































Descrizione : **4 PALAZZINA UFFICI CSAI**



## LEGENDA DEI SIMBOLI IMPIANTO ELETTRICO

	Quadro elettrico		
	Interruttore unipolare		Elettropompa
	Interruttore bipolare		Canale metallo
	Deviatore		Collegamento equipotenziale
	Pulsante comando relet		Asciugacapelli/mani o parete
	Preso passo luce 2x10+7		Termostato ambiente
	Preso passo colore 2x16A+7		Interruttore differenziale
	Preso UNEL 2x10/16A+7		Interruttore di emergenza in custodia a vista con vetro frangibile
	Preso bipasso 2x10/16A+7		Sezionatore relativo
	Preso Schuko 2x10/16A+7		Sensore crepuscolare
	Preso bipasso 2x10/16A+7 protetta da fusibile e sezionatore		Estrattore aria
	Preso UNEL 2x10/16A+7 protetta da fusibile e sezionatore		Corpo illuminante autoalimentato per luce di sicurezza
	Preso colore 2x10/16A+7 protetta da fusibile e sezionatore		Punto luce a soffitto
	Preso telefonica e/o trasmissione dati		Punto luce a parete
	Preso interbloccata 2P 16A+7 con fusibili IP55		Proiettore da esterno
	Preso interbloccata 3P 16A+7 con fusibili IP55		Proiettore industriale a soffitto
	Preso protetto con trasformatore di sicurezza SELV 24V IP55		Armatura stradale
	Conduttore o bottaccino/connessione		Plafoniere stagna con tubo fluorescente 1x18W - IP55
	Boiler termoelettrico		Plafoniere stagna con tubo fluorescente 1x36W - IP55
	Interruttore bipolare con fusibile		Plafoniere stagna con tubo fluorescente 1x58W - IP55
	Dispersore di terra		Plafoniere stagna con tubi fluorescenti 2x36W - IP55
	Blindo luce 25A con testata		Plafoniere stagna con tubi fluorescenti 2x58W - IP55

### LEGENDA DEI SIMBOLI QUADRI ELETTRICI

	Interruttore non automatico sezionatore per installazione su guida din		Sezionatore con base porta fusibili per installazione su guida din
	Interruttore automatico differenziale puro per installazione su guida din		Interruttore automatico magnetotermico e differenziale per installazione su guida din
	Interruttore automatico magnetotermico per installazione su guida din		Contattore con bobina di comando per installazione su guida din
	Interruttore automatico magnetotermico e differenziale per installazione su guida din		Lampada spia di segnalazione per installazione su guida din

**STUDIO  
TECNICO  
GIGLIOLI & C.** **Studio Tecnico GIGLIOLI & C. di Giglioli N. e Casati S.**  
Progettazione, Consulenza e Verifiche Impianti Elettrici

**B2** elettrica **bidue**  
di Dotti Adriano e Piersantini Daniele S.r.l.  
Via dell'Artigianato, 8/P  
52022 CARRIGNOLA (AR)  
Tel/Fax 053.967.324 - F.Fax: 053.9878953

**CENTO SERVIZI AMBIENTE IMPIANTI S.p.a**  
Via S.P. 7 di Piantavigne  
Terranuova Bracciolini (AR)

**RILIEVO IMPIANTO ELETTRICO ESISTENTE**  
Rilievo dell'impianto elettrico esistente del Centro Servizi Ambientali Impianti S.p.a. ubicato in via S.P. 7 di Piantavigne nel comune di Terranuova Bracciolini (AR).

## TAVOLA 04

### DISEGNI PLANIMETRICI

Impianto elettrico e impianti special

PIANO TERRA  
Scala 1:50  
PIANO PRIMO  
Scala 1:50

Nr. version	Date
----------------	------

N. versione	Data	Descrizione	Dis.	Cont.
01	14-12-2018	Rilievo impianto elettrico esistente	S.C.	S.C.
Codice cliente:		181018		
Nome File:		TAVOLA_04 disegni planimetrici 14-12-18.pdf		

<b>Codice cliente:</b>	181018
<b>Nome File:</b>	TAVOLA 04 disegni planimetrici 14 12 18.p