:**

COSIN S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA  
 09134 CAGLIARI - VIA SAN TOMMASO D'AQUINO, 18  
 Tel. e Fax: +39 070 2346768  
 info@cosin.it  
 COD. FISC. - P. IVA: 0343130925

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