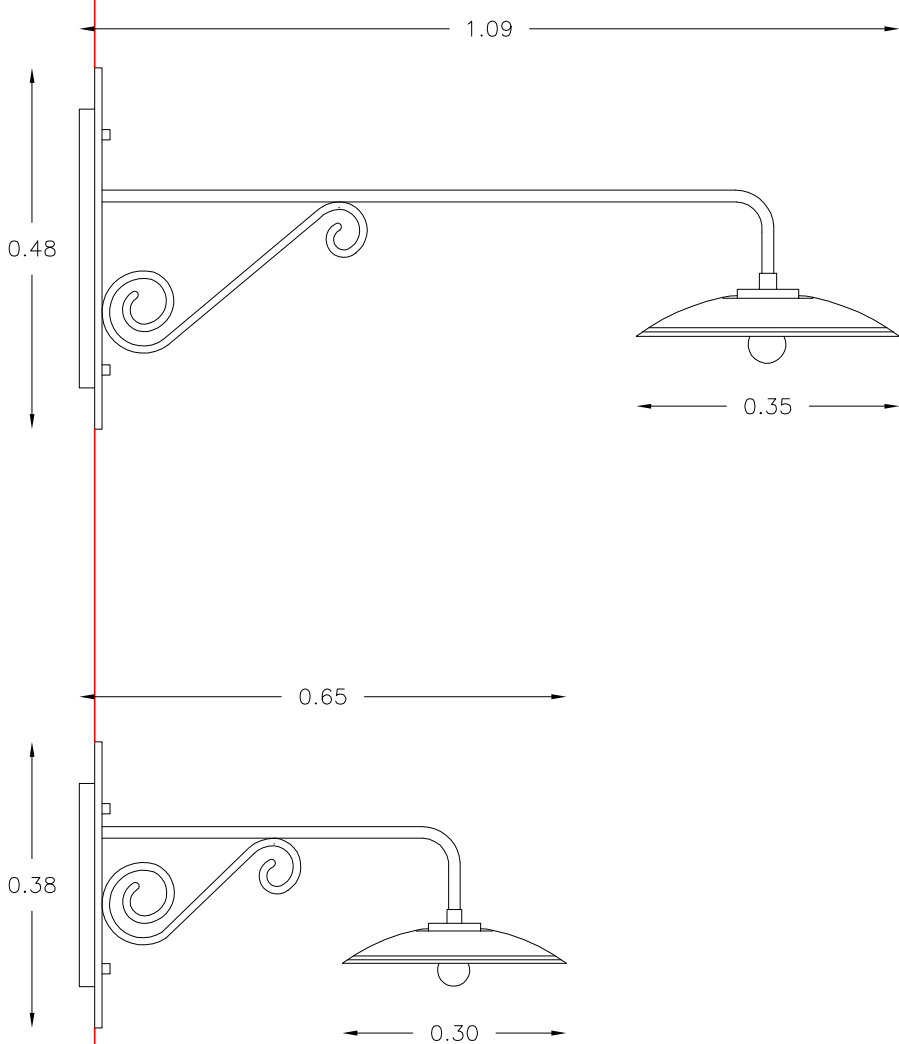


SIMULAZIONE POSIZIONAMENTO PUNTO LUCE A PARETE

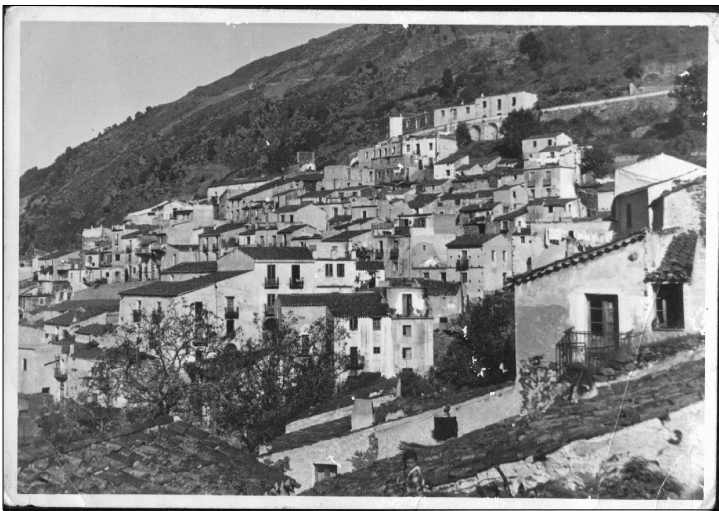


PARTICOLARE PUNTO LUCE A PARETE
Scala 1:10



COMUNE DI GAIRO
(Provincia dell'Ogliastra)

INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE URBANA
Art. 13 L.R. 29/98



OPERE DI CONSOLIDAMENTO E DI BONIFICA
DEL PATRIMONIO EDILIZIO DISMESSO DI GAIRO VECCHIO
PROSPICIENTE LA STRADA STATALE n. 198

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Rimodulato in seguito a rilascio N.O. Enti sovracomunali

TAVOLA

3.b

PLANIMETRIA POSIZIONAMENTO E
PARTICOLARE COSTRUTTIVO
CORPI ILLUMINANTI

Dicembre 2013

Committente
UFFICIO TECNICO COMUNALE
Responsabile ufficio tecnico

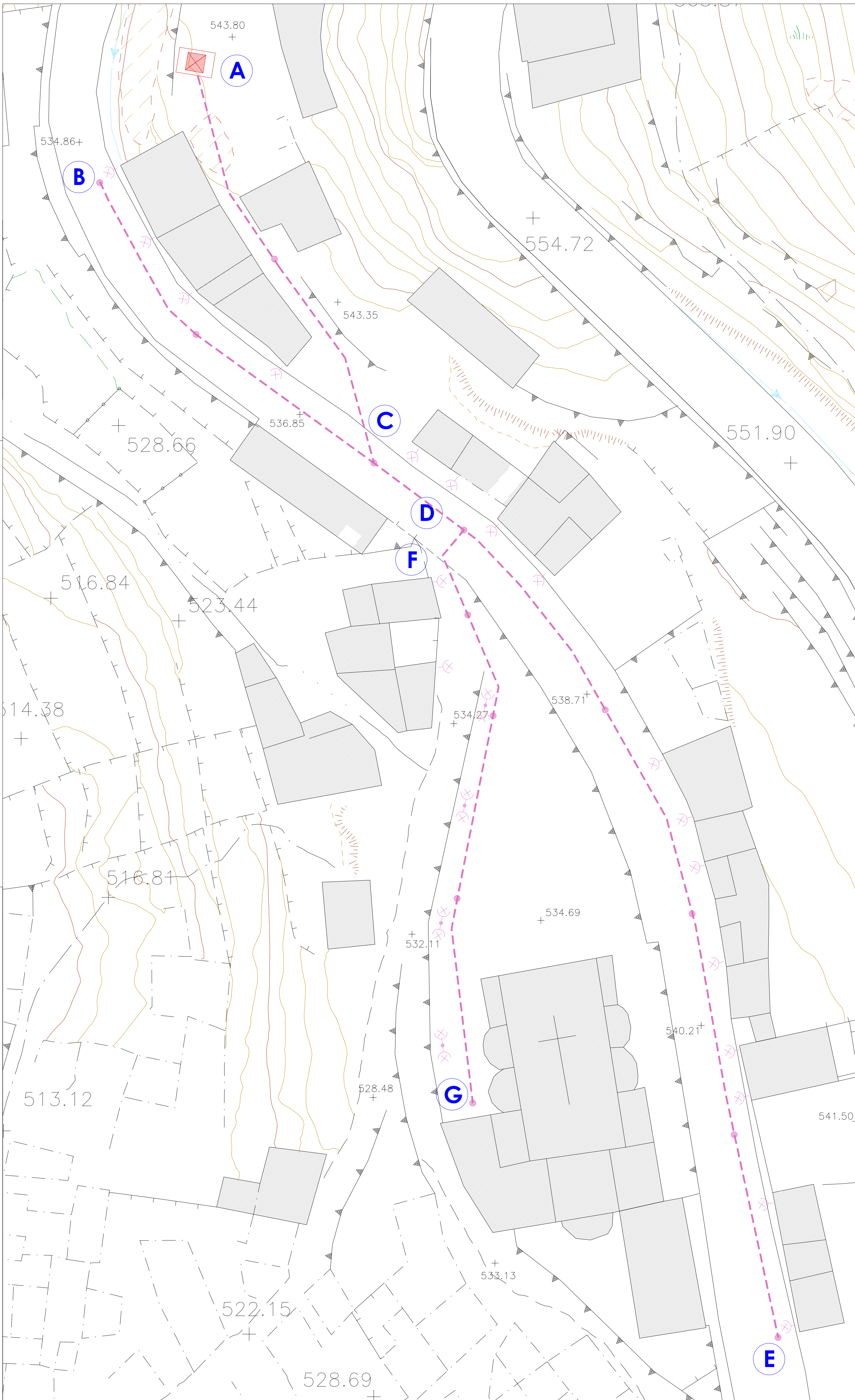
Dott. Ing. Daniela Cuboni

Progettisti

Dott. Arch. Marta Scattù

Dott. Geol. Aldo Lorrà

Geom. Fausto Lorrà



LEGENDA:



ARMADIO STRADALE TIPO "CONCHIGLIA"
CONTATORE ELETTRICO ENEL E QUADRO GENERALE



RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA - LINEA INTERRATA



RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA - POZZETTO



PREDISPOSIZIONE PER PUNTO LUCE SU PARETE



PREDISPOSIZIONE PER PUNTO LUCE DOPPIO SU PALO

STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRIA

SCALA 1:250

