

LEGENDA

-  Rispetto cimiteriale
-  Spazi di sosta
-  Punti di presa
-  punti raccolta rifiuti

SUPERFICI NON DRENANTI

-  Manufatti
-  Scale
-  Aree con superficie in lastriato
-  Porfido

SUPERFICI DRENANTI

-  Aree con superficie drenante in ghiaia
-  Superficie drenante a Verde
-  Aree inumazione

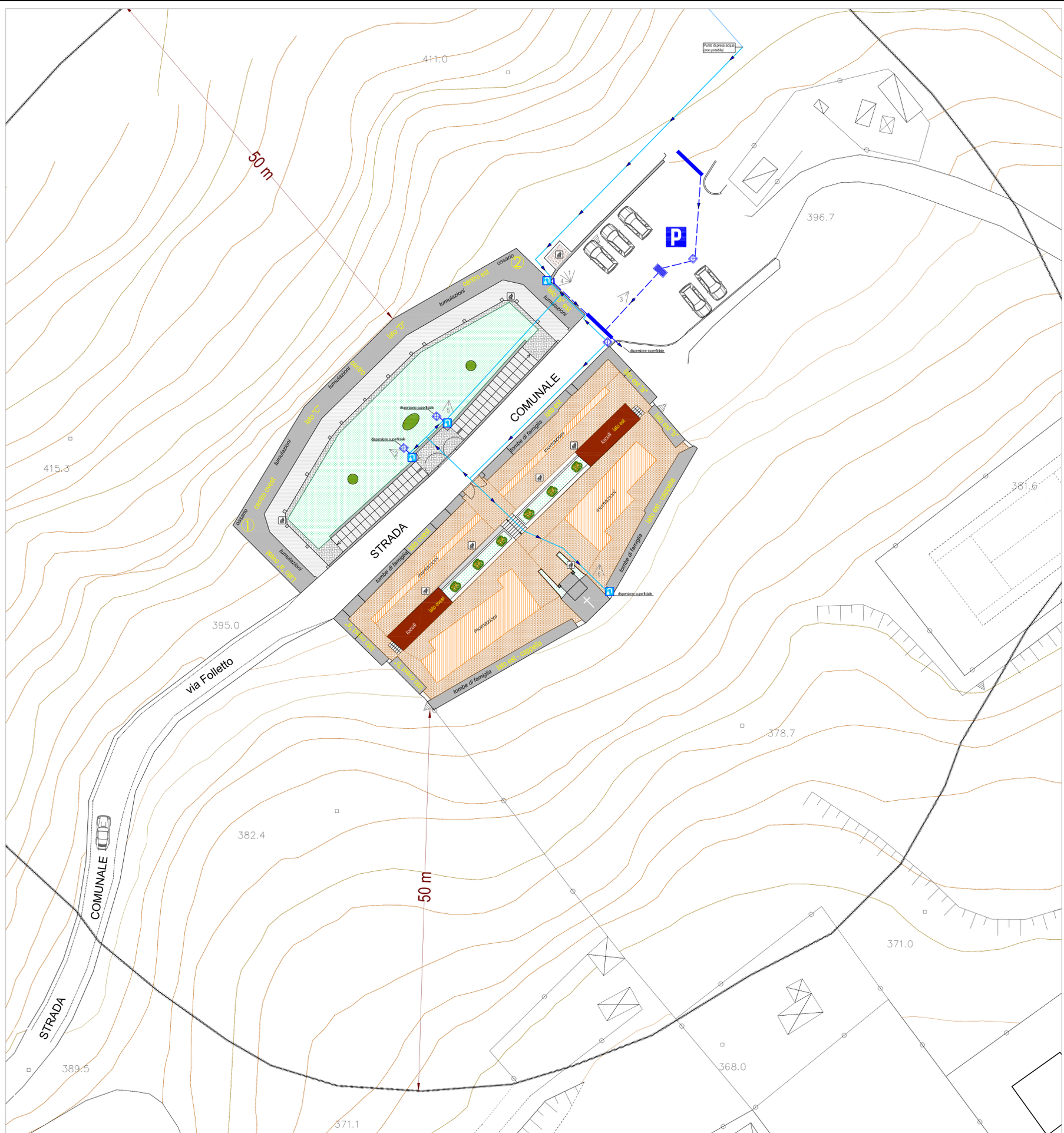
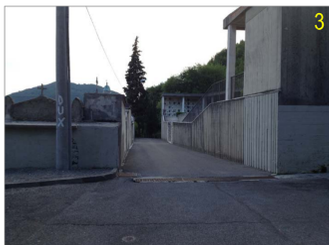
Rete smaltimento acque bianche - meteoriche

-  Punto di erogazione acqua (non potabile)
-  Rete distribuzione acqua (non potabile)
-  Griglia di raccolta acqua esistente
-  Tombino raccolta acqua esistente
-  Rete scarico acque bianche
-  Pozzetto ispezione esistente

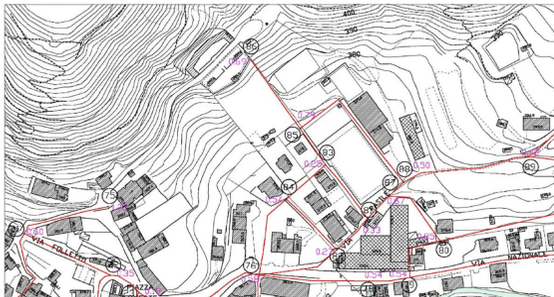
Rete smaltimento acque nere

STATO DI FATTO RETE SMALTIMENTO ACQUE NERE NON PRESENTE

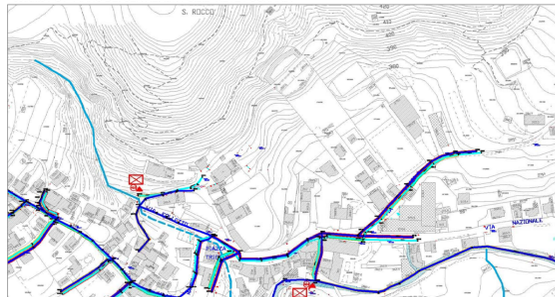
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



estratto PGT-PIANO DEI SERVIZI lav. PS.2.1- RETE IDRICA COMUNALE



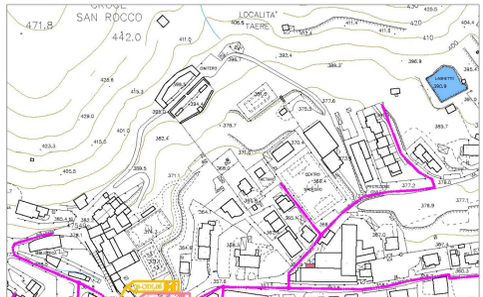
estratto PGT-PIANO DEI SERVIZI lav. PS.2.2- RETE FOGNARIA



estratto PGT-PIANO DEI SERVIZI lav. PS.2.3 - RETE ELETTRICA



estratto PGT-PIANO DEI SERVIZI lav. PS.2.4 - RETE GAS



REGIONE LOMBARDIA
PROVINCIA DI BRESCIA

COMUNE DI CAINO



PRC

SINDACO
ASSESSORE ALL'URBANISTICA
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

**PIANO
REGOLATORE
CIMITERIALE**

in attuazione del P.R. n° 50/2004 e s.m.

DELIBERA DI APPROVAZIONE
D.C.C. n. del

PROGETTISTI

STUDIO ASSOCIATO "ARCHE" PROGETTI
DI ARCHITETTURA E URBANISTICA
Milano corso Buenos Aires 54
C.F. e P.IVA n. 12050370189
Arch. Fabio Massimo Saldini
Arch. Franco Resnati

Plan. FABRIZIO FRANCESCHINI
Pianificazione Territoriale Urbanistica Ambientale
Via A. Alessandri, 2 - 25121 Brescia
mail: fabrizio.franceschini@archwtopoc.it

AI SENSI DELLE VIGENTI LEGGI SUI DIRITTI D'AUTORE QUESTO DISEGNO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O COMUNICATO AD ALTRE PERSONE O DESTE SENZA AUTORIZZAZIONE DELLO STUDIO

ELABORATO: **PRC_05**

SCALA: 1:200

**Superfici drenanti e schema rete
distribuzione e smaltimento delle acque**

DATA: Giugno 2012

FASE:

NOTE: v.1.0