

ACER

Azienda Casa EmiliaRomagna della Provincia Forlì-Cesena

Azienda con Sistema di Gestione certificato in conformità alla Norma ISO 9001:2015 e alla ISO 14001:2015

Viale G. Matteotti, 44 47121 FORLÌ
Tel. 0543 451011 Fax 0543 451012
www.acerromagna.it e-mail: cer@acerromagna.it
C.F. e P. IVA 00139840407

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI
ing. ALFREDO CIANI

COMUNE di CESENATICO

"D.G.R. n. 1104 del 16 luglio 2008" e s.m.i.
Piano Nazionale per l'Edilizia Abitativa"
Proposta di Programma di riqualificazione urbana per la costruzione di un edificio di ERP comprendente n. 18 alloggi, nell'area ex colonia Prealpi (P.P. n. 37), in via G.Galilei, loc.Valverde, Comune di Cesenatico.

oggetto: Planimetria esterna impianti elettrici

COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE
geom. SANDRA LUCCHI

aggiornamenti: REVISIONE N. 0

data: Febbraio 2019

PROGETTAZIONE
arch. PAOLO SEVERI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ing. PAOLO BERGONZONI

scala 1:100

ta.v. n.

E02

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI
ing. ALFREDO CIANI

PARTECOLARE ①

SEZIONE TIPICA POLIFORA 2ø125 ENEL

SCALA 1:20 - QUOTE IN cm

PARTECOLARE ②

SEZIONE TIPICA POLIFORA 2ø125 TELECOM/FIBRA OTTICA

SCALA 1:20 - QUOTE IN cm

PARTECOLARE ③

DISPOSIZIONE TUBI NEL POZZETTO PER CONSENTIRE IL MASSIMO RAGGIO DI CURVATURA DEI CAVI

NOTA:

NEGLI INCROCI CON LE TUBAZIONI GAS METANO (RIF.TO 1A e 1B) LO SCANO PER I TUBI ELETTRICI Ø125 VA PORTATO A ~120cm MANTENENDO UNA DISTANZA FINALE DI 30cm FRA LE TUBAZIONI ELETTRICHE E LA PARTE INFERIORE DELLE TUBAZIONI DEL GAS

TIPICO POSIZIONAMENTO CORRETTO TUBI NEL POZZETTO

TIPICO POSIZIONAMENTO ERRORE TUBI NEL POZZETTO