

Carta della Permeabilità
Scala 1:5.000

0 50 100 200 300 400



Meters

1

CARTA DELLA PERMEABILITA'
Scala 1:5.000
LEGENDA

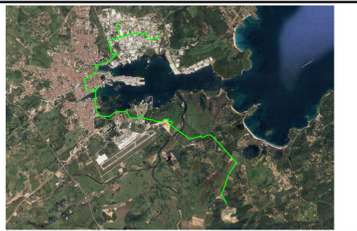
POROSITÀ		LITOLOGIE	RANGE DI PERMEABILITA' (m/s)				
UNITA'	Secondaria		10 ⁰	10 ¹	10 ²	10 ³	10 ⁴
1	0-5	Depositi antropici e riporti adeguatamente compattati					
2	10-20	Colti eluvio-colluviali					
3	20-30	Depositi alluvionali in evoluzione					
4	15 - 25	Depositi alluvionali terrazzati e depositi di spiaggia antichi					
5	0-2	Depositi palustri					
6		Glunzi Intrusivi fioniane					
7		Glunzi Leucograniti, monzograniti, granodioriti, tonaliti					
8		Glunzi e piani di stratificazione Complesso migmatitico					

SIMBOLI

- Condotte in progetto
- Corsi d'acqua, canali
- Faglie certe
- Faglie presunte



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



PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

LOTTO 1 - Da discarica Spirito Santu all'ospedale Mater Olbia

B - GEOLOGIA

NOME FILE	B.5 - Carta della permeabilità	SCALA	1:5.000
CODICE ELAB.	B5	REV	A
PRIMA EMISSIONE	DATA		

Progettazione:

COSIN S.r.l.
SOCIETA' DI INGEGNERIA
SPECIALIZZATA IN TUTTI I SETTORI
C.A.P. 07010 - TEL. 070/419100
07010 - P. IVA 0341910070

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

Collaboratori:

- Geologia: Dott. Geol. Alberto Corini
- Calcoli Idraulici: Ing. Claudia Fuadda
- Interferenze: Ing. Nicola Marras
- Computo Metrico: Geom. Ivan Preddu