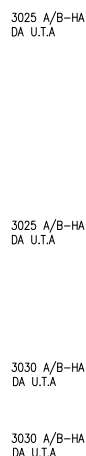
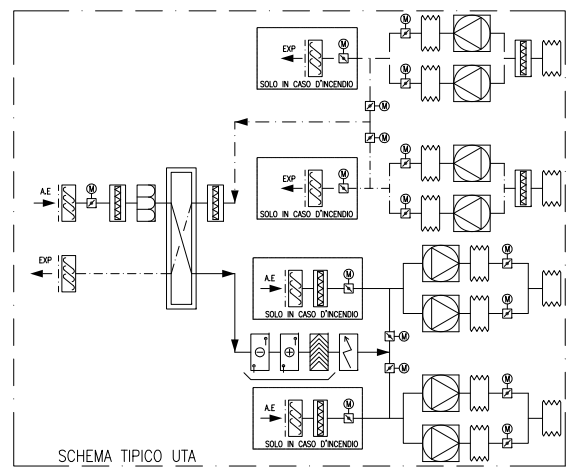
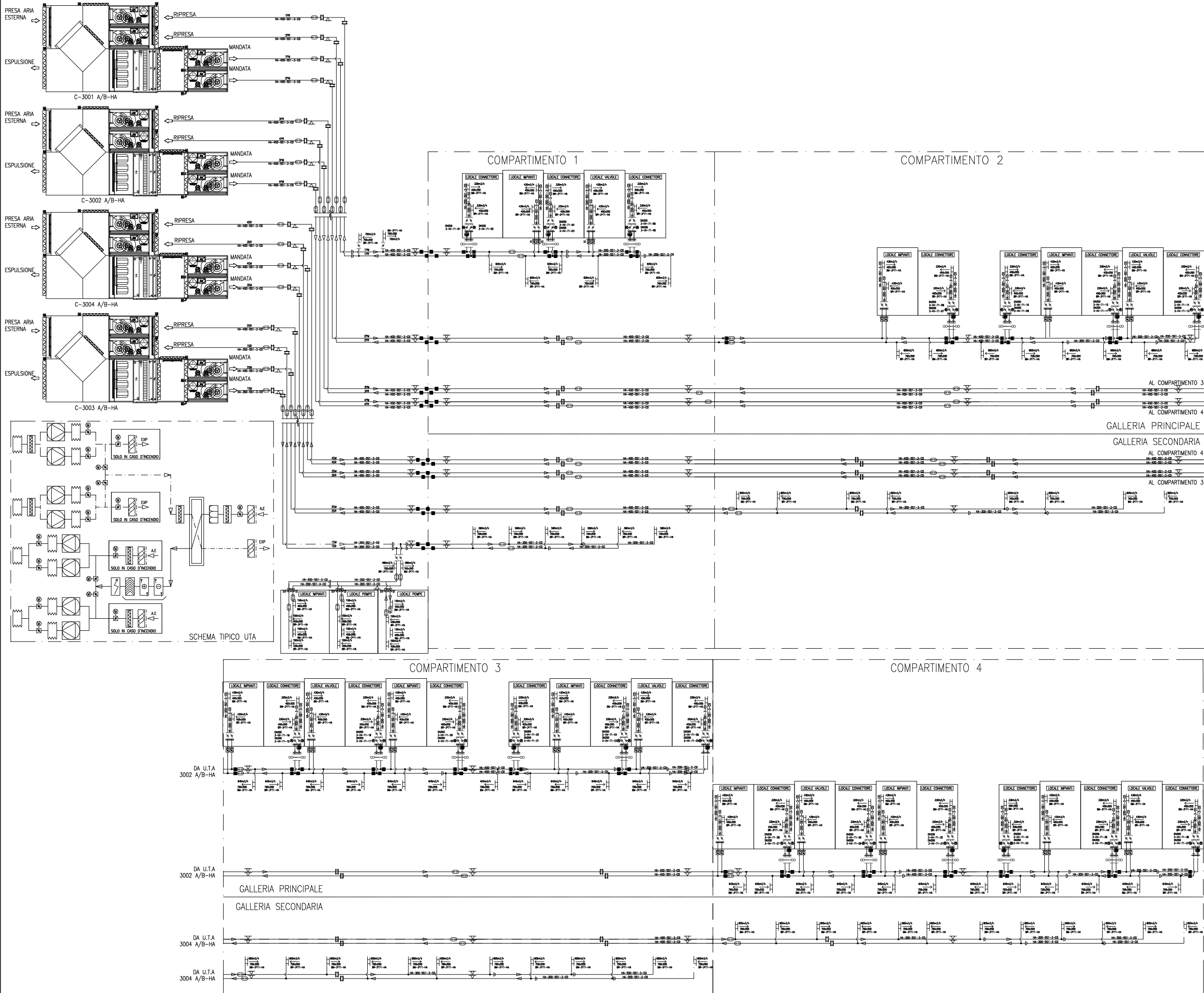


REVISIONE	DESCRIZIONE			EL.	CON. APP.
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE VENETO – TRENTINO ALTO ADIGE – FRIULI VENEZIA GIULIA					
NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984 CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991 ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)					
INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)					
PROGETTO ESECUTIVO (estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MA.L1.50, favorevolmente esaminato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di WBS CH.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158) WBS: LN.L1.50 - MA.L1.50 - CH.L1.50 WBE: LN.L1.50.PE.11 - MA.L1.50.PE.15 - CH.L1.50.PE.15 BOCCH E DI LIDO – MALAMOCCO – CHIOGGIA IMPIANTI IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO SCHEMI MALAMOCCO					
ELABORATO F.  Jacobelli		CONTROLLATO A.  Gandini		APPROVATO Y.  Epim	
N. ELABORATO		CODICE FILE		DATA Ottobre 2014	
CONSORZIO “VENEZIA NUOVA”					
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE VERIFICATO L.  Carretta CONTROLLATO V.  Ardone  CONSORZIO VENEZIA NUOVA Ing. M. Redi			PROGETTAZIONE  Il Responsabile, Ing. Alberto Scotti n° A 9782 MILANO		
OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N° 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE					



QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE.



DISEGNI DI RIFERIMENTO

- 1) PER SIMBOLOGIA HVAC VEDERE TAVOLA MV100P-PE-GHD-0001
- 2) PER POSIZIONE CONDIZIONATORI E PERCORSO CANALI NELL'EDIFICIO DI SPALLA VEDERE TAVOLA MV100P-PE-MHD-4501
- 3) PER PERCORSO CANALI IN GALLERIA VEDERE TAVOLE DA MV100P-PE-MHD-5001 A MV100P-PE-MHD-5004
- 4) PER DISTRIBUZIONE ACQUA AI CONDIZIONATORI VEDERE TAVOLA MV100P-PE-MHK-4502

NOTE

- 1) RICAMBI ORARI PROGETTUALI: ASSENZA DI PERSONALE: 2,5 Vol/h;
PRESENZA DI PERSONALE: 4 Vol/h;
SITUAZIONE DI INCENDIO (NON APPLICABILE AI LOCALI TECNICI): 6 Vol/h
- 2) LE SERRANDE TAGLIAFUOCO POSIZIONATE IN GALLERIA SONO DOTATE DI SERVOCOMANDO PER DISARMO E RIARMO SIA AUTOMATICO (DA CENTRO GESTIONE EMERGENZE) CHE MANUALE (PULSANTI ALLE DUE ESTREMITA' DI OGNI COMPARTIMENTO).
- 3) LE SERRANDE TAGLIAFUOCO PER LA VENTILAZIONE DEI LOCALI IMPIANTI E DEI LOCALI VALVOLE SONO DOTATE DI SERVOCOMANDO PER DISARMO E RIARMO SIA AUTOMATICO (DA CENTRO GESTIONE EMERGENZE) CHE MANUALE.
- 4) NEI LOCALI CONNETTORI LA FUNZIONE DI SERRANDA TAGLIAFUOCO E' DATA DALLE VALVOLE ANTALLAGAMENTO E DA GRIGIE TAGLIAFUOCO INTUMESCENTI.
- 5) LE PORTATE D'ARIA INDICATE SONO QUELLE CALCOlate IN PRESENZA DI PERSONALE (4vol/h).
- 6) IN SITUAZIONE DI INCENDIO LE PORTATE DELLE SOLE GALLERIE (PRINCIPALI E SECONDARIE) PASSANO A 6 vol/h

PER I DISEGNI CIVILI SI FA RIFERIMENTO A QUELLI SPECIFICI DEL PROGETTO AS-BUILT

C1	16/06/14	EMISSIONE	FJ	AG	YE
C2	16/06/14	EMISSIONE	FJ	AG	YE
REVISIONE			DESCRIZIONE		
			EL	CON	APP.

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
MAGISTRATO ALLE ACQUE

NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA
DI VENEZIA

LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991
ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)

INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER
LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA
CUP: D51B0200050AC1 (LAVORI)

PROGETTO ESECUTIVO
(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.L1.50, favorevolmente esaminato dal
CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MALI.50, favorevolmente esami-
nato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di
WBS CH.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)

WBS: LN.L1.50 - MALI.50 - CH.L1.50
WBS: LN.L1.50.PE.11 - MALI.50.PE.15 - CH.L1.50.PE.15

BOCCA DI MALAMOCCO
IMPIANTI

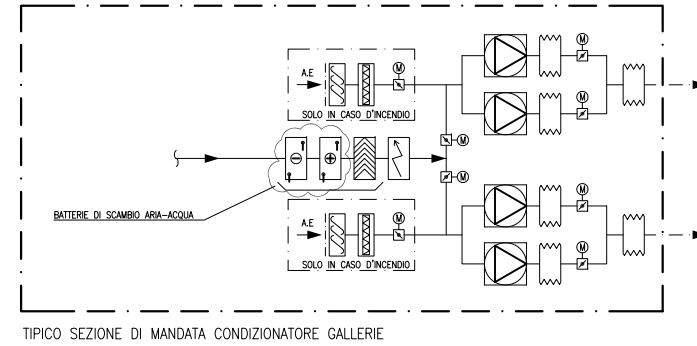
IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO
GALLERIA IMPIANTI - LATO SPALLA SUD
DISTRIBUZIONE ARIA - SCHEMA FUNZIONALE

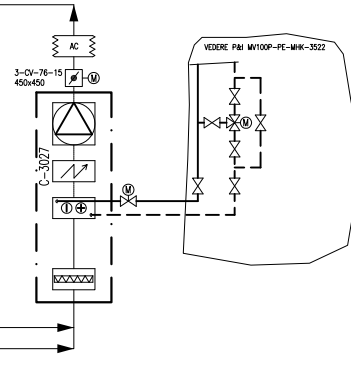
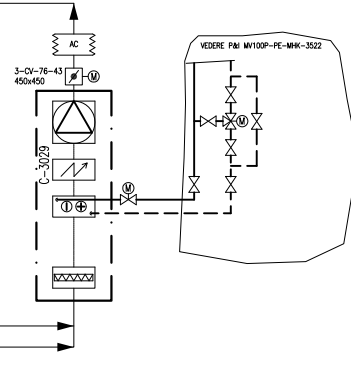
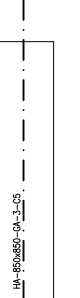
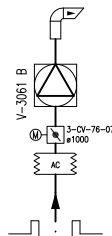
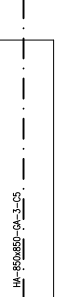
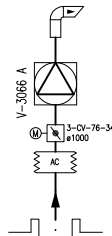
ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
F. JACOBELLI	A. GANDINI	Y. EPRIM
N. ELABORATO	CODICE FILE	DATA
MV100P-PE-MHK-3502-11-C1	MV100P-PE-MHK-3502-11-C1.dwg	16 GIUGNO 2014

CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE VERIFICATO: L. Carretto	PROGETTAZIONE CONTROLLATO: V. Ardore	PROGETTAZIONE Il Responsabile: Ing. Alberto Scotti
CONSORZIO VENEZIA NUOVA Ing. H. Redi		

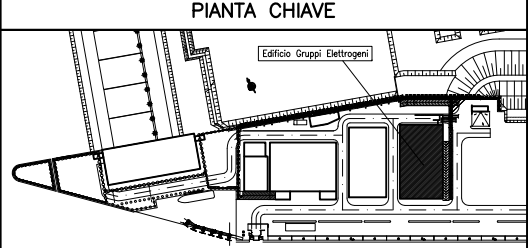
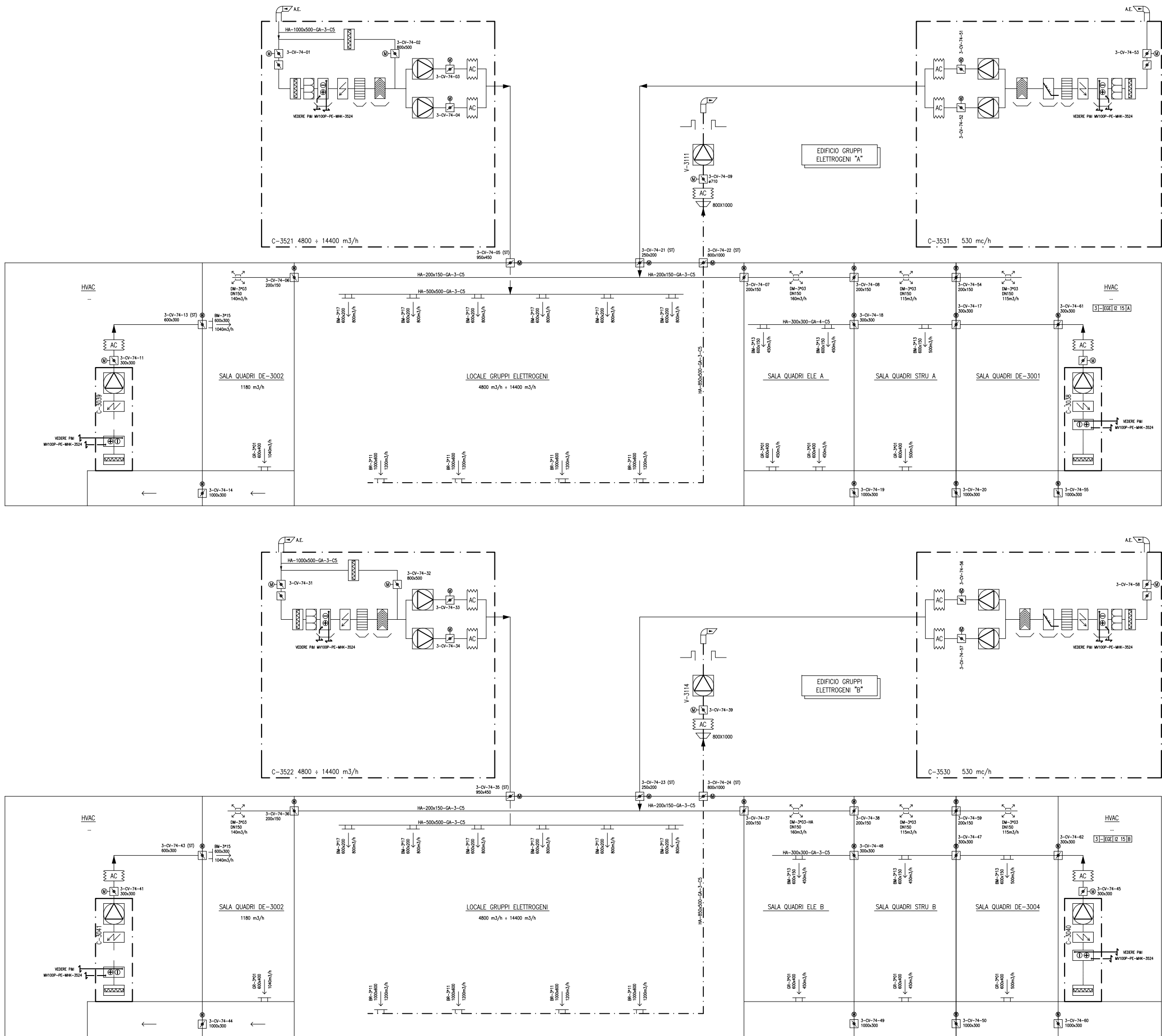
OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 12 APRILE 1964 N° 633 TURPI TURPI BREVETTI
QUALSIUNGI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A NORMA DI LEGGE





NOTE	
1)	TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN mm SALVO DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
_____	CANALE DI MANDATA ARIA
— · — · — · —	CANALE DI RIPRESA ARIA

OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N° 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI
QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RISCHIO DI LEGGE



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

MV100P-PE-MHD-4508	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - EDIFICIO GRUPPI ELETTROGENI - PIANTE PIANO INTERRATO
MV100P-PE-MHD-4509	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - EDIFICIO GRUPPI ELETTROGENI - PIANTE PIANO MEZZANINO E SEZIONI
MV100P-PE-MHD-4510	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - EDIFICIO GRUPPI ELETTROGENI - PIANTE PIANO COPERTURA
MV100P-PE-QHD-0001	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - SIMBOLOGIA
MV100P-PE-MHK-3524	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - EDIFICIO GRUPPI ELETTROGENI - DISTRIBUZIONE ACQUA - SCHEMA FUNZIONALE

NOTE

- 1) TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN mm SALVO DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO

— CANALE DI MANDATA ARIA
 - - - CANALE DI RIPRESA ARIA

CD	16/06/14	EMISSIONE		FJ	AG YE
REVISIONE		DESCRIZIONE		EL	CON APP.
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI					
MAGISTRATO ALLE ACQUE					
NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA					
LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984					
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991					
ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)					
INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA					
CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)					
PROGETTO ESECUTIVO (estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MAL.L1.50, favorevolmente esaminato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di WBS CH.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)					
WBS: LN.L1.50 - MAL.L1.50 - CH.L1.50 WBS: LN.L1.50.PE.11 - MAL.L1.50.PE.15 - CH.L1.50.PE.15					
BOCCA DI MALAMOCCO IMPIANTI					
IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO					
EDIFICIO GRUPPI ELETTROGENI					
DISTRIBUZIONE ARIA - SCHEMA FUNZIONALE					
ELABORATO	F. JACOBELLI		CONTROLLATO	A.GANDINI	
N. ELABORATO	MV100P-PE-MHK-3523-11-C0		CODICE FILE	MV100P-PE-MHK-3523-11-C0.dwg	
VERIFICATO:		L. Carretto		APPROVATO	
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE		CONSORZIO VENEZIA NUOVA		Y.EPRIM	
Ing. M. Redi		Ing. Alberto Scotti			

CONSORZIO VENEZIA NUOVA

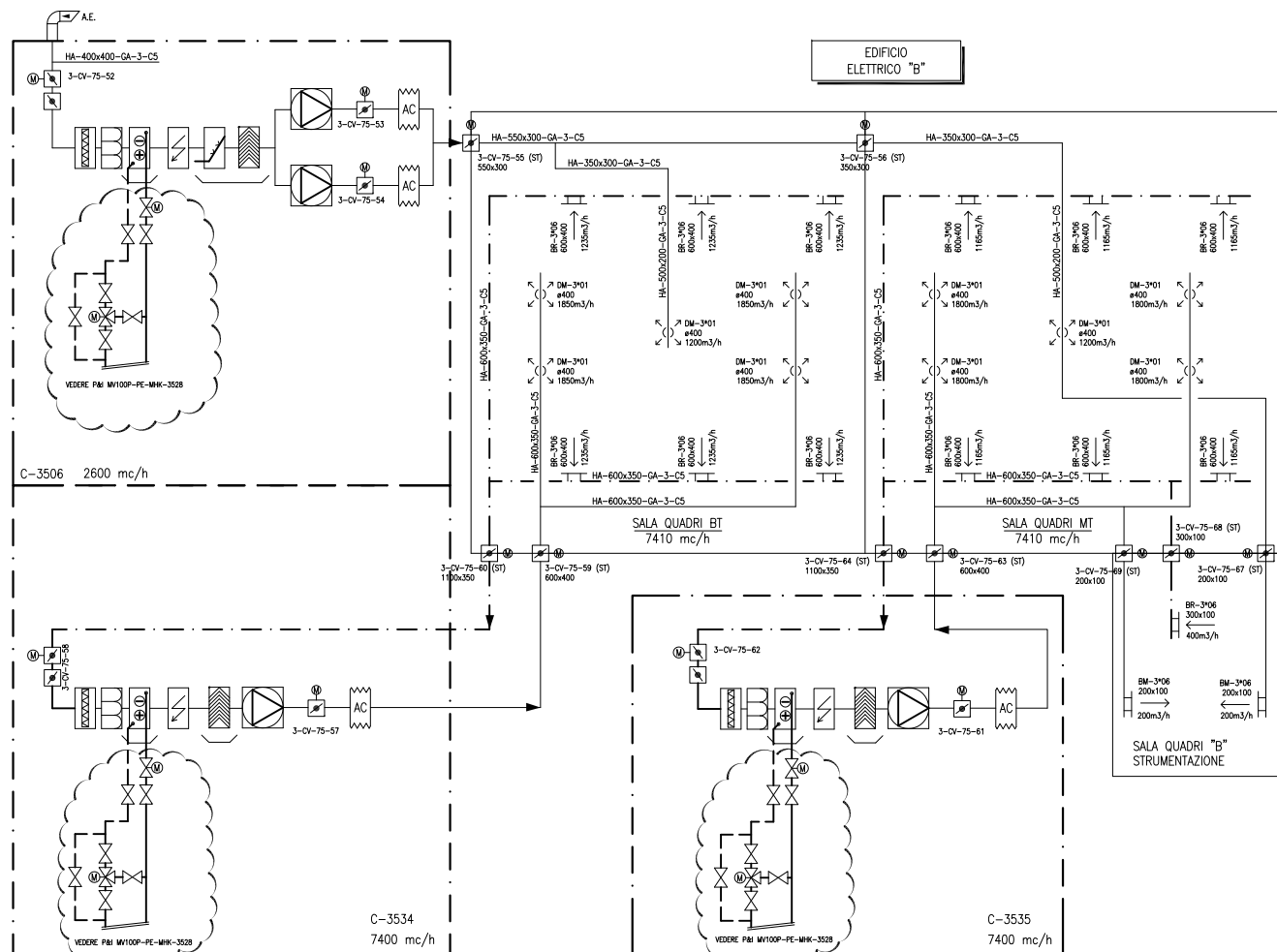
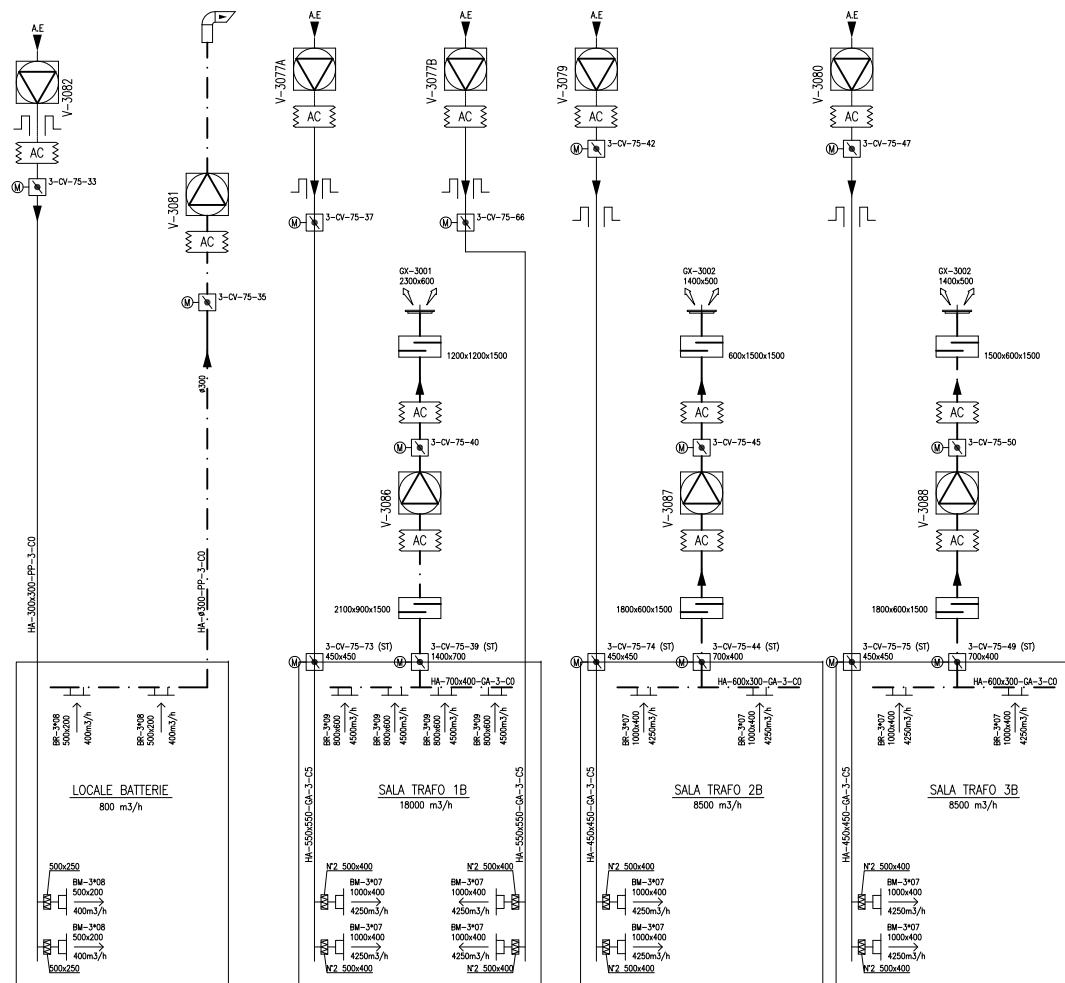




Ing. H. Redi

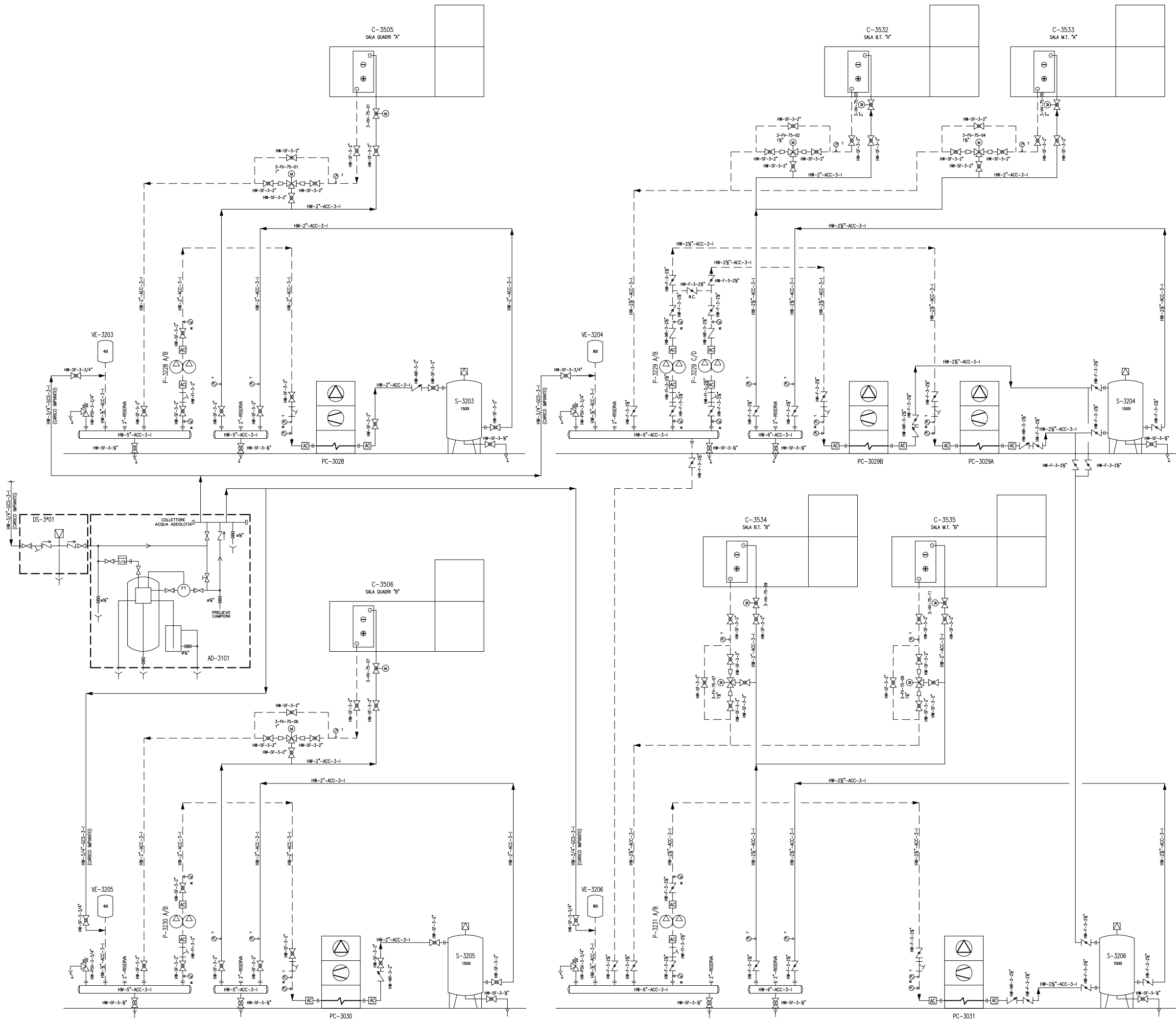
PROGETTAZIONE

Ing. Alberto Scotti

OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 12 APRILE 1964 N° 645 TURPI I DIRITTI RISERVATI
 QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSECUTE A SEGUE DI LEGGE



CO	16/06/14	EMISSIONE		FJ	AG	YE
REVISIONE:			DESCRIZIONE	EL.	COL.	APP.
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI						
MAGISTRATO ALLE ACQUE						
NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA						
LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984						
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991						
ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)						
INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA						
CUP: D51B0200050AC1 (LAVORI)						
PROGETTO ESECUTIVO						
(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WRS LN.LI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WRS MAL.LI.50, favorevolmente esaminato dal Comitato Tecnico di Magistrato del 21.04.2010 con voto n. 86 e del progetto esecutivo di WRS CH.LI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 150)						
WBS: LN.LI.50 - MAL.LI.50 - CH.LI.50						
WEB: LN.LI.50.PE.11 - MA.LI.50.PE.15 - CH.LI.50.PE.15						
BOCCA DI MALAMOCCO						
IMPIANTI						
IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO						
EDIFICIO ELETTTRICO						
DISTRIBUZIONE ARIA - SCHEMA FUNZIONALE						
ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		
F. JACOPELLI		A.GANDINI				Y.EPRIM
N. ELABORATO		CODICE FILE		DATA		
MV100P-PE-MHK-3527-11-CO		MV100P-PE-MHK-3527-11-CO.dwg		16 GIUGNO 2014		
CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"						
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE				PROGETTAZIONE		
VERIFICATO: L. Carretto				CONTROLLATO: V. Ardone		
 CONSORZIO VENEZIA NUOVA Ing. H. Redl				 Il Responsabile: Ing. Alberto Scotti		
<small>*OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1984 N° 483 TUTTI I DIRITTI RISERVATI OGNI RIPRODUZIONE O UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATA SOTTO PENALE DI RISARCIMENTO A PAGARE CI LEGGE.</small>						



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

MM100P-PE-QD-0001	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - SIMBOLOGIA
MM100P-PE-MFD-4513	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - EDIFICIO ELETTRICO : PANTA A QUOTA APPARECCHIATURE
MM100P-PE-MFD-4514	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - EDIFICIO ELETTRICO : SEZIONI
MM100P-PE-MFD-4515	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - EDIFICIO ELETTRICO : PANTA A QUOTA COPERTURA
MM100P-PE-MHK-3527	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - EDIFICIO ELETTRICO : DISTRIBUZIONE ARIA - SCHEMA FUNZIONALE

NOTE

_____ TUBAZIONI CIRCUITO DI MANDATA ACQUA CALDA/REFRIGERATA

— — — — TUBAZIONI CIRCUITO DI RITORNO ACQUA CALDA/REFRIGERATA

[illegible]

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

MAGISTRATO ALLE ACQUE

NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA

LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991
ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)

INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER
LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA
CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)

PROGETTO ESECUTIVO
(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.LI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MA.LI.50, favorevolmente esaminato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo WBS CH.LI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)

WBS: LN.L1.50 - MA.L1.50 - CH.L1.50
WBE: LN.L1.50.PE.11 - MA.L1.50.PE.15 - CH.L1.50.PE.11

BOCCA DI MALAMOCCO
IMPIANTI



IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO

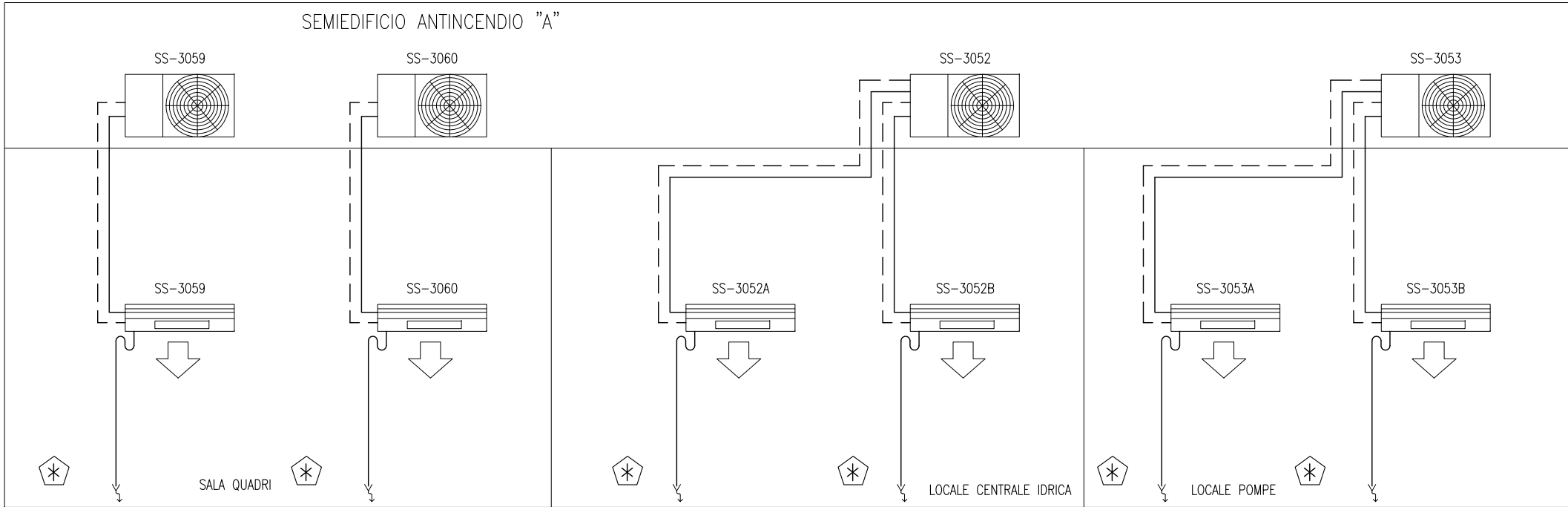
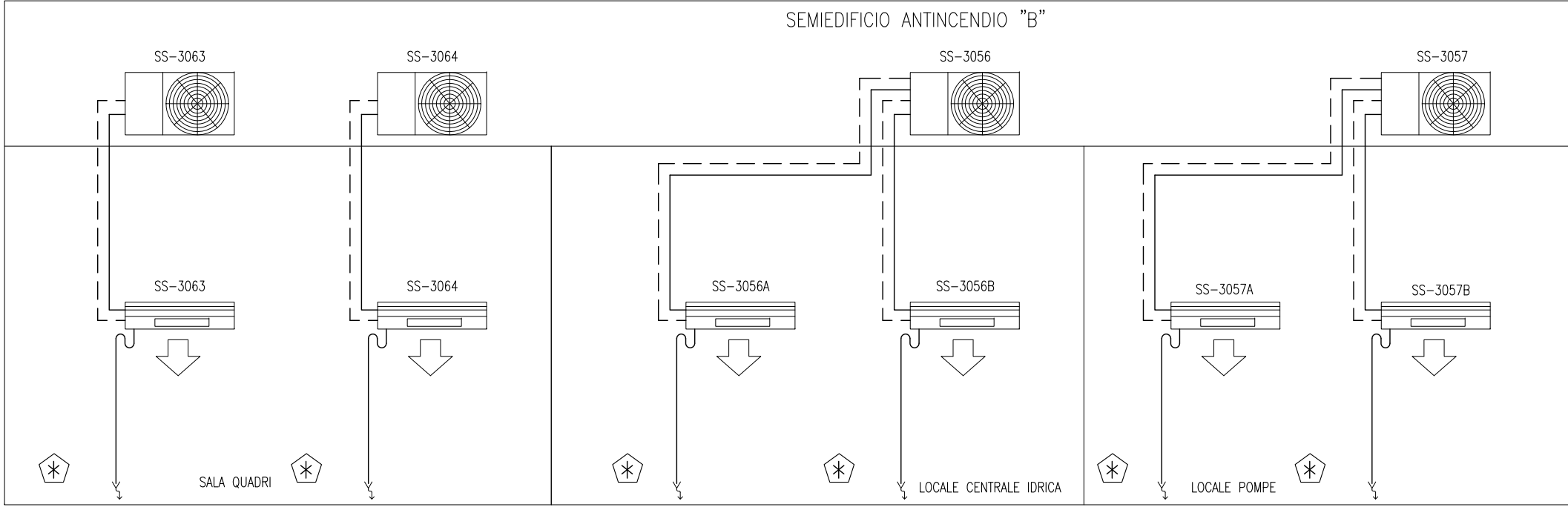
EDIFICIO ELETTRICO

DISTRIBUZIONE ACQUA - SCHEMA FUNZIONALE

ELABORATO F. JACOBELLI	CONTROLLATO A.GANDINI	APPROVATO Y.EPRIN
N. ELABORATO MV100P-PE-MHK-3528-11-C0	CODICE FILE MV100P-PE-MHK-3528-11-C0.dwg	DATA 16 GIUGNO 2014

CONSORZIO "VENEZIA NUOVA

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE		PROGETTAZIONE	
VERIFICATO: L. Carretta	CONTROLLATO: V. Ardone		<u>PROGETTATA</u>
 CONSORZIO VENEZIA NUOVA Ing. H. Redi		Il Responsabile: Ing. Alberto Scotti	



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

MV100P-PE-MMD-4001	PLANIMETRIA GENERALE
MV100P-PE-MMD-4527	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - EDIFICIO ANTINCENDIO/STOCCAGGIO ACQUA - PIANTE

NOTE

1) PERCORSO TUBAZIONI DA DEFINIRE IN FASE DI MONTAGGIO COORDINATO CON INGOMBRI ALTRI IMPIANTI

 CONVOGLIARE LO SCARICO DELLA CONDENZA AL POZZETTO
DI DRENAGGIO DELLE ACQUE BIANCHE O METEORICHE
PIU' VICINO CON CONNESSIONE SIFONATA

C0	16/06/14	EMISSIONE	FJ	AG	YE
	REVISIONE	DESCRIZIONE	EL.	CON.	APP.

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

MAGISTRATO ALLE ACQUE

NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA

LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991
ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)

**INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER
LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA**
CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)

PROGETTO ESECUTIVO
(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.LI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MA.LI.50, favorevolmente esaminato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di WBS CH.LI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)

WBS: LN.L1.50 - MA.L1.50 - CH.L1.50
WBE: LN.L1.50.PE.11 - MA.L1.50.PE.15 - CH.L1.50.PE.15

BOCCA DI MALAMOCO IMPIANTI

IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO

EDIFICIO ANTINCENDIO / STOCCAGGIO ACQUA SCHEMA SPLIT SYSTEM

ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
F. JACOBELLI	A.GANDINI	Y.EPRIM
N. ELABORATO	CODICE FILE	DATA
MV100P-PE-MHK-3535-11-C0	MV100P-PE-MHK-3535-11-C0.dwg	16 GIUGNO 2014

CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE

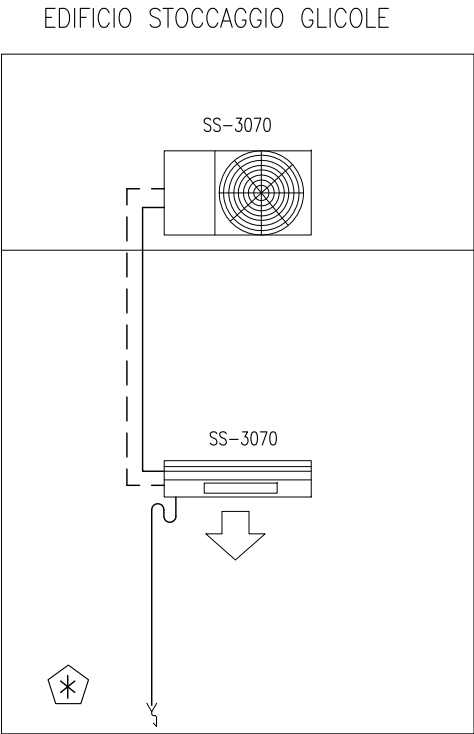
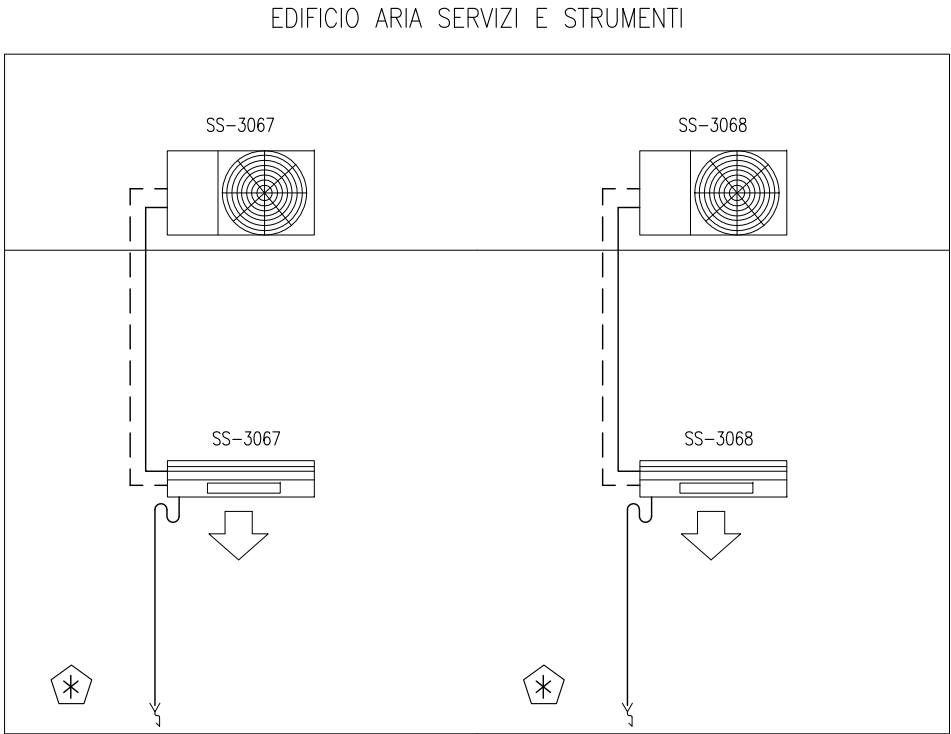
VERIFICATO:
L. Carretta

CONSORZIO VENEZIA NUOVA
Ing. H. Redi

PROCESSES

Il Responsabile:
Ing. Alberto Scotti


OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N° 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI
QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE





DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

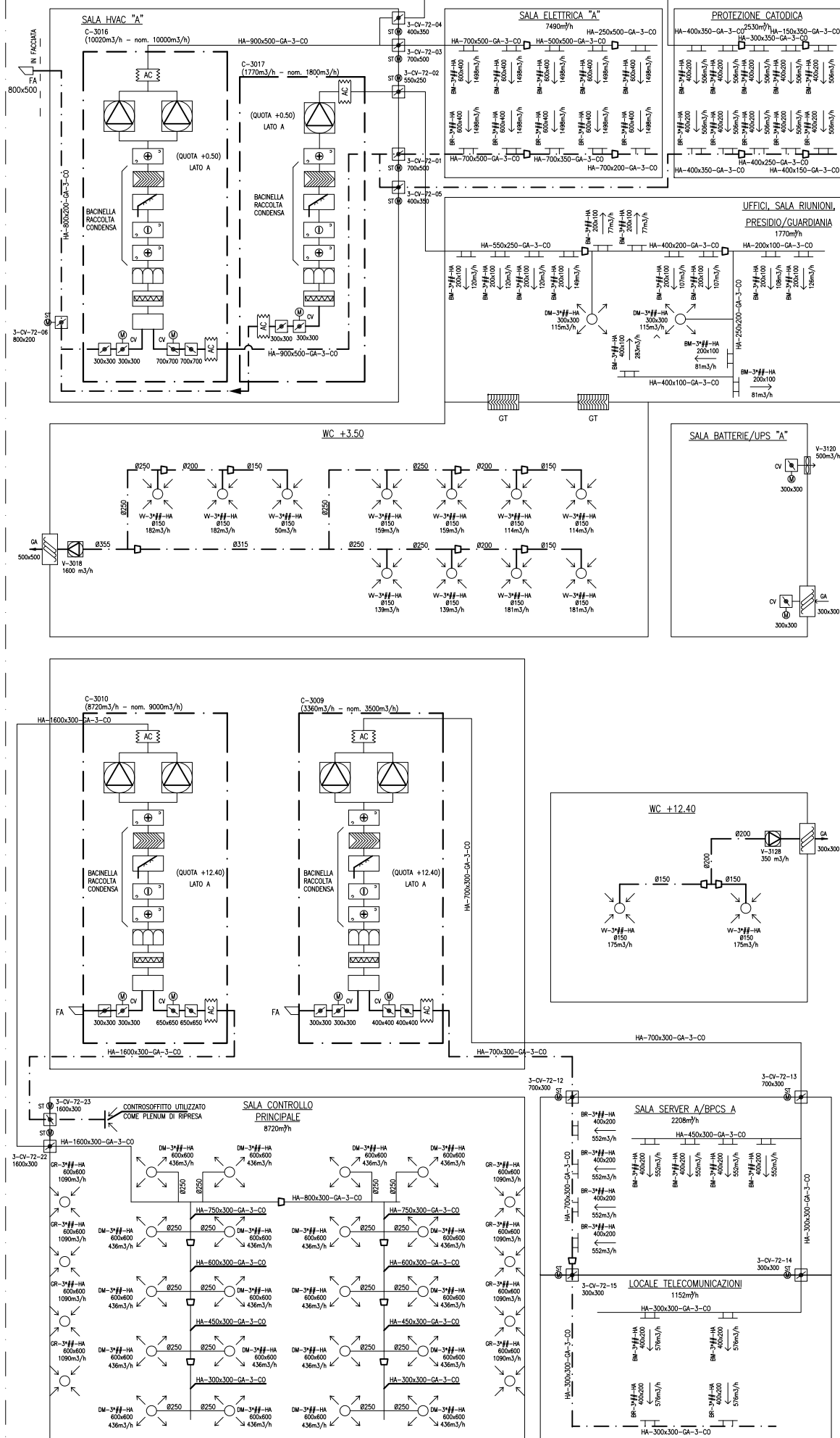
MV100P-PE-CMD-4001	PLANIMETRIA GENERALE
MV100P-PE-CHD-4529	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO STOCCAGGIO GLICOLE - PIANTE E SEZIONE
MV100P-PE-CHD-5039	IMPIANTO DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - EDIFICIO ARIA E SERVIZI E STRUMENTI - PIANTE E SEZIONE

NOTE

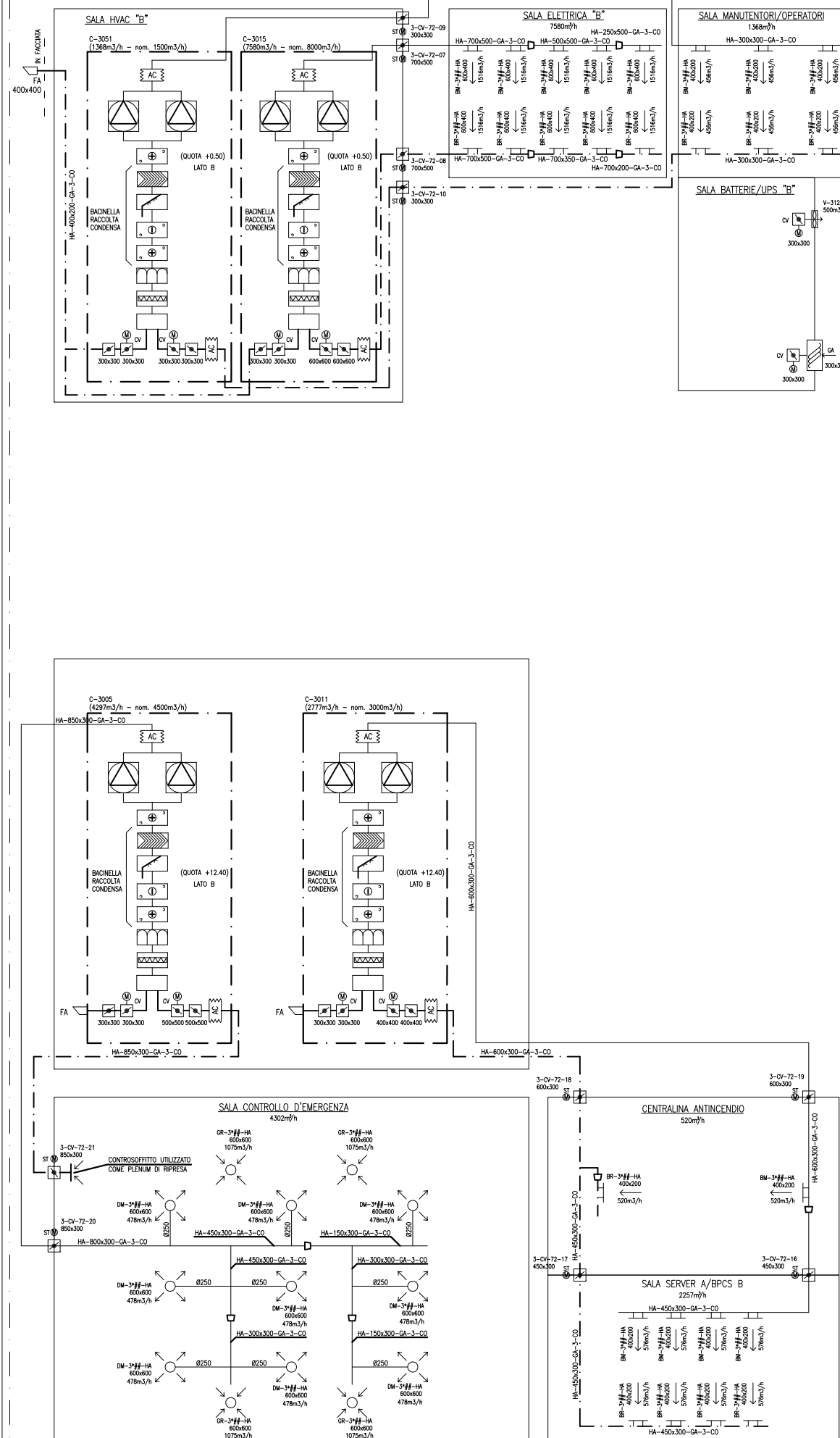
- 1) PERCORSO TUBAZIONI DA DEFINIRE IN FASE DI MONTAGGIO COORDINATO CON INGOMBRI ALTRI IMPIANTI
-  CONVOGLIARE LO SCARICO DELLA CONDENSA AL POZZETTO DI DRENAGGIO DELLE ACQUE BIANCHE O METEORICHE PIU' VICINO CON CONNESSIONE SIFONATA

CO	16/06/14	EMISSIONE		FJ	AG
REVISIONE		DESCRIZIONE		EL	CON
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI					
MAGISTRATO ALLE ACQUE					
NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA					
LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984					
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991					
ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)					
INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA					
CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)					
PROGETTO ESECUTIVO					
(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MA.L1.50, favorevolmente esaminato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di WBS CH.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)					
WBS: LN.L1.50 - MA.L1.50 - CH.L1.50					
WBE: LN.L1.50.PE.11 - MA.L1.50.PE.15 - CH.L1.50.PE.15					
BOCCA DI MALAMOCCO IMPIANTI					
IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO					
SISTEMA SPLIT SYSTEM EDIFICI MINORI					
SCHEMA FUNZIONALE					
ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO	
F. JACOBELLI		A.GANDINI		Y.EPRIM	
N. ELABORATO		CODICE FILE		DATA	
MV100P-PE-MHK-3543-11-C0		MV100P-PE-MHK-3543-11-C0.dwg		16 GIUGNO 2014	
CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"					
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE				PROGETTAZIONE	
VERIFICATO: L. Carretta				CONTROLLATO: V. Ardone	
 CONSORZIO VENEZIA NUOVA Ing. H. Redi				 Il Responsabile: Ing. Alberto Scotti	
OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N° 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE					

SEMIEDIFICIO "A"



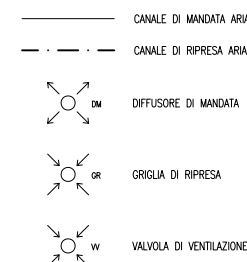
SEMIEDIFICIO "B"



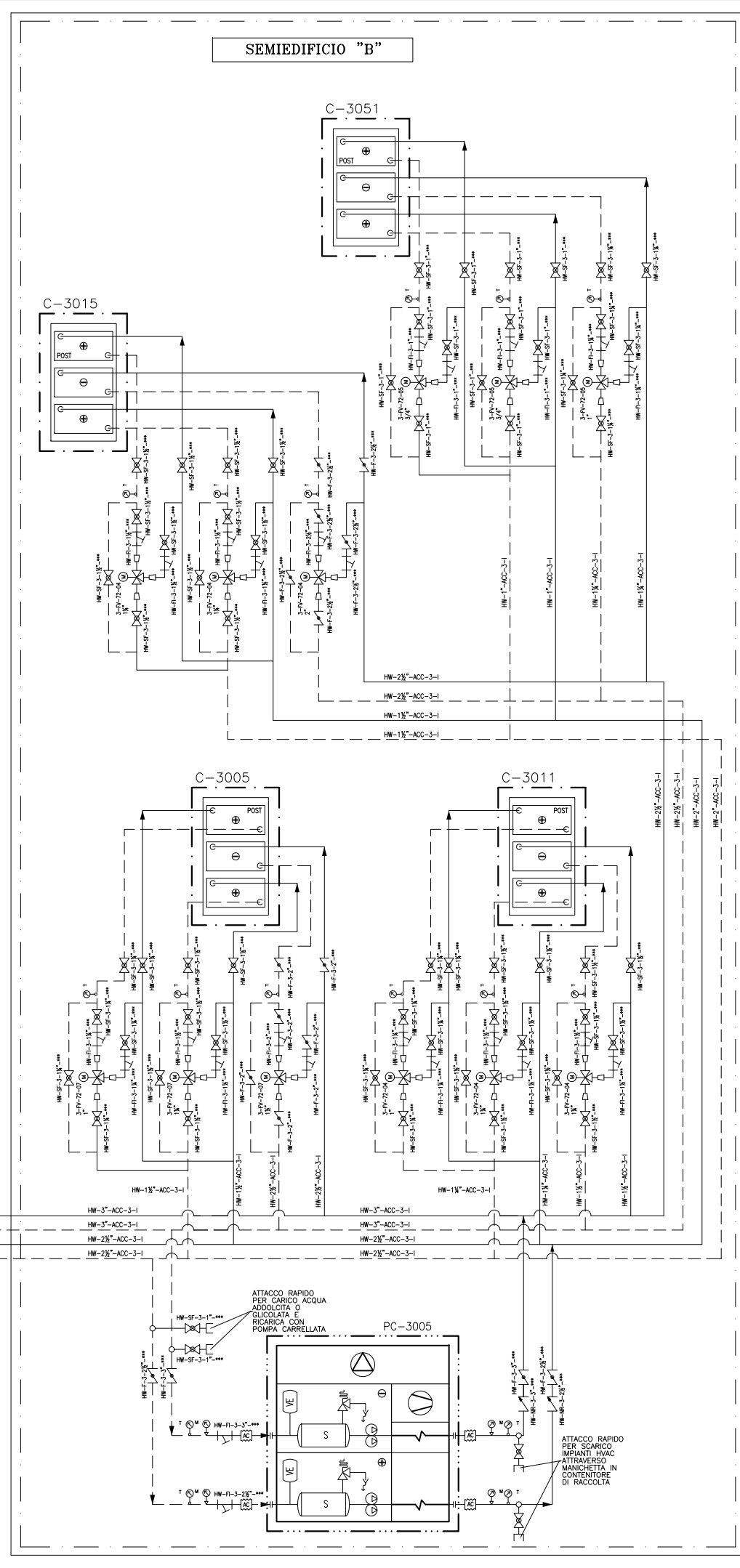
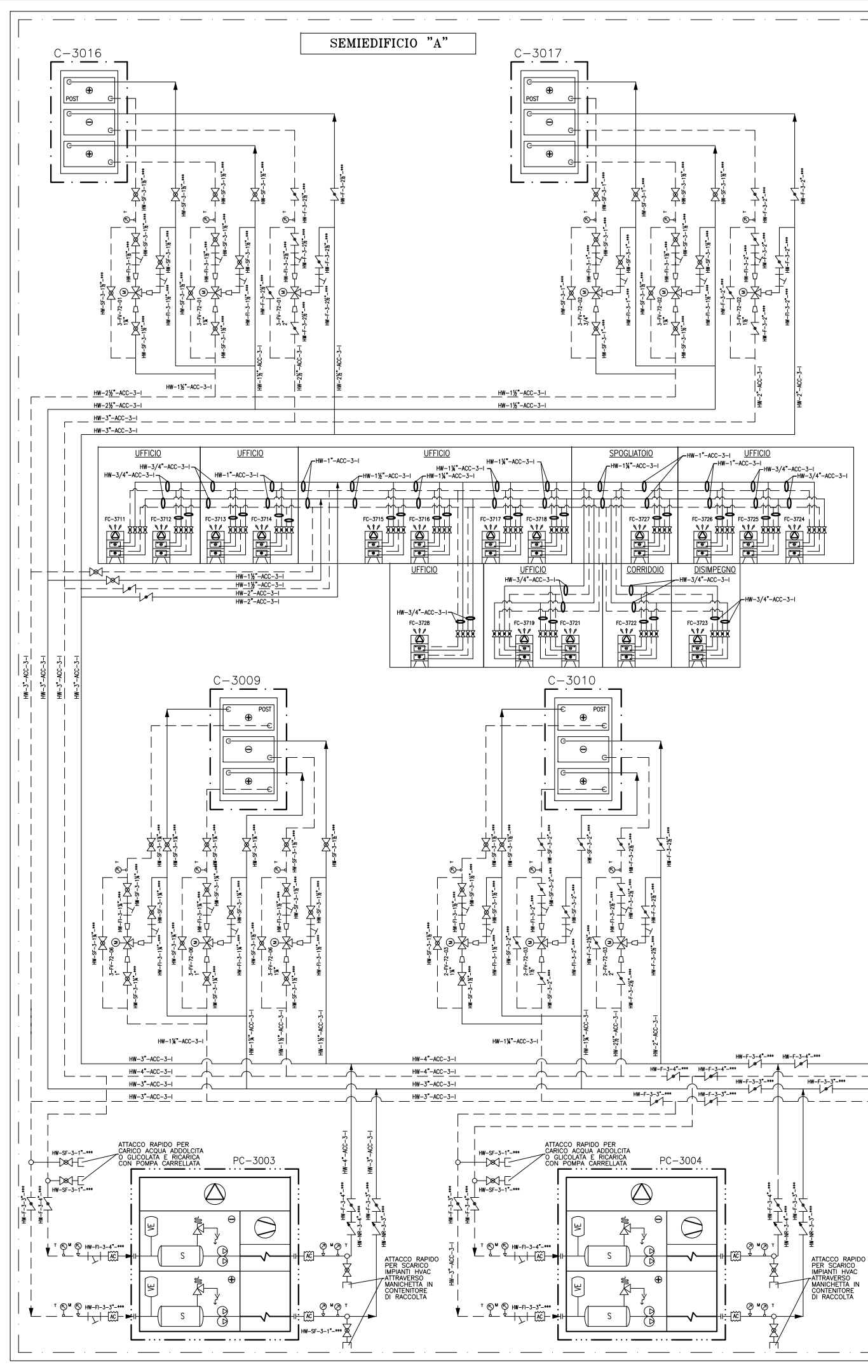
DISEGNI DI RIFERIMENTO

- 1 - IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO AUTOMAZIONE E CONTROLLO SPALLA SUD DISTRIBUZIONE ACQUA - SCHEMA FUNZIONALE - MV100P-PE-MHK-3552
- 2 - IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO AUTOMAZIONE E CONTROLLO SPALLA SUD PIANTE DISTRIBUZIONE ARIA - MV100P-PE-MHD-4501/4502
- 3 - IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO AUTOMAZIONE E CONTROLLO SPALLA SUD PIANTE DISTRIBUZIONE ACQUA - MV100P-PE-MHD-4503
- 4 - SIMBOLOGIA PER SISTEMI HVAC VEDERE ELABORATO MV100P-PE-GHD-0001

NOTE



CI 15/10/14	REVISIONE				
CO 16/06/14	EMISSIONE				
REVISIONE	DESCRIZIONE				
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE VENETO - TRENTO ALTO ADIGE - FRIULI VENEZIA GIULIA					
NOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA					
LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984 CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991 ATTO ATTIVATIVO REP. 8802 DEL 08-02-2013 (LAVORI)					
INTERVENTI ALLE BOCHE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)					
PROGETTO ESECUTIVO (estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.LI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2009 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MALI.50, favorevolmente esami- nato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di WBS CHLI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)					
WBS: LN.LI.50 - MALI.50 - CHLI.50 - CHLI.50.PE.15 WBS: LN.LI.50.PE.11 - MALI.50.PE.15 - CHLI.50.PE.15					
BOCCA DI MALAMOCO IMPIANTI					
IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO AUTOMAZIONE E CONTROLLO - SPALLA SUD DISTRIBUZIONE ARIA - SCHEMA FUNZIONALE					
ELABORATO	F. JACOBELLI	CONTROLLATO	A. GANDINI	APPROVATO	Y. EPRIM
N. ELABORATO	W100P-PE-MHK-3551-11-C1	CODICE FILE	MV100P-PE-MHK-3551-11-C1.dwg	DATA	15 OTTOBRE 2014
CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"					
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE VERIFICATO: L. Carretto PROGETTAZIONE CONTROLLATO: V. Ardore Ing. H. Radi					
OPERE PROTETTE AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N° 833 TUTTI I DIRITTI RISERVATI QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SANENDO PERSEGUITE A RICORDO DI LEGGE					



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

- 1 - IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO AUTOMAZIONE E CONTROLLO SPALLA SUD PIANTE DISTRIBUZIONE ACQUA - MV100P-PE-MHD-4501/4502
- 2 - IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO AUTOMAZIONE E CONTROLLO SPALLA SUD PIANTE DISTRIBUZIONE ACQUA - MV100P-PE-MHD-4503
- 3 - IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO AUTOMAZIONE E CONTROLLO SPALLA SUD DISTRIBUZIONE ARIA - SCHEMA FUNZIONALE - MV100P-PE-MHK-3551
- 4 - SIMBOLOGIA PER SISTEMI HVAC VEDERE ELABORATO MV100P-PE-GHD-0001

NOTE

- TUBAZIONI CIRCUITO DI MANDATA ACQUA CALDA/REFRIGERATA
- TUBAZIONI CIRCUITO DI RITORNO ACQUA CALDA/REFRIGERATA
- VALVOLE MANUALI NON ITEMIZZATE, INCLUSE IN ELENCO MATERIALI E COMPUTI METRICI

REVISIONE	DESCRIZIONE	FJ	AG	YE
C1 15/10/14	REVISIONE			
D2 16/06/14	EMISSIONE			

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
VENETO - TRENTO ALTO ADIGE - FRIULI VENEZIA GIULIA

NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA

LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991
ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)

INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA

CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)
PROGETTO ESECUTIVO
(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.LI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2009 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MALI.50, favorevolmente esaminato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di WBS CHLI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)

WBS: LN.LI.50 - MALI.50 - CHLI.50 - CHLI.50.PE.15
WBS: LN.LI.50.PE.11 - MALI.50.PE.15 - CHLI.50.PE.15

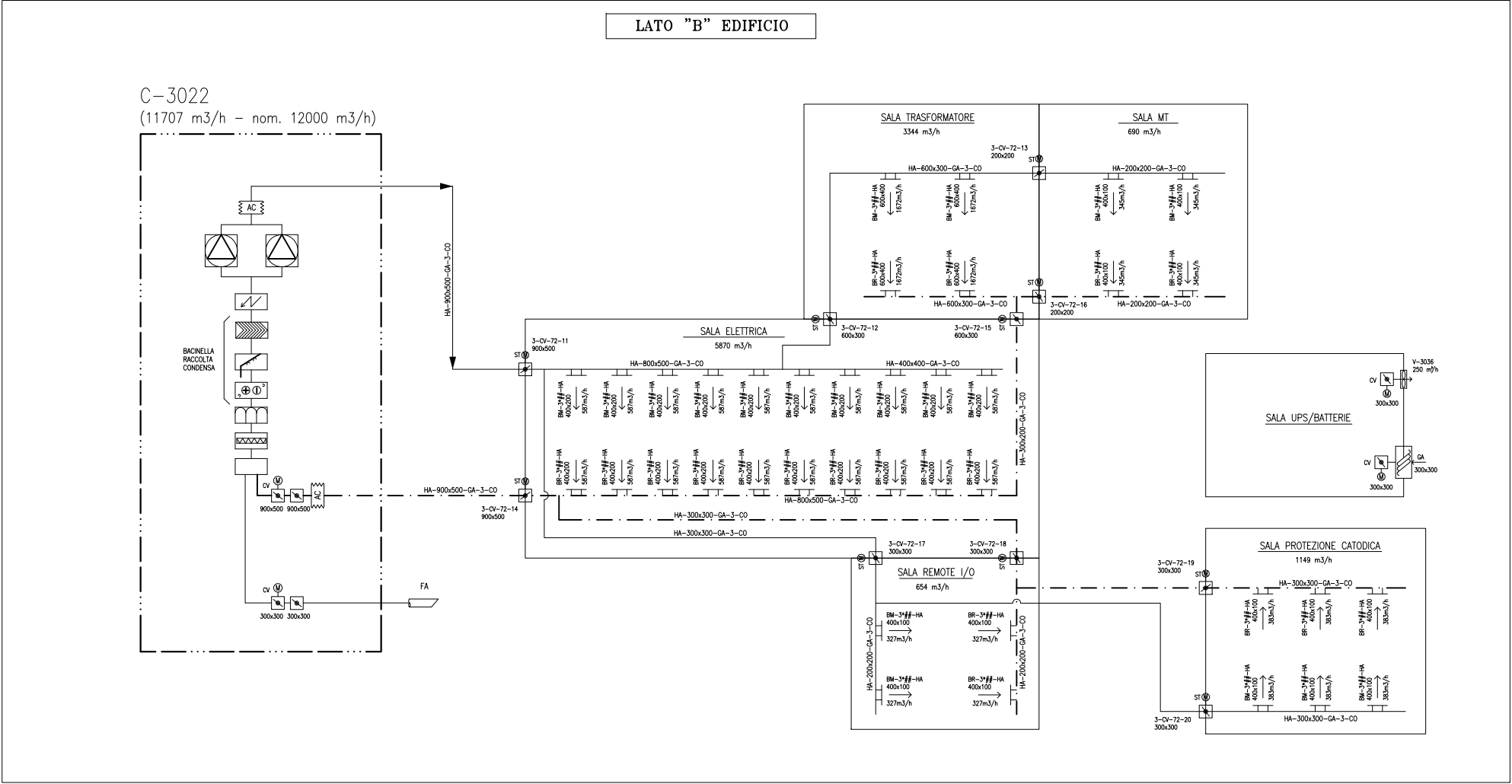
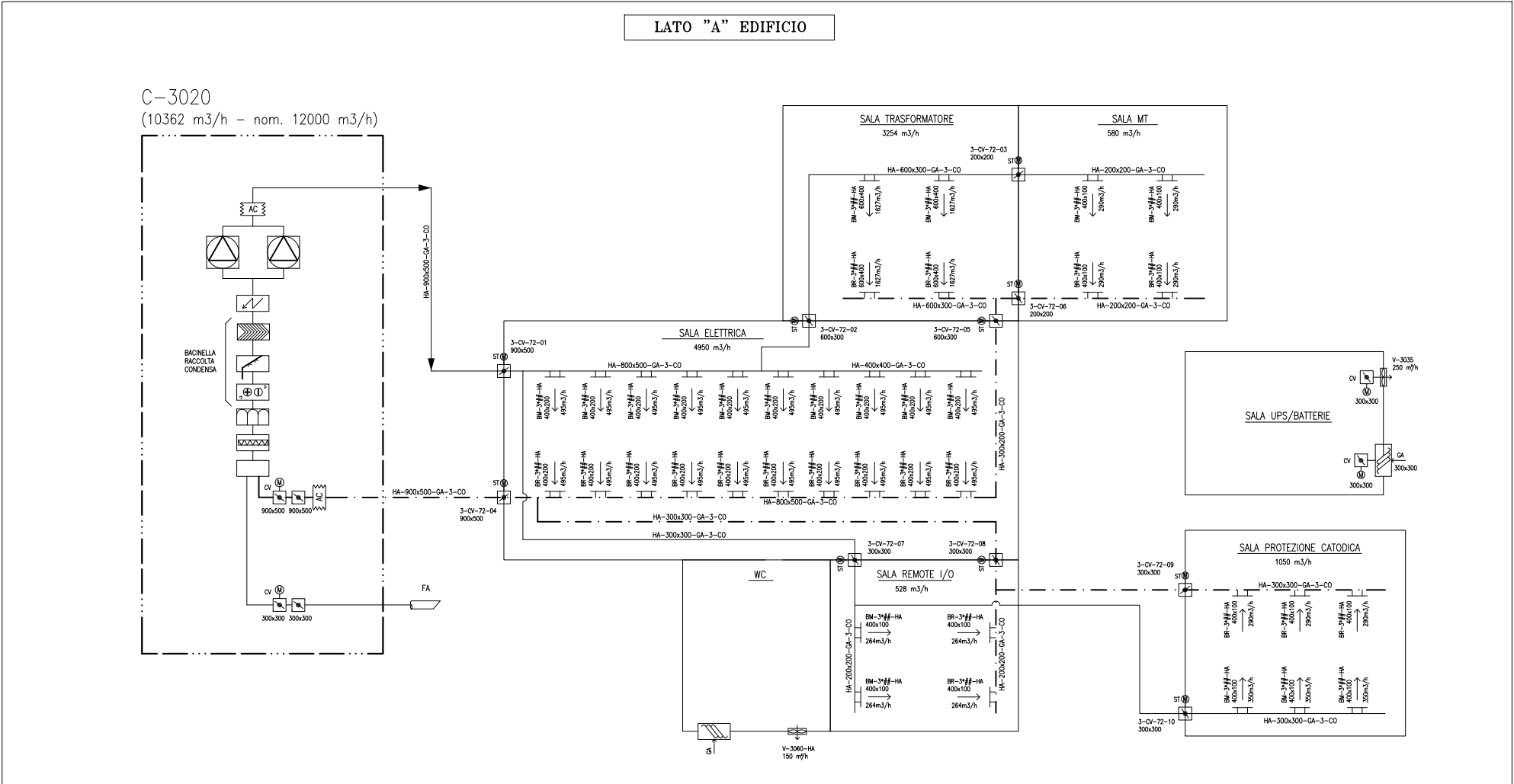
BOCCA DI MALAMOCCO IMPIANTI

IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO
EDIFICIO AUTOMAZIONE E CONTROLLO - SPALLA SUD
DISTRIBUZIONE ACQUA - SCHEMA FUNZIONALE

ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
F. JACOBELLI	A. GANDINI	Y. EPRIM
N. ELABORATO	CODICE FILE	DATA
MV100P-PE-MHK-3552-11-C1	MV100P-PE-MHK-3552-11-C1.dwg	15 OTTOBRE 2014

CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE	PROGETTAZIONE
VERIFICATO: L. Carretto	CONTROLLATO: V. Ardore
Il Responsabile: Ing. Alberto Scotti	



DISEGNI DI RIFERIMENTO

- IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO ELE/HVAC SPALLA NORD
PIANTE DISTRIBUZIONE ARIA – MV100P-PE-MHD-4531
- IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO ELE/HVAC SPALLA NORD
PIANTE DISTRIBUZIONE ACQUA – MV100P-PE-MHD-4532
- IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO ELE/HVAC SPALLA NORD
DISTRIBUZIONE ACQUA SCHEMA FUNZIONALE – MV100P-PE-MHK-3572
- SIMBOLOGIA PER SISTEMI HVAC VEDERE ELABORATO MV100P-PE-GHD-0001

NOTE

- CANALE DI MANDATA ARIA
- - - - CANALE DI RIPRESA ARIA

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
MAGISTRATO ALLE ACQUE
NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA
DI VENEZIA

LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991
ATTO ATTUATIVO REP. 8802 DEL 08-02-2013 (LAVORI)

INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER
LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA
CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)

PROGETTO ESECUTIVO
(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.LI.50, favorevolmente esaminato dal
CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MALI.50, favorevolmente esami-
nato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di
WBS CHLI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)

WBS: LN.LI.50 – MALI.50 – CHLI.50 – PE.15
WBS: LN.LI.50.PE.11 – MALI.50.PE.15 – CHLI.50.PE.15

BOCCA DI MALAMOCCO
IMPIANTI

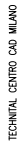
IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO
EDIFICIO ELE/HVAC – SPALLA NORD
DISTRIBUZIONE ARIA – SCHEMA FUNZIONALE

ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
F. JACOBELLI	A. GANDINI	Y. EPRIM
N. ELABORATO	CODICE FILE	DATA
MV100P-PE-MHK-3571-11-CO	MV100P-PE-MHK-3571-11-CO.dwg	16 GIUGNO 2014

CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE VERIFICATO: L. Carretta	PROGETTAZIONE CONTROLLATO: V. Ardore	PROGETTAZIONE Il Responsabile: Ing. Alberto Scotti
CONSORZIO VENEZIA NUOVA Ing. H. Rati		

- 1 - IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO ELE/HVAC SPALLA NORD
PIANTE DISTRIBUZIONE ARIA - MV100P-PE-MHD-4531
- 2 - IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO ELE/HVAC SPALLA NORD
PIANTE DISTRIBUZIONE ACQUA - MV100P-PE-MHD-4532
- 3 - IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO EDIFICIO ELE/HVAC SPALLA NORD
DISTRIBUZIONE ARIA SCHEMA FUNZIONALE - MV100P-PE-MKH-3571
- 4 - SIMBOLOGIA PER SISTEMI HVAC VEDERE ELABORATO MV100P-PE-GHD-0001



_____ TUBAZIONI CIRCUITO DI MANDATA ACQUA CALDA/REFRIGERATA

_____ TUBAZIONI CIRCUITO DI RITORNO ACQUA CALDA/REFRIGERATA



C0	16/06/14	EMISSIONE	FJ AG YE
	REVISIONE	DESCRIZIONE	EL. CON. APP.

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
MAGISTRATO ALLE ACQUE

NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA

LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991
ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)

INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER
LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA
CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)

PROGETTO ESECUTIVO
(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.LI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MA.LI.50, favorevolmente esaminato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di WBS CH.LI.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)

WBS: LN.L1.50 - MA.L1.50 - CH.L1.50
WBE: LN.L1.50.PE.11 - MA.L1.50.PE.15 - CH.L1.50.PE.15

BOCCA DI MALAMOCCO
IMPIANTI

IMPIANTI DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO

EDIFICIO ELE/HVAC - SPALLA NORD
DISTRIBUZIONE ACQUA - SCHEMA FUNZIONALE

ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
F. JACOBELLI	A. GANDINI	Y. EPRIM

N. ELABORATO	CODICE FILE	DATA
MV100P-PE-MHK-3572-11-C0	MV100P-PE-MHK-3572-11-C0.dwg	16 GIUGNO 2014

CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE		PROGETTAZIONE
VERIFICATO:	CONTROLLATO:	

VERIFICATO: L. Carretto
CONTROLLATO: V. Ardore

 **CONSORZIO VENEZIA NUOVA**

 **TESTINTAL**

Il Responsabile:
Ing. Alberto Scotti

Ing. H. Redl

OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N° 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI
QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE