



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

LEGENDA DEI SIMBOLI IMPIANTO ELETTRICO

	Quadro elettrico		Elettropompa
	Interruttore unipolare		Canale metallo
	Interruttore bipolare		Collegamento equipotenziale
	Deviatore		Asciuga capelli/mani a parete
	Pulsante comando relè		Termostato ambiente
	Preso passo luce 2x10A+T		Unità interna split per impianto di climatizzazione
	Preso UNEL 2x10/16A+T		Pulsante di sgancio di emergenza in custodia rossa con vetro frangibile
	Preso bypass 2x10/16A+T		Sezionatore rotativo
	Preso Schuko 2x10/16A+T		Sensore crepuscolare
	Preso bypass 2x10/16A+T protetto da fusibile e sezionato tramite interruttore bipolare		Estrattore aria
	Preso UNEL 2x10/16A+T protetto da fusibile e sezionato tramite interruttore bipolare		Corpo illuminante autoalimentato per luce di sicurezza
	Preso calore 2x10/16A+T protetto da fusibile e sezionato tramite interruttore unipolare		Punto luce a soffitto
	Preso telefonica e/o trasmissione dati		Punto luce a parete
	Preso interbloccato 2P 16A+T con fusibili IP55		Proiettore da esterno
	Preso interbloccato 3P 16A+T con fusibili IP55		Proiettore industriale a soffitto
	Preso protetto con trasformatore di sicurezza SELV 24V IP55		Armatura stradale
	Candelieta a battiscopa/cornice		Plafoniera stagna con tubo fluorescente 1x18W - IP55
	Boiler termoelettrico		Plafoniera stagna con tubo fluorescente 1x36W - IP55
	Interruttore bipolare con fusibile		Plafoniera stagna con tubo fluorescente 1x58W - IP55
	Dispersore di terra		Plafoniera stagna con tubi fluorescenti 2x36W - IP55
	Blindo luce 25A con testata		Plafoniera stagna con tubi fluorescenti 2x58W - IP55

KEY PLAN

- | | | |
|---|---|--|
| 1 locale ufficio e controllo pesa | 11 locale controllo motori Biogas | 21 torcia combustione biogas bassa qualità |
| 2 pesa | 12 impianto lavaggio ruote | 22 piazzola lavaggio mezzi |
| 3 spogliatoio uomini CSA | 13 locale accessori e controllo biogas | 23 container multimateriale di servizio |
| 4 palazzina uffici CSA | 14 analisi biogas | 32 area parcheggio |
| 5 locale ricreativo - mensa | 15 torcia | 34 armadio tubazioni linee percolato |
| 6 locale servizi donne e spogliatoio | 16 estrazione e depurazione biogas | 40 spogliatoio uomini CSAI |
| 7 locale ricovero mezzi - magazzino | 17 centrale termica recupero energetico | 41 ampliamento uffici CSAI |
| 8 locale prefabbricato in legno magazzino | 18 cisterne di accumulo percolato | 42 box università e deposito |
| 9 locale magazzino multimateriale | 19 cisterne di accumulo acqua | 43 locale TB zona lavaggio mezzi CSAI |
| 10 cabina elettrica | 20 gruppo di pressurizzazione | 44 casottino strumenti |

- | | | | |
|--|----------------------------------|--|---|
| | Consultare Tavola 01 | | Consultare Tavola 02 |
| | Consultare Tavola 03 e Tavola 04 | | Consultare Tavola 05, Tavola 06 e Tavola 07 |

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



CENTO SERVIZI AMBIENTE IMPIANTI S.p.a.
Via S.P. 7 di Plantavigne
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 Plantavigne nel comune di Terranuova Bracciolini (AR).

TAVOLA 00
DISEGNI PLANIMETRICI

Impianto elettrico e impianti speciali

PIANO TERRA - UBICAZIONE LOCALI
Scala 1:500

N. versione	Data	Descrizione	Dis. Cont. S.C. S.C.	Il tecnico
01	14 12 2018	Rilievo impianto elettrico esistente		
Codice cliente:		181018		
Nome File:		TAVOLA 00 disegni planimetrici 14 12 18.pdf		