

## **REFERENZE IMPIANTI CON SISTEMA EIB**

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>CHIESA SANTA MARIA - BARICELLA (BO)</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	1996 AMPLIAMENTO 1999 AMPLIAMENTO 2000
<b>LOCALITA'</b>	BARICELLA (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	CHIESA
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	38
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CONTROLLO LUCI, FINESTRE, SENSORI PRESENZA, TELECOMANDI INFRAROSSO
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>CONDOMINIO VIA MAZZINI (BO)</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	1997
<b>LOCALITA'</b>	BOLOGNA
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	PORTINERIA CONDOMINIO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	20
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CONTROLLO LUCI, INGRESSI E GIARDINO, ESTRATTORI ARIA, COMANDO APERTURA PORTE VANI SCALA DA PORTINERIA
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	SI

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>ASSISTENZA ALLA PERSONA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	1998
<b>LOCALITA'</b>	CAMUGNANO (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	CASA DI RIPOSO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	6
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CHIAMATA CAMERE
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>AZIENDA MECCANICA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	1998
<b>LOCALITA'</b>	BO
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	UFFICI E PRODUZIONE
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	12
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CONTROLLO ACCESSI ESTERNI CON LETTORI PROSSIMITA'. CONTROLLO REFRIGERAZIONE IMPIANTI DI COLLAUDO
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>SCUOLA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	1998
<b>LOCALITA'</b>	CARPI
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	SCUOLA MATERNA, ELEMENTARE E NIDO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	99
<b>NR. LINEE</b>	2
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CONTROLLO ACCESSI A PIU' LIVELLI DI PRIORITA', ANTINTRUSIONE, ILLUMINAZIONE AULE CON CONTROLLO PRESENZA, GESTIONE CAMPANELLE ORARI
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	1 MINI+FUNZIONI AGGIUNTIVE

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>UFFICI E SALE ESPOSIZIONE</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	1998
<b>LOCALITA'</b>	MACERATA
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	UFFICI E SALA MOSTRA
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	92
<b>NR. LINEE</b>	3
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	ILLUMINAZIONE UFFICI, DIMMERIZZAZIONE LUCI, COMANDO LUCI DI SALA MOSTRA ILLUMINOTECNICA
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	MIDI+Z1+Z2

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>PENSIONATO S.ROCCO CAMUGNANO</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	1999
<b>LOCALITA'</b>	CAMUGNANO BO
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	ASSISTENZA ALLA PERSONA
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	210
<b>NR. LINEE</b>	4 linee
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	IMPIANTO LUCI CAMERE, IMPIANTO CHIAMATA CAMERE, RILEVAZIONE INCENDI, GESTIONE SINOTTICI DI ALLARME E PULSANTI DI AVVISO INCENDIO, RAGGRUPPAMENTO ALLARME TECNOLOGICI
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	MIDI+Z1+Z2

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>SALE CONVEGNI IN EDIFICIO STORICO</b>
<b>PROGETTISTA</b>	TECNOPROGETTI RAVENNA ING. ROBERTO PAGANINI
<b>MESE ANNO MIS</b>	1999
<b>LOCALITA'</b>	BOLOGNA
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	SALE MULTIFUNZIONI PER CONVEGNI, CONFERENZE E SALA MOSTRE
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	86
<b>NR. LINEE</b>	2 linee
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CONTROLLO LUCI, ALLARMI TECNOLOGICI, STATO INTERRUPTORI
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	SI MINI + OPZIONI

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>INDUSTRIA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	1999 – ampliamenti negli anni 2003 e 2004
<b>LOCALITA'</b>	FAENZA
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	STABILIMENTO DI PRODUZIONE MECCANICA
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	119 seguito ampliamenti
<b>NR. LINEE</b>	3 linee
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CONTROLLO LUCI E VASISTAS NEL STABILIMENTO DI PRODUZIONE. I VASISTAS VENGONO GESTITI ANCHE DA CENTRALE METEO CHE NE FORZA LA CHIUSURA IN CASO DI VENTO O PIOGGIA.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>EMILCAMION ARGELATO (BO)</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2000
<b>LOCALITA'</b>	ARGELATO (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	PRODUZIONE+UFFICI
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	124
<b>NR. LINEE</b>	2
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CONTROLLO LUCI, CONTROLLI TECNOLOGICI, COMANDO VASISTAS AERAZIONE, CONTROLLO AEROTERMO, STATO INTERRUPTORI QUADRI
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>SUPERMERCATO FALLANI</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2000
<b>LOCALITA'</b>	MOLINELLA (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	SUPERMERCATO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	58
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CONTROLLO LUCI E DIMMERIZZAZIONE AUTOMATICA, COMANDO FINESTRE MOTORIZZATE, RILEVAMENTO TEMPERATURA CELLE FRIGORIFERE, CONTROLLO ALLARMI IMPIANTI FRIGORIFERI ANTINTRUSIONE E TECNOLOGICI
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	MINI+FUNZIONI AGGIUNTIVE

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>IMPERIAL ABBIGLIAM. CENTERGROSS</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2001
<b>LOCALITA'</b>	FUNO (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	AREA VENDITA
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	150
<b>NR. LINEE</b>	4
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CONTROLLO LUCI E SCENARI, DIMMERIZZAZIONE LUCI, CONTROLLO STATO FINESTRE, APERTURA FINESTRE E CUPOLINI MOTORIZZATI, CONTROLLO ACCESSI E ABILITAZIONE A PROGRAMMA
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	SI 5-2 MINI+FUNZIONI AGGIUNTIVE+3 MIDI+Z1+Z2

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>MUSEO CIVILTA' CONTADINA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2001
<b>LOCALITA'</b>	BENTIVOGLIO (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	MUSEO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	7
<b>NR. LINEE</b>	1 LINEA
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	CONTROLLO LUCI ESTERNE COMANDATE DA OROLOGI
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>ABITAZIONE</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2001
<b>LOCALITA'</b>	MASSA LOMBARDA (RA)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	ABITAZIONE
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	57
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, FINESTRE E OSCURANTI. REALIZZAZIONE DI VARI SCENARI LEGATI ALLA CENTRALE ANTINTRUSIONE (spegnimento totale all'attivazione, accensione totale in caso di allarme,.... ) ACCENSIONI DI UTENZE ESTERNE LEGATE AL CREPUSCOLARE ED ALL'APERTURA DEI CANCELLI DI INGRESSO.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>LICEO SCIENTIFICO</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2001
<b>LOCALITA'</b>	BOLZANO
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	SCUOLA
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	316
<b>NR. LINEE</b>	7
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, FINESTRE E OSCURANTI. LA CENTRALINA METEO GRAZIE AL SENSORE PIOGGIA CHIUDE I VASISTAS IN CASO DI PIOGGIA; IL SENSORE DI TEMPERATURA PROVVEDE AL COMANDO DI CAVI SCALDANTI POSIZIONATI NELLE RAMPE DI ACCESSO; IL SENSORE CREPUSCOLARE PROVVEDE ALL'ABILITAZIONE DELLE UTENZE ESTERNE.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	SI: SW MIDI 1500 PUNTI DI PROCESSO CON OPZIONE 1. GESTIONE DA PC DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, DEI VASISTAS E DEGLI OSCURANTI NELLE VARIE AULE. GESTIONE DEGLI ALLARMI DOVUTI ALL'APERTURA DELLE USCITE DI SICUREZZA. GESTIONE DELLE CHIAMATE DI ALLARME DAI WC DISABILI. FUNZIONI AD OROLOGIO PER IL COMANDO DELLE LUCI ESTERNE IN CONCOMITANZA CON IL CONTATTO DA CREPUSCOLARE.

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>SCUOLA MEDIA STATALE</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2001
<b>LOCALITA'</b>	FORLI'
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	SCUOLA
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	59
<b>NR. LINEE</b>	2
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VASISTAS. CENTRALIZZAZIONE DEI COMANDI PRINCIPALI IN DUE UNICHE PULSANTIERE. MEDIANTE UN DISPLAY VENGONO VISUALIZZATE STATI DI ALLARME.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>CHIESA SANTA MARIA ASSUNTA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2002
<b>LOCALITA'</b>	MONTEVEGLIO (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	CHIESA
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	21
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, E VASISTAS. REALIZZAZIONE DI VARI SCENARI IN BASE ALLE VARIE FUNZIONI SVOLTE.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>SHOW ROOM MODA, UFFICI E MODELLERIA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2002
<b>LOCALITA'</b>	CARPINELLO (FO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	SALA ESPOSIZIONE, UFFICI E REPARTI DI PRODUZIONE
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	106
<b>NR. LINEE</b>	3
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE INTERNA ED ESTERNA (COMANDATA DA CREPUSCOLARE) INTERFACCIAMENTO DEL BUS CON APPOSITA CENTRALE ANTINTRUSIONE. MEDIANTE UN DISPLAY VENGONO VISUALIZZATI DIVERSI STATI DI ALLARME.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>GROSSISTA DI MATERIALE ELETTRICO</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2002
<b>LOCALITA'</b>	FORLI'
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	UFFICI E MAGAZZINO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	134
<b>NR. LINEE</b>	3
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E RISCALDAMENTO. OGNI UFFICIO DISPONE DI APPOSITO TERMOSTATO PER LA REGOLAZIONE PERSONALIZZATA DELLA TEMPERATURA.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	SI: SW MIDI 1500 PUNTI DI PROCESSO. DA PC VENGONO TUTTE LE UTENZE E LA GESTIONE DELLA TEMPERATURA DEGLI AMBIENTI.

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>AREA FIERISTICA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2002
<b>LOCALITA'</b>	BOLOGNA
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	PADIGLIANI DI ESPOSIZIONE ED AREE ESTERNE
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	476
<b>NR. LINEE</b>	12
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, VASISTAS ED OSCURANTI. GESTIONE STATO FUNZIONAMENTO UPS.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	SI, <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ n01 SW MAXI PUNTI DI PROCESSO INFINITI CON OPZIONE 1;</li> <li>▪ n04 SW MAXI IN VERSIONE LIGHT.</li> </ul> DA PC VENGONO GESTITE TUTTE LE UTENZE E GLI ALLARMI DATI IN CASO DI ANOMALIA DEGLI UPS. TUTTE LE ACCENSIONI E SPEGNIMENTI VENGONO GESTITI DA COMANDI AD OROLOGIO.

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>DEPOSITO MATERIE FINITE</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2003
<b>LOCALITA'</b>	BERTINORO (FO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	MAGAZZINO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	24
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, E VASISTAS. LE LUCI SONO GESTITE DA SENSORE DI LUMINOSITÀ CHE PROVVEDE ALL'ABILITAZIONE O DISABILITAZIONE, L'ACCENSIONE AVVIENE MANUALMENTE. I VASISTAS VENGONO GESTITI DAI COMANDI MANUALI E DALLA CENTRALINA METEO CHE NE FORZA LA CHIUSURA IN CASO DI INTEMPERIE.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>ACQUARIO DIDATTICO E RICERCA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2003
<b>LOCALITA'</b>	RUSSI (RA)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	ZONA ESPOSITIVA, SALE RIUNIONI, LABORATORI, AULE DIDATTICHE RECEPTION.
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	70
<b>NR. LINEE</b>	2
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E CONTROLLO ALLARMI DI SOGLIA DELLE VASCHE.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	SI: SW MIDI 1500 PUNTI CON OPZIONE 1. DA PC VENGONO GESTITE TUTTE LE UTENZE E VISUALIZZATI I VALORI RILEVATI DELLE VASCHE E VENGONO IMPOSTATE LE SOGLIE DI ALLARME.

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>AZIENDA MECCANICA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2003
<b>LOCALITA'</b>	OZZANO DELL'EMILIA. (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	REPARTI DI PRODUZIONE
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE PROCESSO INDUSTRIALE
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	VISUALIZZAZIONE DA PC DEL FUNZIONAMENTO DELLE MACCHINE. GESTIONE ALLARMI.

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>CHIESA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2003
<b>LOCALITA'</b>	SIGONELLA (CT)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	CHIESA
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	39
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE MEDIANTE DIMMERIZZAZIONE. LO STATO DELLE UTENZE E' RIPORTATO IN UN PANNELLO SINOTTICO ED IN UN TOUCH PANNEL PER IL COMANDO MANUALE. L'IMPIANTO DISPONE DI TELECOMANDO SICAR PILOT PER LA GESTIONE DEI VARI SCENARI IMPOSTABILI IN BASE ALLE FUNZIONI SVOLTE.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>SEDE AMMINISTRATIVA E UFFICI DIREZIONE</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2003
<b>LOCALITA'</b>	SASSO MORELLI (IMOLA-BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	UFFICI
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	50
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E RISCALDAMENTO. OGNI UFFICIO DISPONE DI APPOSITO TERMOSTATO PER LA REGOLAZIONE PERSONALIZZATA DELLA TEMPERATURA.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	SI: SW MIDI 500 PUNTI DI PROCESSO. DA PC VENGONO GESTITE TUTTE LE UTENZE E LO STATO DELLE PORTE, APERTA/CHIUSA, CHE VIENE POI INTERFACCIATO CON IL SISTEMA DI ALLARME.

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>MUSEO STORICO MEZZI DI TRASPORTO PUBBLICO</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2003
<b>LOCALITA'</b>	BOLOGNA
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	MUSEO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	30
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO MEDIANTE PULSANTIERE
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>TORREFAZIONE SEGAFREDO SPA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	PIANORO (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	REPARTO PRODUZIONE
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	20
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	VISUALIZZAZIONE A TOUCH PANNEL DEGLI STATI DI ALLARME. ABILITAZIONE DA CHIAVE DI ALCUNE UTENZE. UTILIZZO DEL DISPOSITIVO LOGO! PER LA GESTIONE DI SIRENA ACUSTICA E LAMPEGGIANTE.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>DEPOSITO MATERIALI TESSILI</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	FORLI'
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	MAGAZZINO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	24
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, E VASISTAS. LE LUCI SONO GESTITE DA SENSORE DI LUMINOSITÀ CHE PROVVEDE ALL'ABILITAZIONE O DISABILITAZIONE, L'ACCENSIONE AVVIENE MANUALMENTE. I VASISTAS VENGONO GESTITI DAI COMANDI MANUALI E DALLA CENTRALINA METEO CHE NE FORZA LA CHIUSURA IN CASO DI INTEMPERIE.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>TRATTORIA VENTUROLI</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	BARICELLA (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	TRATTORIA
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	6
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, E SCENARI VARI. REGOLAZIONE EFFETTUATA CON SISTEMA DALI.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>ASSISTENZA ALLA PERSONA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	SAN BARTOLO (FE)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	CASA DI RIPOSO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	6
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE ALLARMI GRUPPI ELETTRICI. VISUALIZZAZIONE ANOMALIE DA PANNELLO SITO ALLA RECEPTION
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>OUTLET</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	CASTEL GUELFO (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	CENTRO COMMERCIALE
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	7
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, COMANDI CENTRALIZZATI MADIANTE PANNELLO ELKA TL15.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>CENTRO AGRO ALIMENTARE</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	RIMINI
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	MERCATO ORTOFRUTTICOLO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	64
<b>NR. LINEE</b>	5
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	SI: MIDI 500 PUNTI, CON OPZIONE 1. TUTTE LE UTENZE VENGONO GESTITE DA PC. VI SONO OTTO GRUPPI DI ACCENSIONI COMANDATE SIA MANUALMENTE DA PULSANTIERA, SIA DA PROGRAMMAZIONI AD OROLOGIO.

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>PRODUZIONE LEGNAMI IN FOGLIO</b>
-----------------------	-------------------------------------

<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	MODIGLIANA FORLI'
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	MAGAZZINO
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	8
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE ALLARMI DI POMPE E TELERUTTORI APPARTENENTI AD ALCUNE VASCHE
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>HOTEL LE SIEPI</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	SAN LAZZARO DI SAVENA (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	HOTEL
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	54
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE DELL'IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE DA PANNELLO CENTRALE IN ZONA RECEPTION. OGNI STANZA POSSIEDE UN SELETTORE PER L'ABILITAZIONE O MENO DEL SISTEMA.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>BANCA CREDITO COOPERATIVO</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	FAENZA
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	UFFICI
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	35
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E APERTURA E CHIUSURA DELLE PERSIANE. GLI UFFICI DISPONGONO DI DISPOSITIVI ATTI ALLA DIMMERRIZZAZIONE DELLE UTENZE, CONTROLLATE DA SENSORE DI LUMINOSITÀ CHE NE REGOLA L'INTENSITÀ. L'ACCENSIONE/SPEGNIMENTO AVVIENE MEDIANTE RILEVATORE DI PRESENZA. I LUOGHI COMUNI (CORRIDOI,..) VENGONO COMANDATI DA UN OROLOGIO.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>DUCATI SPA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	BORGO PANIGALE (BO)
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	REPARTO PRODUZIONE
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	7
<b>NR. LINEE</b>	1
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE DEI VASISTAS. L'APERTURA/CHIUSURA DEI VASISTAS E' COMANDATA DA PULSANTIERA E FORZATA DA CENTRALE METEO CHE NE FORZA LA CHIUSURA IN CASO DI VENTO O PIOGGIA.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO

<b>NOME REFERENZA</b>	<b>AZIENDA MECCANICA</b>
<b>MESE ANNO MIS</b>	2004
<b>LOCALITA'</b>	RA
<b>TIPOLOGIA(UFFICI ECC...)</b>	UFFICI E PRODUZIONE
<b>NR. APPARECCHI INSTALLATI</b>	33
<b>NR. LINEE</b>	3
<b>FUNZIONI REALIZZATE</b>	GESTIONE DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E APERTURA E CHIUSURA DEI VASISTAS. INSTALLAZIONE DI CENTRALINA METEO CON SENSORE DI VENTO E PIOGGIA PER LA CHIUSURA FORZATA DEI VASISTAS IN CASO DI INTERPERIE.
<b>SW. VISUALIZZAZIONE</b>	NO