



**LEGENDA DEI SIMBOLI**

SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	RIVELAZIONE FUMI-GAS E SPEGNIMENTO INCENDI		RIVELAZIONE FUMI-GAS E SPEGNIMENTO INCENDI
	RIVELAZIONE DI TIPO OTTICO ANALOGICO AD INDIRIZZO		RIVELAZIONE DI TIPO OTTICO ANALOGICO AD INDIRIZZO
	RIVELAZIONE DI TIPO TERMOELETTRICO ANALOGICO AD INDIRIZZO		RIVELAZIONE DI TIPO TERMOELETTRICO ANALOGICO AD INDIRIZZO
	PANNELLO AVVISATORE OTTICO ACUSTICO		PANNELLO AVVISATORE OTTICO ACUSTICO
	PULSANTE MANUALE AVVISATORE D'INCENDIO AD INDIRIZZO		PULSANTE MANUALE AVVISATORE D'INCENDIO AD INDIRIZZO
	MAGNETE DI RITENUTA PORTA TAGLIAFUOCO		MAGNETE DI RITENUTA PORTA TAGLIAFUOCO
	RIPETITORE OTTICO DI ALLARME RIVELATORE		RIPETITORE OTTICO DI ALLARME RIVELATORE
	RIVELATORE INSTALLATO A BORDO DELLE CANALIZZAZIONI ARIA		RIVELATORE INSTALLATO A BORDO DELLE CANALIZZAZIONI ARIA
	RIVELATORE INSTALLATO NEL CONTROSOFFITTO		RIVELATORE INSTALLATO NEL CONTROSOFFITTO
	CENTRALE DI RIVELAZIONE INCENDIO ANALOGICA		CENTRALE DI RIVELAZIONE INCENDIO ANALOGICA
	DIFFUSIONE SONORA		DIFFUSIONE SONORA
	CENTRALE DIFFUSIONE SONORA		CENTRALE DIFFUSIONE SONORA
	AMPLIFICATORE DI REPARO		AMPLIFICATORE DI REPARO
	PROIETTORE SONORO SOREZIONALE A SOFFITTO DA 10W		PROIETTORE SONORO SOREZIONALE A SOFFITTO DA 10W
	PROIETTORE SONORO A PARETE MONODIREZIONALE		PROIETTORE SONORO A PARETE MONODIREZIONALE
	RELE' DI PRIORITA'		RELE' DI PRIORITA'
	POSTO MICROFONO CENTRALE		POSTO MICROFONO CENTRALE
	n. PUNTI PRESA MICROFONICA		n. PUNTI PRESA MICROFONICA
	IMPIANTO CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE		IMPIANTO CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE
	LETTORE DI BRACCIALE MARCHIAPPO		LETTORE DI BRACCIALE MARCHIAPPO
	CONVITTO MANCETTO		CONVITTO MANCETTO
	IMPIANTO FONIA-DATI		IMPIANTO FONIA-DATI
	CENTRALE TELEFONICA		CENTRALE TELEFONICA
	n. PRESE SPECIALI RETE IMPIANTO STRUTTURATO (TELEFONO, INTERFONO, TRASMISSIONE DATI) TIPO RJ45 CAT.5 IN SCHEDE A TRE POSTI		n. PRESE SPECIALI RETE IMPIANTO STRUTTURATO (TELEFONO, INTERFONO, TRASMISSIONE DATI) TIPO RJ45 CAT.5 IN SCHEDE A TRE POSTI
	SCHEDE PREDEFINITE PER L'INSTALLAZIONE DI n. PRESE SPECIALI RETE IMPIANTO STRUTTURATO		SCHEDE PREDEFINITE PER L'INSTALLAZIONE DI n. PRESE SPECIALI RETE IMPIANTO STRUTTURATO
	PERFORAZIONE DI ZONA FONIA DATI n. PORTE		PERFORAZIONE DI ZONA FONIA DATI n. PORTE
	APPARECCHIO A SICUREZZA INTRINSECA		APPARECCHIO A SICUREZZA INTRINSECA
	QUADRO PERMANENZA 10/1P		QUADRO PERMANENZA 10/1P
	OROLOGI ELETTRICI		OROLOGI ELETTRICI
	OROLOGIO CALENDARIO A PARETE AFFRONTI PER INSTALLAZIONE A BANDIERA		OROLOGIO CALENDARIO A PARETE AFFRONTI PER INSTALLAZIONE A BANDIERA
	OROLOGIO CONTACORRENTO E MULTIPLI CON PULSANTI DI START, STOP, RESET		OROLOGIO CONTACORRENTO E MULTIPLI CON PULSANTI DI START, STOP, RESET
	PULSANTE DI COMANDO OROLOGIO CONTACORRENTO E MULTIPLI IN QUADRO DI ACCIAIO INOX INCASTRATO		PULSANTE DI COMANDO OROLOGIO CONTACORRENTO E MULTIPLI IN QUADRO DI ACCIAIO INOX INCASTRATO
	IMPIANTO COMUNICAZIONE E CHIAMATA INFERMIERA		IMPIANTO COMUNICAZIONE E CHIAMATA INFERMIERA
	TERMINALE DI COMUNICAZIONE CON DISPLAY		TERMINALE DI COMUNICAZIONE CON DISPLAY
	TERMINALE DI COMUNICAZIONE DI CAMERA		TERMINALE DI COMUNICAZIONE DI CAMERA
	CITOFONO (POSTO INTERNO-ESTERNO)		CITOFONO (POSTO INTERNO-ESTERNO)
	TERMINALE DI COMUNICAZIONE PER INGRESSO REPARO		TERMINALE DI COMUNICAZIONE PER INGRESSO REPARO
	PULSANTE CHIAMATA		PULSANTE CHIAMATA
	PULSANTE ANNULLO CHIAMATE		PULSANTE ANNULLO CHIAMATE
	PULSANTE CHIAMATA A TRAVATE		PULSANTE CHIAMATA A TRAVATE
	PANNELLO DI SEGNALAZIONE A n. CAMPI DI LUCE		PANNELLO DI SEGNALAZIONE A n. CAMPI DI LUCE
	PULSANTERIA SEMPLICE PEGIOLE A DUE PULSANTI		PULSANTERIA SEMPLICE PEGIOLE A DUE PULSANTI
	PANNELLO MULTIFUNZIONE PER TRAVI TESTALETTO COSTITUITO DA: n. 1 PRESA PER IL COLLEGAMENTO ALL'ALIM. PEGIOLE		PANNELLO MULTIFUNZIONE PER TRAVI TESTALETTO COSTITUITO DA: n. 1 PRESA PER IL COLLEGAMENTO ALL'ALIM. PEGIOLE
	SCHEDE ELETTRICHE DI GESTIONE STINCA PER GRUPPI ALBERGO (ESCLUSI DALLA PRESENTI SEZIONE DEL PROGETTO)		SCHEDE ELETTRICHE DI GESTIONE STINCA PER GRUPPI ALBERGO (ESCLUSI DALLA PRESENTI SEZIONE DEL PROGETTO)
	ALIMENTATORE IMPIANTO DI CHIAMATA		ALIMENTATORE IMPIANTO DI CHIAMATA
	IMPIANTO CENTRALIZZATO ANTENNA TV		IMPIANTO CENTRALIZZATO ANTENNA TV
	CENTRALE IMPIANTO ANTENNA TV		CENTRALE IMPIANTO ANTENNA TV
	n. PRESE IMPIANTO CENTRALIZZATO ANTENNA TV		n. PRESE IMPIANTO CENTRALIZZATO ANTENNA TV
	IMPIANTO TVcc		IMPIANTO TVcc
	TELECAMERA COMPATTA COD BIANCO E NERO		TELECAMERA COMPATTA COD BIANCO E NERO
	MONITOR 12"		MONITOR 12"
	PUNTO DI COLLEGAMENTO DI SEGNALE E POTENZA TELECAMERE		PUNTO DI COLLEGAMENTO DI SEGNALE E POTENZA TELECAMERE
	VIDEOREGISTRATORE PER SISTEMI TVcc		VIDEOREGISTRATORE PER SISTEMI TVcc
	SELETTORE CICLOLO A n. INGRESSI E n. USUITE		SELETTORE CICLOLO A n. INGRESSI E n. USUITE
	IMPIANTO SEGNALAZIONE SERRANDA TAGLIA FUOCO		IMPIANTO SEGNALAZIONE SERRANDA TAGLIA FUOCO
	SERRANDA TAGLIA FUOCO		SERRANDA TAGLIA FUOCO
	GAUSETTA DI SEGNALAZIONE PER IMPIANTO DI ALLARME SERRANDA TAGLIA FUOCO (VEDI SCHEDE DI COLLEGAMENTO)		GAUSETTA DI SEGNALAZIONE PER IMPIANTO DI ALLARME SERRANDA TAGLIA FUOCO (VEDI SCHEDE DI COLLEGAMENTO)
	SEGNALAZIONE SERRANDA TAGLIAFUOCO		SEGNALAZIONE SERRANDA TAGLIAFUOCO
	GENERICI		GENERICI
	GAUSETTA DI SEGNALAZIONE IN PVC PEGIOLE SERRANDA CONTROSOFFITTO		GAUSETTA DI SEGNALAZIONE IN PVC PEGIOLE SERRANDA CONTROSOFFITTO
	SCHEDE OTTICHE AVVISATE PER IMPIANTO DI ALLARME INFERMIERE NON COLLEGATO AL SISTEMA DI COMANDO INFERMIERE		SCHEDE OTTICHE AVVISATE PER IMPIANTO DI ALLARME INFERMIERE NON COLLEGATO AL SISTEMA DI COMANDO INFERMIERE
	PSU-A/PULSANTE DI COMANDO PER IL BURELLO INFERMIERE		PSU-A/PULSANTE DI COMANDO PER IL BURELLO INFERMIERE

**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA**  
 Azienda Unità Sanitaria Locale di Parma  
 Strada del Quadrante n°2/a - 43125 PARMA - Tel. 0521/993111 - Fax 0521/62393

**DIPARTIMENTO TECNICO E DELLE TECNOLOGIE**  
 SERVIZIO ATTIVITA' TECNICHE  
 Via Spalato n°2 - 43125 Parma - Tel. 0521/993400 - Fax 0521/286311 - Pec. serv\_attivita\_tecniche@pec.asst.pr.it

**OSPEDALE DI FIDENZA-SAN SECONDO**  
 Via Don Enrico Tincati n°5 - Loc. Vaio - Fidenza (PR)

**REALIZZAZIONE DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE PRONTO SOCCORSO E COSTRUZIONE DELLA NUOVA ALA**

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI ELETTRICI**

**CORPO DI AMPLIAMENTO IMPIANTI SPECIALI - PIANO SOTTOTETTO**

**GRUPPO DI LAVORO:**  
 geom. Giuliano Battastini  
 per. ind. Giuseppe Carlinasso  
 ing. Federico Ceresa  
 per. ind. Paolo Corvini  
 ing. Elisa Degiovanni  
 ing. jr. Roberto Degiovanni  
 geom. Laura Del Bono  
 ing. Vincenzo Facchini  
 geom. Roberto Gallarini  
 ing. Daniela Gatto  
 arch. Andrea Mambrotti  
 per. ind. Paolo Mazzina  
 geom. Roberto Mellini  
 per. ind. Paolo Rotonchi  
 ing. Renato Maria Saviano  
 geom. Pier Paolo Taddei  
 geom. Michele Tagliavini  
 geom. Roberto Tagliavini

ELABORATO **IE19**  
 SCALA 1:100

IL DIRETTORE GENERALE **dr. MASSIMO FABI**      IL DIRETTORE DELL'OSPEDALE **dr. SSA MARIA ROSA SALATI**      IL DIRETTORE DEL S.A.T. **ing. RENATO MARIA SAVIANO**

IL RESP. UNICO DEL PROCEDIMENTO **geom. ROBERTA TAGLIAVINI**      IL PROGETTISTA **ing. VINCENZO FACCHINI**      IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA **ing. RENATO MARIA SAVIANO**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	EMMISSIONE	16.06.2014	geom. Tagliavini M.	ing. Facchini	ing. Rotonchi
1					
2					
3					

Nel presente elaborato sono riportati i dati relativi alla progettazione, alla esecuzione e alla manutenzione dell'opera. L'Ente appaltatore non è responsabile per la sicurezza delle persone e dei beni. L'Ente appaltatore non è responsabile per la sicurezza delle persone e dei beni. L'Ente appaltatore non è responsabile per la sicurezza delle persone e dei beni.