

A 7

PIANO DI LOTTIZZAZIONE

VALIDAZIONE DELL'ELABORATO
Paolo Barbera
Paolo Ballo
Mauro Spina
Roberto & Sanna
Stefano Fontana
Roberto Madalena
Mauro

COMUNE DI DECIMOMANNU
 COMMISSIONE EDILIZIA
 SEDUTA N. 8/m DEL 17 GIU. 2005
 SI ASPRIME FAVOREVOLE
 Il Sindaco

COMUNE DI DECIMOMANNU
 PRATICA N. 70/05 P.M. N. 9240
 VISTO, SI APPROVA in conformità al parere della
 Commissione Edilizia espresso nella seduta
 N. 8/m del 17.06.2005
 Allegato n. 1/8-E6 alla Autorizzazione
 Edilizia N. 24/04 del 25 LUG. 2007
 Il Responsabile del Servizio

Comune di Decimomannu

PROVINCIA DI CAGLIARI

TITOLO
LOTTIZZAZIONE "FOSCOLO" IN DECIMOMANNU - VAR. 4

OGGETTO
SEZIONE STRADALE TIPO

VALIDAZIONE DI V. UNIFICATA
 18 MAG. 2005
 Prot. N. 5623

PROGETTISTI INCARICATI

DOTT. ING. SANDRO CATTIA
 ORDINE INGEGNERI
 PROVINCIA CAGLIARI
 M3770
 DOCT. ING. SANDRO CATTIA

Dott. Ing. Massimo Zucca

GRUPPO DI LAVORO
 Dott. Ing. Paola CADAU
 Dott. Ing. Massimo CORDA
 P. E. Enrico COLLU
 Dott. Ing. Mirko ETZO
 Geom. Massimo MASALA
 Geom. Guaiterio SOLLAI

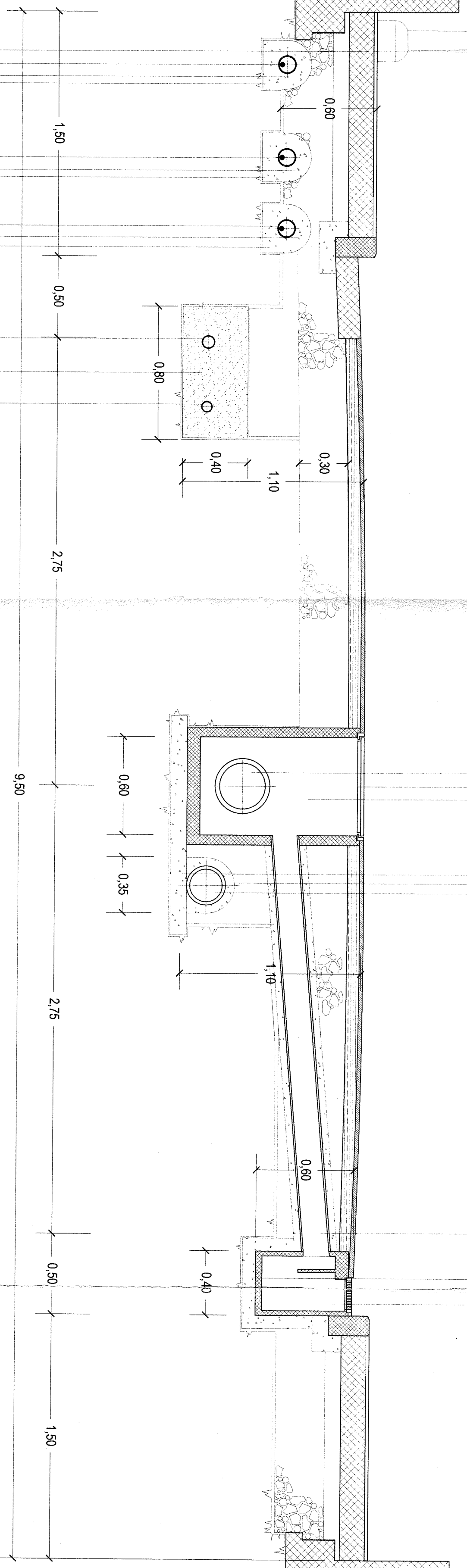
COMMITTENTE
 Signori: CADAU - COCCO - MADEDDU
 MUSCAS - PASSERO - VADO

RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Sergio GARAU

DATA
Aprile 2005

SCALA
1:20

- POZZETTO SIFONATO PER CADITOIA IN C.A.V.
- GRIGLIA IN GHISA TIPO CARRABILE
- RINFIANCO IN CLS
- TUBAZIONE DI SCARICO IN PVC PESANTE DN 150
- CONDUTTURA ACQUE NERE IN GRES DN 200
- RINFIANCO IN CLS SP. MIN. CM 5
- LETTO DI APPOGGIO IN CLS H CM 10
- CONDUTTURACCAQUE METEORICHE CLS VIBRATO CM 60x60XH
- CHIUSINO IN GHISA CARRABILE
- CONDUTTURACCAQUE METEORICHE P.V.C. PESANTE DN 300



- SPAZIO PER FUTURA POSA DI CONDUTTURACCAQUE IN ACCIAIO ZINCATO CATRAMATO PER GAS METANO
- LETTO DI SABBIA
- CONDUTTURACCAQUE IN GHISA SFEROIDALE ACQUEDOTTO DN 80
- LETTO DI APPOGGIO IN CLS H CM 10
- RINFIANCO IN CLS SP. MIN. CM 10
- LINEA PRINCIPALE ALIMENTAZIONE TELECOM GUAINA IN PVC AUTOESTINGUENTE DN 125
- LETTO DI APPOGGIO IN CLS H CM 10
- RINFIANCO IN CLS SP. MIN. CM 10
- LINEA PRINCIPALE ALIMENTAZIONE ENEL GUAINA IN PVC AUTOESTINGUENTE DN 125
- LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- LAMPADA AI VAPORI DI MERCURIO 125 W

SEZIONE TIPO - 1:20