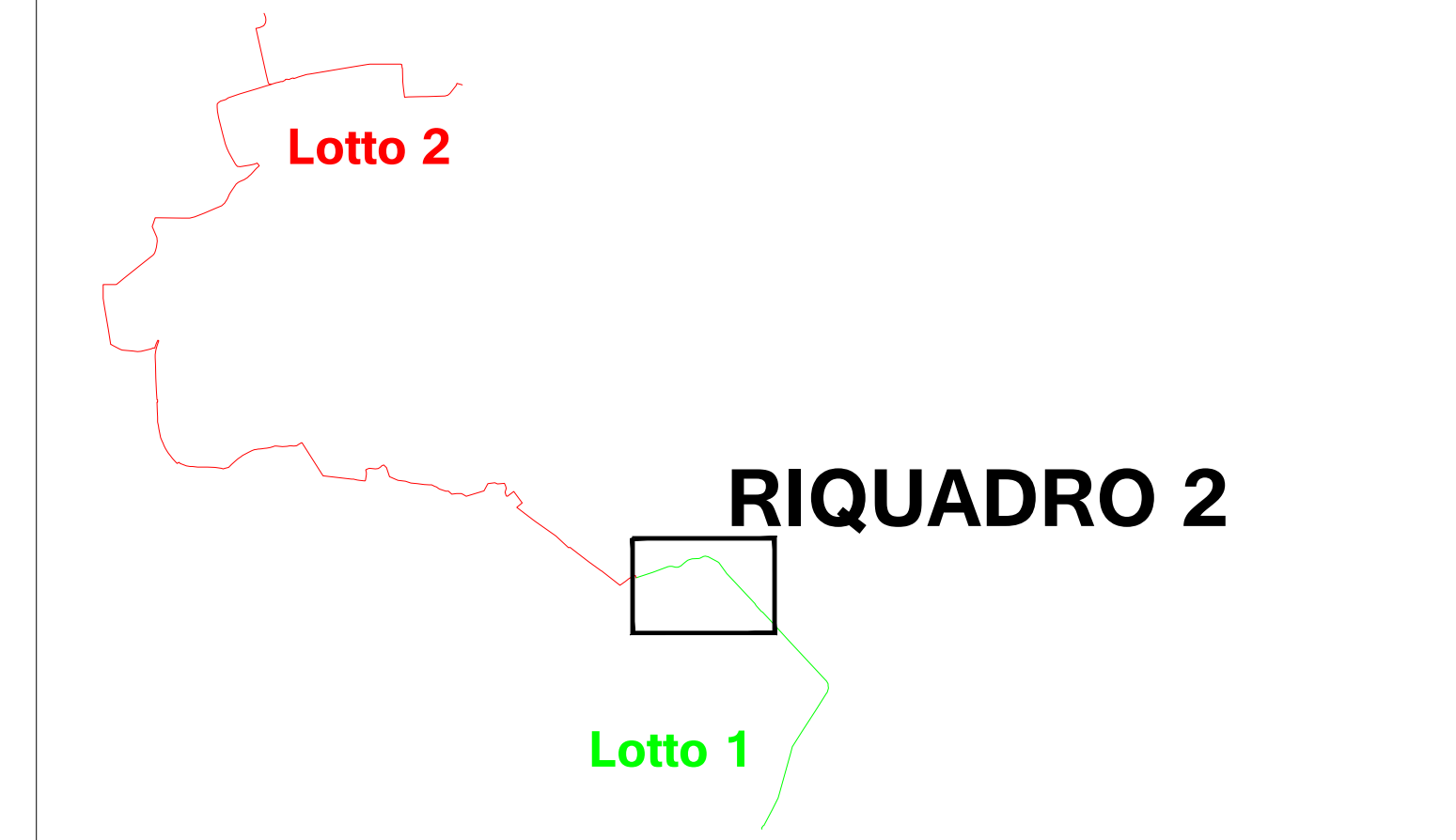


LEGENDA

- Ingombro Scavo (0,55m)
- Cunetta o arginello in terra
- Cunetta in cls con Cordolo
- Cordolo in cls
- Scarpata in roccia
- KM 309+100 Progressiva Kilometrica ANAS - S.S. 125
- Recinzione Pertinenza ANAS
- 1+980 Progressiva di 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 1 - Da discarica Spiritu Santu all'ospedale Mater Olbia

G - PLANIMETRIE DI PROGETTO

NOME FILE: G.4 - Planimetria Particolareggiata - Fiancheggiamento Strada Statale S.S. 125 - da Km 309+800 a Km 310+800		SCALA: 1:1000
CODICE ELAB.: G4	REV.: B	
PRIMA EMISSIONE	DATA: Febbraio 2017	

Progettazione:

COSINI S.r.l.
SOCIETA' DI INGEGNERIA
00144 CALDERA - VIA SAN PIETRO 10 - 00144 CALDERA (VT)
Tel. +39 076 2340188
www.cosini.it

**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
--	--	------------------------------------	---------------------------------------