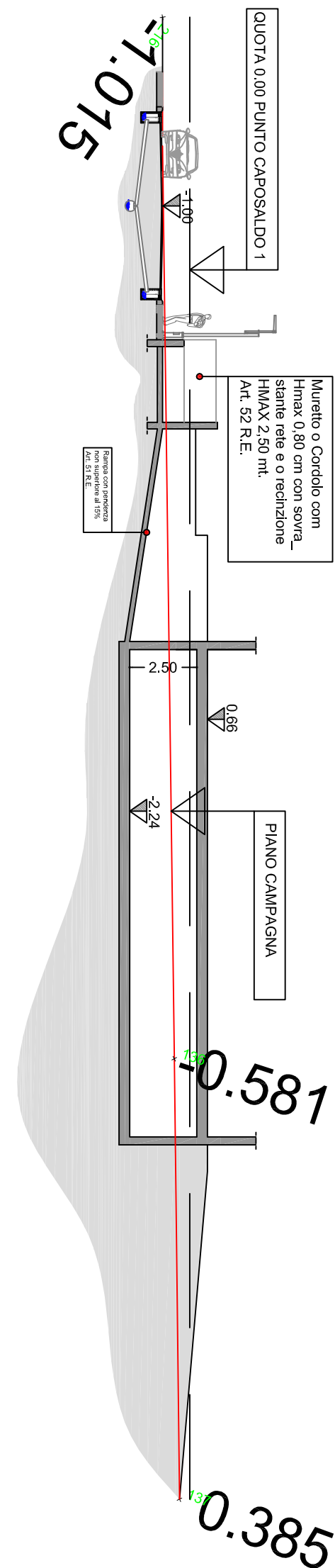
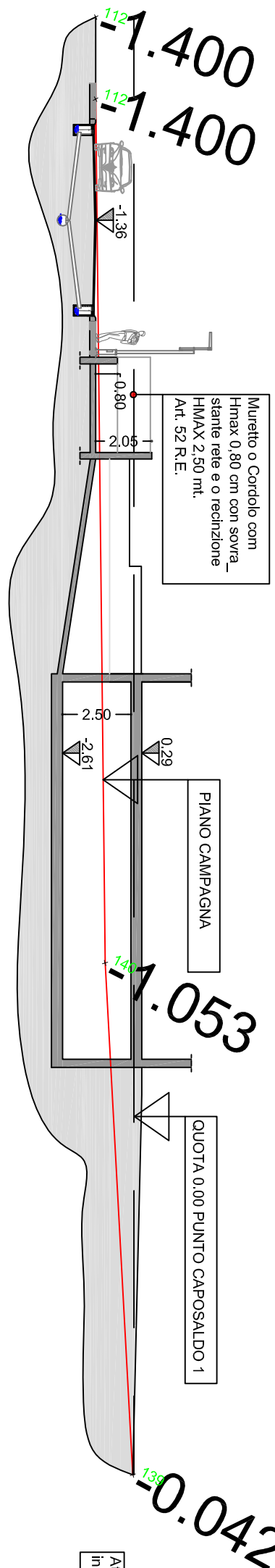


PLANIMETRIA NUOVE RETI DI FOGNATURA ACQUE NERE E BIANCHE - SCALA 1/500

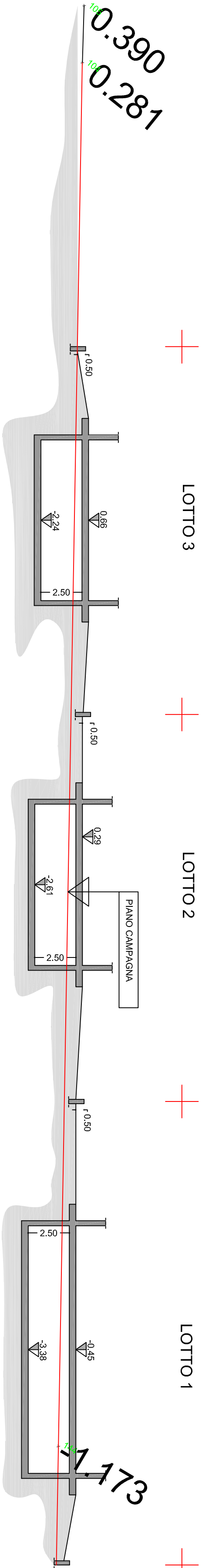
SEZIONE TRASVERSALE "AA" SCALA 1/200



SEZIONE TRASVERSALE "BB" SCALA 1/200



SEZIONE TRASVERSALE "CC" SCALA 1/200



RETI ACQUE NERE (simbolo e descrizione)	RETI ACQUE PIANE (simbolo e descrizione)
<p>Tubazioni: acque nere: in P.V.C., serie pesante colore rosso ovale: pendenza minima dello 0,5 % Diametro: <input checked="" type="checkbox"/> DN 125 <input type="checkbox"/> DN 150 <input type="checkbox"/> DN 200 <input checked="" type="checkbox"/> DN 400</p> <p>COLONNA DI SFATO A TETTO POZZETTO DI DERIVAZIONE POZZETTO DI CAMBIO DIREZIONE POZZETTO D'ISPEZIONE FOSSA IMHOFF BACINO CONDENSAGRASSI ø 80 cm. POZZETTO DI ALLACCOMENTO SIMULAE DISOLETTORE DI CLASSE 1</p>	<p>Tubazioni: acque bianche: in P.V.C., serie pesante colore rosso ovale: pendenza minima dello 0,5 % Diametro: <input type="checkbox"/> DN 125 <input checked="" type="checkbox"/> DN 150 <input type="checkbox"/> DN 200 <input type="checkbox"/> DN 400</p> <p>POZZETTO DI SEDIMENTAZIONE POZZETTO SIFONATO E CAPOTUA POZZETTO DI DERIVAZIONE POZZETTO PLUVIALE SIFONATO</p> <p>Nota: le condotte e i pozzetti delle reti fognarie dovranno essere poste a uno distanza di m. 1,00 dal confine di proprietà (art. 889 del C.C.).</p>

COMUNE DI VALENZA  
PROVINCIA DI ALESSANDRIA



Membro Club di Casale Monferrato (AL)

STUDIO TECNICO

**Geom. Giuseppe Saglibene Di Noto**  
Viale Beretta n. 3/B-tel. e fax 0142.418940  
e-mail: giuseppe.saglibenedinoto@alice.it  
cap. 15033 Casale Monferrato (AL)

STUDIO TECNICO

**Arch. Benedetto Chimenti**  
Via G. Deambrogio n. 16  
e-mail: giuseppe.saglibenedinoto@alice.it  
cap. 13010 Motta De Conti (AL)

PROPRIETA': Sig. Damianacos Damiano

Sig.ra Rosali Kalla  
Sig. Bellini Gabriele  
Sig.ra Massa Eleonora  
Demichellis Costruzioni ditta indiv.

UBICAZIONE: Via Napoli angolo Via Rattapelosà

OGGETTO:  
Attuazione del P.E.C. su area di Tipoc individuata dal P.R.G.C. come "C4c"  
- SCHEMA TIPO DI INSEDIAMENTO DI NUOVE COSTRUZIONI AD USO  
RESIDENZIALI - SCHEMI IMPIANTI FOGNARI  
- PIANO QUOTATO E SEZIONI STATO FINALE

UTC:

LA PRESENTE FOGNATURA È UN IMPIANTO  
A RESE DI RETI FOGNARIE E DI  
COLLETTORI DI ACQUE NERE E BIANCHE.

TAVOLA:

DATA: Nov. 2016

SCALA: 1/500

4/5