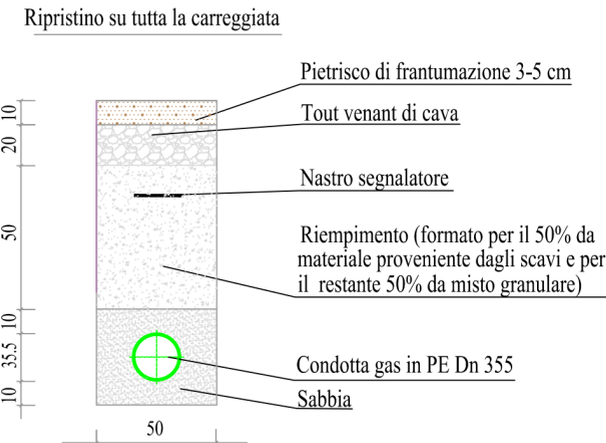
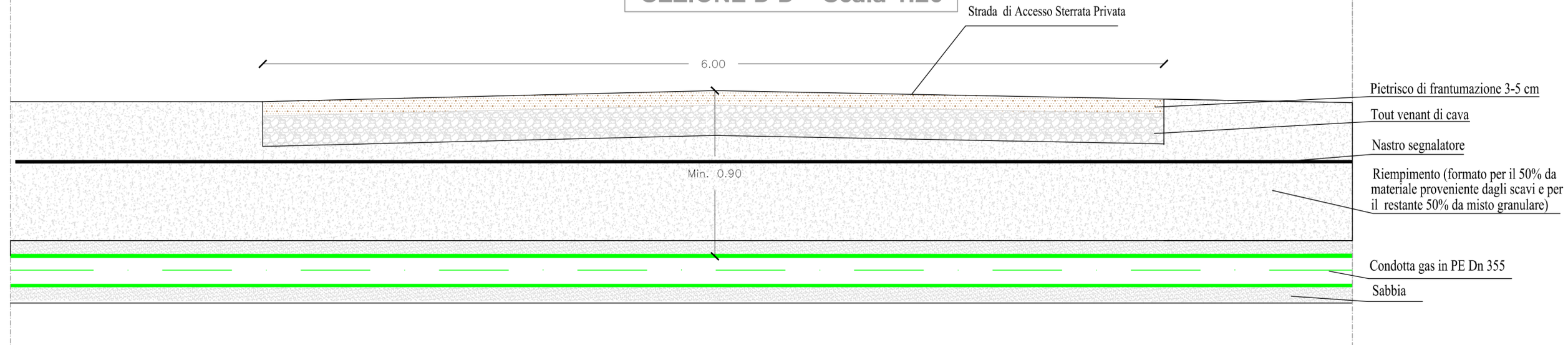


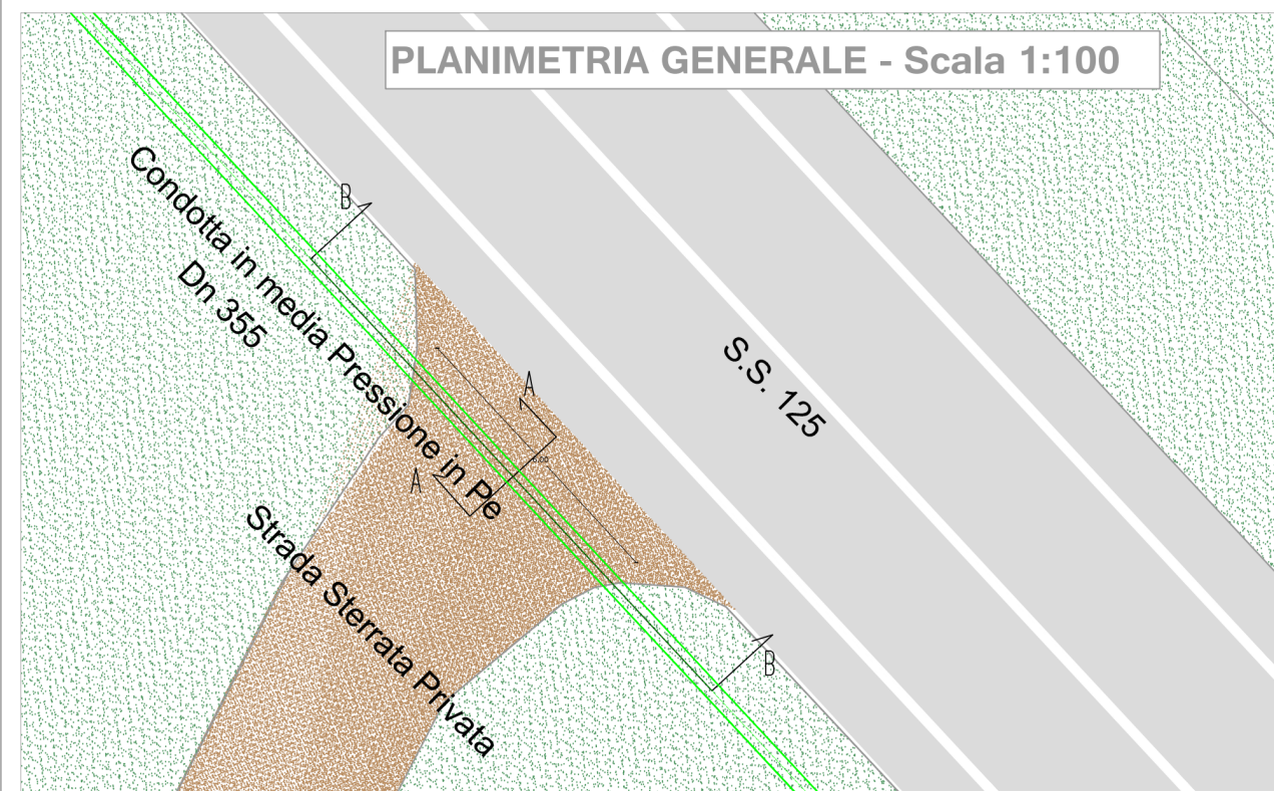
### SEZIONE A-A - Scala 1:20



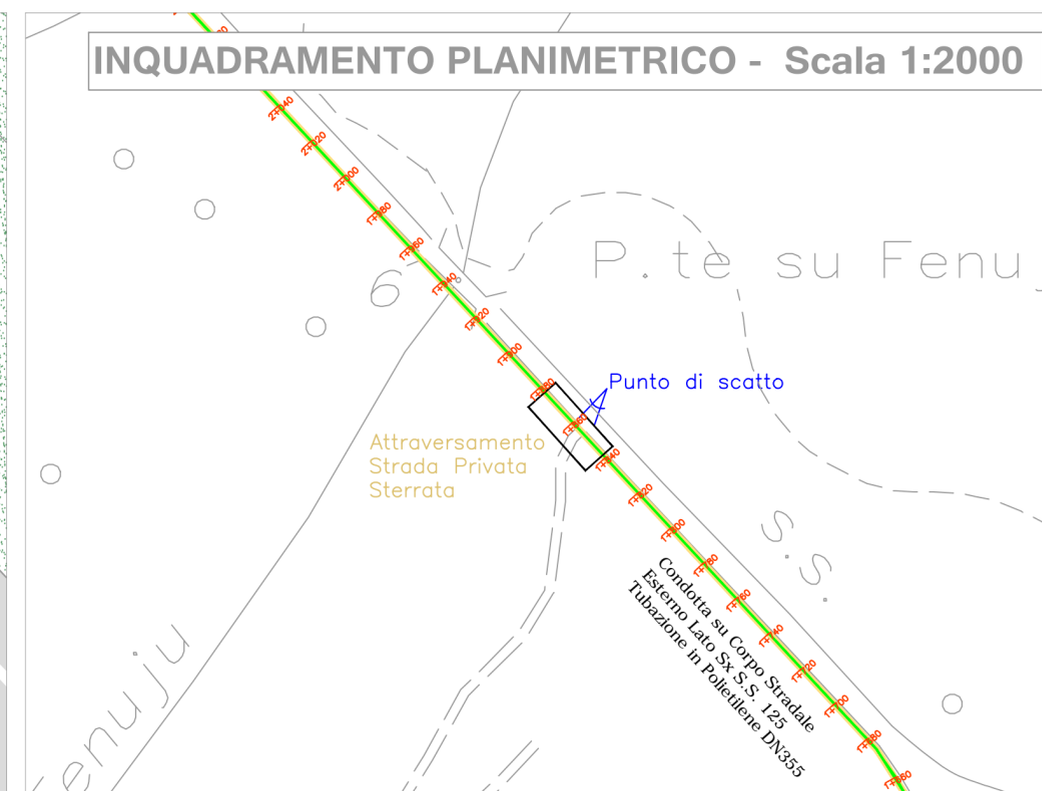
### SEZIONE B-B - Scala 1:20



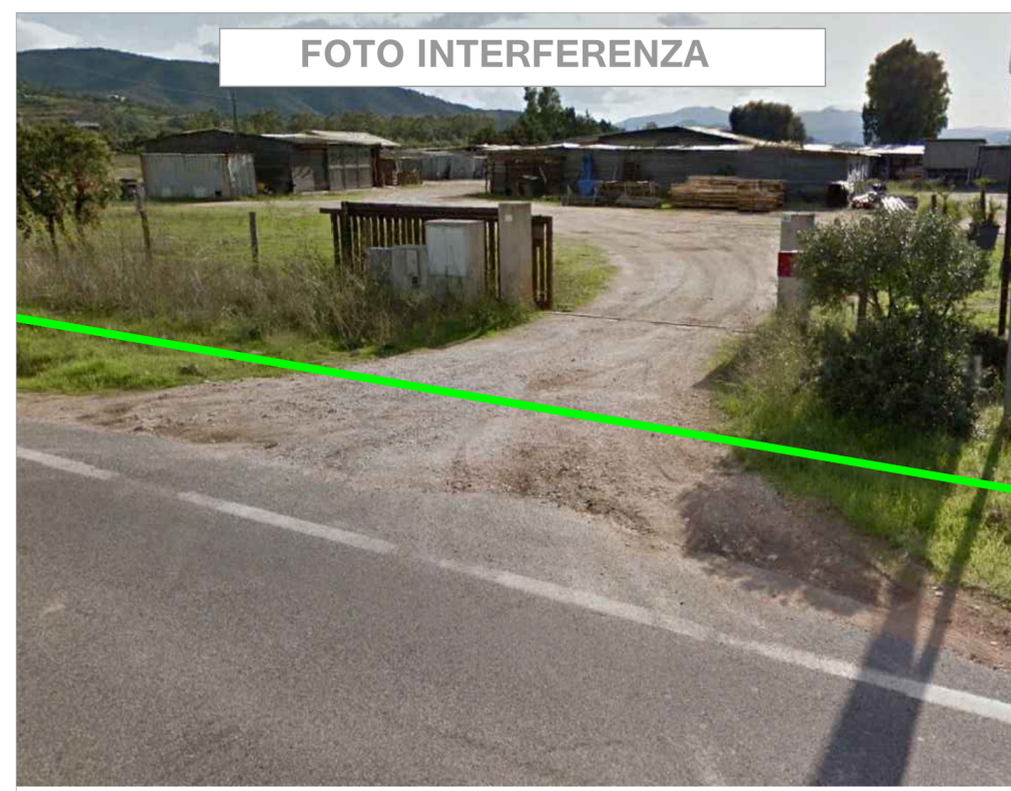
### PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:100



### INQUADRAMENTO PLANIMETRICO - Scala 1:2000



### FOTO INTERFERENZA



### 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 Santu Spiritu all'ospedale Mater Olbia

### I - INTERFERENZE E ATTRAVERSAMENTI

NOME FILE	I.3 - Interferenza n. 4 - Attraversamento strada privata Sterrata Accesso su S.S. 125 - Progr. 1+850	SCALA	Varie
CODICE ELAB.	13	REV.	A
PRIMA EMISSIONE		DATA	

#### Progettazione:

**COSIN S.r.l.**  
 SOCIETA' DI INGEGNERIA  
 OFFICINA CAGLIARI - VIA SAN TOMMASO D'AQUINO, 18  
 Tel. e Fax +39 070 2346768  
 info@cosin.it  
 COD. FISC. - P. IVA: 0204310025

**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