

COMUNE DI CESENA

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO 10/06-AT4a
CALABRINA

Via Cervese

DETERMINAZIONE n. 1330/2008

COMMITTENTE: CECCARONI CAMBI VOGLIA PIER LUIGI
nato a Bergamo il 04/08/1935.
residente in Cesena via Corso Comandini, n. 82.
cf.: CCC PLG 35M04 A794H

Oggetto della tavola: PLANIMETRIA RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA	Scala: 1:500	Tavola n.: 18
---	------------------------	-------------------------

Il Progettista:

-Studio Tecnico-
-Dott. Ing. Angelo Farneti-

Viale G. Bovio, 68 - Cesena - Tel.: 0547/29829 - fax: 0547/362746 -
e-mail: studio.farneti@iol.it

Data:



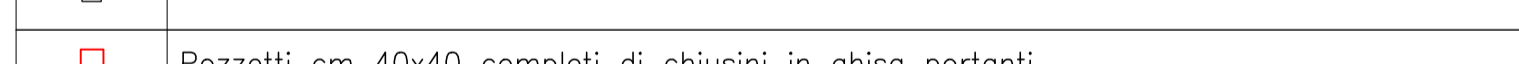

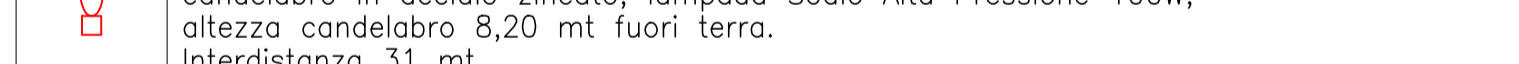
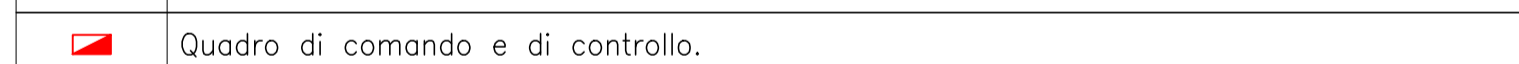
Maggio 2012

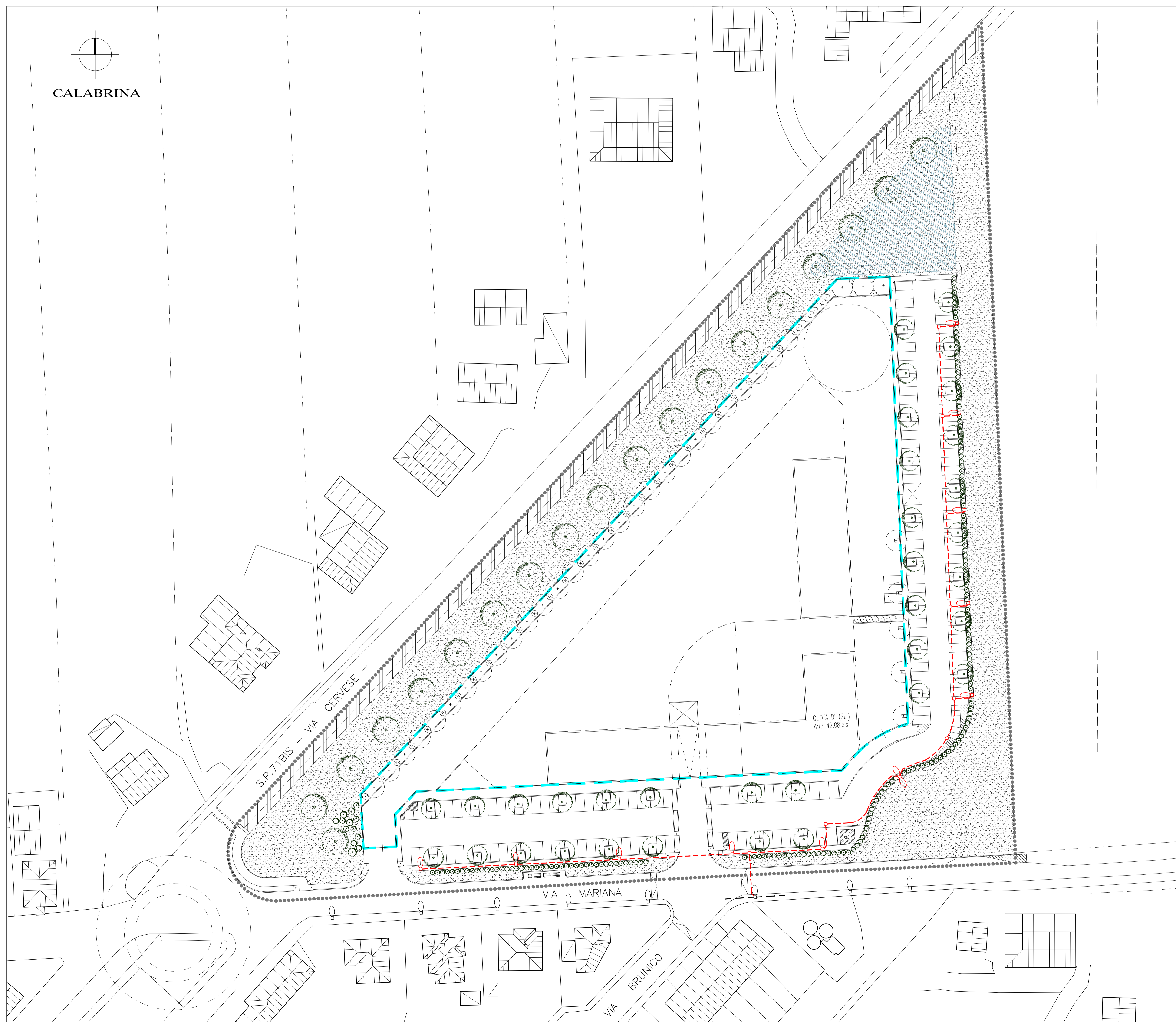
PROPRIETA' RISERVATA: questo disegno non potrà essere riprodotto o reso noto a terzi senza la nostra autorizzazione; in caso contrario si agirà a termine di legge.

FILE:PIU/COMPRI-CALABRINA/DAPP definitivo_1/TAV 18 ILLUMINAZIONE_4.dwg

 PERIMETRO COMPARTO

LEGENDA

	Linea elettrica esistente.
	Punti luce esistenti
	Pozzetti cm 40x40 completi di chiusini in ghisa portanti.
	Punti luce con armatura G.C. Illumination tipo "AG3" Cut-Off + bipotenza classe II candelabro in acciaio zincato, lampada Sodio Alta Pressione 100W, altezza candelabro 8,20 mt fuori terra, Interdistanza 31 mt.
	Quadro di comando e di controllo.
	Linea elettrica interrata 4(1x6)+1x16 entro tubo in P.V.C.



PLANIMETRIA 1:500