



**RECUPERO EX CASERMA CARABINIERI "P. RAGNI"
DA ADIBIRE A CENTRO PER L'IMPIEGO
E UFFICIO DI COLLOCAMENTO MIRATO
VIA DI ROMA, 167/169 - RAVENNA**

**AGENZIA REGIONALE
PER IL LAVORO
EMILIA-ROMAGNA**

RegioneEmilia-Romagna

Settore Lavori Pubblici

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Presidente: Sig. Michele de Pascale	Consigliere delegato: Pubblica Istruzione-Edilizia Scolastica-Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile **Firmato digitalmente**

PROGETTISTA OPERE EDILI: Ing. Paolo Nobile **Firmato digitalmente**

COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE:

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI: Per. Ind. Bondi Mirco **Firmato digitalmente**

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI: Per. Ind. Drei Matteo **Firmato digitalmente**

COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Ing. Giulia Angeli **Firmato digitalmente**

0 EMISSIONE
Rev. Descrizione MD Redatto: MD Controllato: MD Approvato: Data: 01/2022

TITOLO ELABORATO:

**PROGETTO ELETTRICO PIANTA SIMBOLI
PIANO TERRA**

Elaborato num: Tav.E01.1 Revisione: 0 Data: GENNAIO 2022 Scala: 1:100 Nome file: TAVOLA STATO DI PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO 2021MCOM00045-ME-06-02



PIANTA PIANO TERRA

SCALA 1:100



RECUPERO EX CASERMA CARABINIERI "P. RAGNI"
DA ADIBIRE A CENTRO PER L'IMPIEGO
E UFFICIO DI COLLOCAMENTO MIRATO
VIA DI ROMA, 167/169 - RAVENNA

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Presidente: Sig. Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione-Edilizia Scolastica-Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile	Firmato digitalmente
PROGETTISTA OPERE EDILI: Ing. Paolo Nobile	Firmato digitalmente
COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE:	
PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI: Per. Ind. Bondi Mirco	Firmato digitalmente
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI: Per. Ind. Drei Matteo	Firmato digitalmente
COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Ing. Giulia Angeli	Firmato digitalmente
0 EMISSIONE Rev. Descrizione	MD Redatto: MD Controllato: MD Approvato: Data: 01/2022

TITOLO ELABORATO:

PROGETTO ELETTRICO PIANTA SIMBOLI
IMPIANTO TERMICO, CANALI E IMPIANTO DI TERRA
PIANO TERRA

Elaborato num: Tav.E01.2	Revisione: 0	Data: GENNAIO 2022	Scala: 1:100	Nome file: TAVOLA STATO DI PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO 2021MCOM00045-ME-06-02
--------------------------	--------------	--------------------	--------------	---



**RECUPERO EX CASERMA CARABINIERI "P. RAGNI"
DA ADIBIRE A CENTRO PER L'IMPIEGO
E UFFICIO DI COLLOCAMENTO MIRATO
VIA DI ROMA, 167/169 - RAVENNA**

**AGENZIA REGIONALE
PER IL LAVORO
EMILIA-ROMAGNA**

RegioneEmilia-Romagna

Settore Lavori Pubblici

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Presidente: Sig. Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione-Edilizia Scolastica-Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile Firmato digitalmente

PROGETTISTA OPERE EDILI: Ing. Paolo Nobile Firmato digitalmente

COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE:

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI: Per. Ind. Bondi Mirco Firmato digitalmente

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI: Per. Ind. Drei Matteo Firmato digitalmente

COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Ing. Giulia Angeli Firmato digitalmente

0 EMISSIONE
Rev. Descrizione MD Redatto: MD Controllato: MD Approvato: Data: 01/2022

**PROGETTO ELETTRICO PIANTA SIMBOLI
PIANO PRIMO**

Elaborato num: Tav.E01.3	Revisione: 0	Data: GENNAIO 2022	Scala: 1:100	Nome file: TAVOLA STATO DI PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO 2021MCOM00045-ME-06-02
--------------------------	--------------	--------------------	--------------	---



PIANTA PIANO PRIMO

SCALA 1:100

LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	Alimentazione diretta (UPS, PDC, ASCENSORE, BADGE)
	Regolatore ambiente di temperatura
	Ventilaconvettore
	Rivelatore di movimento
	Quadro da parete
	Scatola di derivazione
	Allarme fuoco esterno
	Allarme fuoco interno
	Pulsante sgancio di allarme
	Rivelatore di gas
	Ronzatore o cicala
	Interfono – citofono
	Boiler
	Complesso autonomo di illuminazione di sicurezza
	Apparecchio d'illuminazione a LED – DISANO 37W cod.143533-0041
	Plafoniera 2x36W
	Lampada a diodo elettroluminescente
	Punto luce a parete
	Pulsante a tirante
	Pulsante
	Deviatore unipolare
	Interruttore bipolare
	Interruttore con lampada spia
	Interruttore
	Presa telefonica
	Presa per trasmissione dati
	Presa 2P+T tipo UNEL
	Bipresa 2P+T 10/16 A
	Presa stagna 10/16A 2P+PE
	Scatola per frutti
	Blocco presa con 3 DATI + presa UNEL e BIPASSO sotto UPS
	Blocco presa composto da 2 prese UNEL e 2 BIPASSO
	Alimentazione Fotocopiatrice – Termoarredo elettrico
	Nodo equipotenziale
	Pozzetto di terra





Settore Lavori Pubblici

**RECUPERO EX CASERMA CARABINIERI "P. RAGNI"
DA ADIBIRE A CENTRO PER L'IMPIEGO
E UFFICIO DI COLLOCAMENTO MIRATO
VIA DI ROMA, 167/169 - RAVENNA**

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Presidente: Sig. Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione-Edilizia Scolastica-Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio.: Arch.Giovanna Garzanti
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	Ing. Paolo Nobile
PROGETTISTA OPERE EDILE:	Ing. Paolo Nobile
COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE :	
PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI:	Per. Ind. Bondi Mirco
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI:	Per. Ind. Drei Matteo
COORDINATORE DELLA SICUREZZA:	Ing. Giulia Angeli

PROGETTO ELETTRICO PIANTA SIMBOLI IMPIANTO TERMICO, CANALI E IMPIANTO DI TERRA BIANO PRIMO

Elaborato num:	Revisione:	Data:	Scala:	Nome file:	TAVOLA STATO DI PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO 2021MCOM00045-ME-06-02
Tav.E01.4	0	GENNAIO 2022	1:100		



PIANTA PIANO SECONDO

SCALA 1:100

LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
□	Alimentazione diretta (UPS, PDC, ASCENSORE, BADGE)
T	Regolatore ambiente di temperatura
□	Ventilconvettore
□	Rivelatore di movimento
□	Quadro da parete
□	Scatola di derivazione
□	Allarme fuoco esterno
□	Allarme fuoco interno
□	Pulsante sgancio di allarme
□	Rivelatore di gas
□	Ronzatore o cicla
□	Interfono - citofono
□	Boiler
□	Complesso autonomo di illuminazione di sicurezza
□	Apparecchio d'illuminazione a LED-DISANO 37W cod.143533-0041
□	Plafoniera 2x36W
□	Lampada a diodo eletroluminescente
□	Punto luce a parete
□	Pulsante a tirante
□	Pulsante
□	Deviatore unipolare
□	Interruttore bipolar
□	Interruttore con lampada spia
□	Interruttore
□	Presa telefonica
□	Presa per trasmissione dati
□	Presa 2P+T tipo UNEL
□	Bipresa 2P+T 10/16 A
□	Presa stagg. 10/16A 2P+PE
□	Scatola per frutti
□	Blocco presa con 3 DATI + presa UNEL e BIPASSO sotto UPS
□	Blocco presa composto da 2 prese UNEL e 2 BIPASSO
□	Alimentazione Fotocopiatrice - Termoporta elettrico
□	Nodo equipotenziale
□	Pozzetto di terra



RECOVERY OF THE EX CASERMA CARABINIERI "P. RAGNI"
FROM ADIBIRE A CENTRO FOR THE USE
AND OFFICE OF MIRATO PLACEMENT
VIA DI ROMA, 167/169 - RAVENNA

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Presidente: Sig. Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione-Edilizia Scolastica-Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile	Firmato digitalmente
PROGETTISTA OPERE EDILI: Ing. Paolo Nobile	Firmato digitalmente
COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE:	
PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI: Per. Ind. Bondi Mirco	Firmato digitalmente
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI: Per. Ind. Drei Matteo	Firmato digitalmente
COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Ing. Giulia Angeli	Firmato digitalmente
0 EMISSIONE Rev. Descrizione	MD Redatto: MD Controllato: MD Approvato: Data: 01/2022

TITOLO ELABORATO:

PROGETTO ELETTRICO PIANTA SIMBOLI
PIANO SECONDO

Elaborato num:	Revisione:	Data:	Scala:	Nome:
Tav.E01.5	0	GENNAIO 2022	1:100	TAVOLA STATO DI PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO 2021MCOM00045-ME-06-02



PIANTA PIANO SECONDO

SCALA 1:100

LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
□	Alimentazione diretta (UPS, PDC, ASCENSORE, BADGE)
T	Regolatore ambiente di temperatura
■	Ventilconvettore
△	Rivelatore di movimento
□	Quadro da parete
□	Scatola di derivazione
●	Allarme fuoco esterno
●	Allarme fuoco interno
■	Pulsante sgancio di allarme
○	Rivelatore di gas
○	Ronzatore o ciclone
■	Interfono - citofono
■	Boiler
■	Complesso autonomo di illuminazione di sicurezza
■	Apparecchio d'illuminazione a LED-DISANO 37W cod.143533-0041
■	Plafoniera 2x36W
LED	Lampada a diodo eletroluminescente
×	Punto luce a parete
○	Pulsante a tirante
○	Pulsante
○	Deviatore unipolare
♂	Interruttore bipolar
♂	Interruttore con lampada spia
○	Interruttore
○	Presa telefonica
○	Presa per trasmissioni dati
UNEL	Presa 2P+T tipo UNEL
10/16 A	Bipresa 2P+T 10/16 A
10/16 A	Presa staggia 10/16A 2P+PE
□	Scatola per frutta
---	Blocco presa con 3 DATI + presa UNEL e BIPASSO sotto UPS
---	Blocco presa composto da 2 prese UNEL e 2 BIPASSO
---	Alimentazione Fotocopiatrice - Termostato elettrico
○	Nodo equipotenziale
○	Pozzetto di terra

RECUPERO EX CASERMA CARABINIERI "P. RAGNI" DA ADIBIRE A CENTRO PER L'IMPIEGO E UFFICIO DI COLLOCAMENTO MIRATO VIA DI ROMA, 167/169 - RAVENNA														
PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO														
<table border="1"> <tr> <td>Presidente: Sig. Michele de Pascale</td> <td>Consigliere delegato Pubblica Istruzione-Edilizia Scolastica-Patrimonio: Maria Luisa Martinez</td> </tr> <tr> <td>Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile</td> <td>Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti</td> </tr> </table>			Presidente: Sig. Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione-Edilizia Scolastica-Patrimonio: Maria Luisa Martinez	Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti								
Presidente: Sig. Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione-Edilizia Scolastica-Patrimonio: Maria Luisa Martinez													
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti													
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile Firmato digitalmente PROGETTISTA OPERE EDILI: Ing. Paolo Nobile Firmato digitalmente COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE: PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI: Per. Ind. Bondi Mirco Firmato digitalmente PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI: Per. Ind. Drei Matteo Firmato digitalmente COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Ing. Giulia Angeli Firmato digitalmente														
<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>EMISSIONE Rev. Descrizione</td> <td>MD</td> <td>MD</td> <td>MD</td> <td>Approvato: 01/2022</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Redatto:</td> <td>Controllato:</td> <td></td> <td>Data:</td> </tr> </table>			0	EMISSIONE Rev. Descrizione	MD	MD	MD	Approvato: 01/2022			Redatto:	Controllato:		Data:
0	EMISSIONE Rev. Descrizione	MD	MD	MD	Approvato: 01/2022									
		Redatto:	Controllato:		Data:									
TITOLO ELABORATO: PROGETTO ELETTRICO PIANTA SIMBOLI IMPIANTO TERMICO, CANALI E IMPIANTO DI TERRA PIANO SECONDO														
Elaborato num: Tav.E01.6 Revisione: 0 Data: GENNAIO 2022 Scala: 1:100 Nome file: TAVOLA STATO DI PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO 2021MCOM00045-ME-06-02														



PIANTA PIANO TERRA

LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	Alimentazione diretta (UPS, PDC, ASCENSORE, BADGE)
	Regolatore ambiente di temperatura
	Ventilconvettore
	Rivelatore di movimento
	Quadro da parete
	Scatola di derivazione
	Allarme fuoco esterno
	Allarme fuoco interno
	Pulsante sgancio di allarme
	Rivelatore di gas
	Ronzatore o cicala
	Interfono – citofono
	Boiler
	Complesso autonomo di illuminazione di sicurezza
	Apparecchio d'illuminazione a LED – DISANO 37W cod.143533-0041
	Plafoniera 2x36W
	Lampada a diodo elettronoluminescente
	Punto luce a parete
	Pulsante a tirante
	Pulsante
	Deviatore unipolare
	Interruttore bipolar
	Interruttore con lampada spia
	Interruttore
	Presa telefonica
	Presa per trasmissione dati
	Presa 2P+T tipo UNEL
	Bipresa 2P+T 10/16 A
	Presa stagna 10/16A 2P+PE
	Scatola per frutti
	Blocco presa con 3 DATI + presa UNEL e BIPASSO sotto UPS
	Blocco presa composto da 2 prese UNEL e 2 BIPASSO
	Alimentazione Fotocopiatrice – Termoarredo elettrico
	Nodo equipotenziale
	Pozzetto di terra



PIANTA PIANO SECONDO



PIANTA PIANO PRIMO



Ministero Lavori Pubblici

**RECUPERO EX CASERMA CARABINIERI "P. RAGNI"
DA ADIBIRE A CENTRO PER L'IMPIEGO
E UFFICIO DI COLLOCAMENTO MIRATO
VIA DI ROMA, 167/169 - RAVENNA**

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Presidente: Sig. Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione-Edilizia Scolastica-Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio.: Arch.Giovanna Garzanti
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	Ing. Paolo Nobile
PROGETTISTA OPERE EDILE:	Ing. Paolo Nobile
COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE :	
PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI:	Per. Ind. Bondi Mirco
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI:	Per. Ind. Drei Matteo
COORDINATORE DELLA SICUREZZA:	Ing. Giulia Angeli

TITOLO ELABORATO:

PROGETTO ELETTRICO PIANTA GENERALE

Elaborato num: Tav.E01.7	Revisione: 0	Data: GENNAIO 2022	Scala: 1:200	Nome file: TAVOLA STATO DI PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO 2021MCOM000045-ME-06-02
------------------------------------	------------------------	----------------------------------	------------------------	---