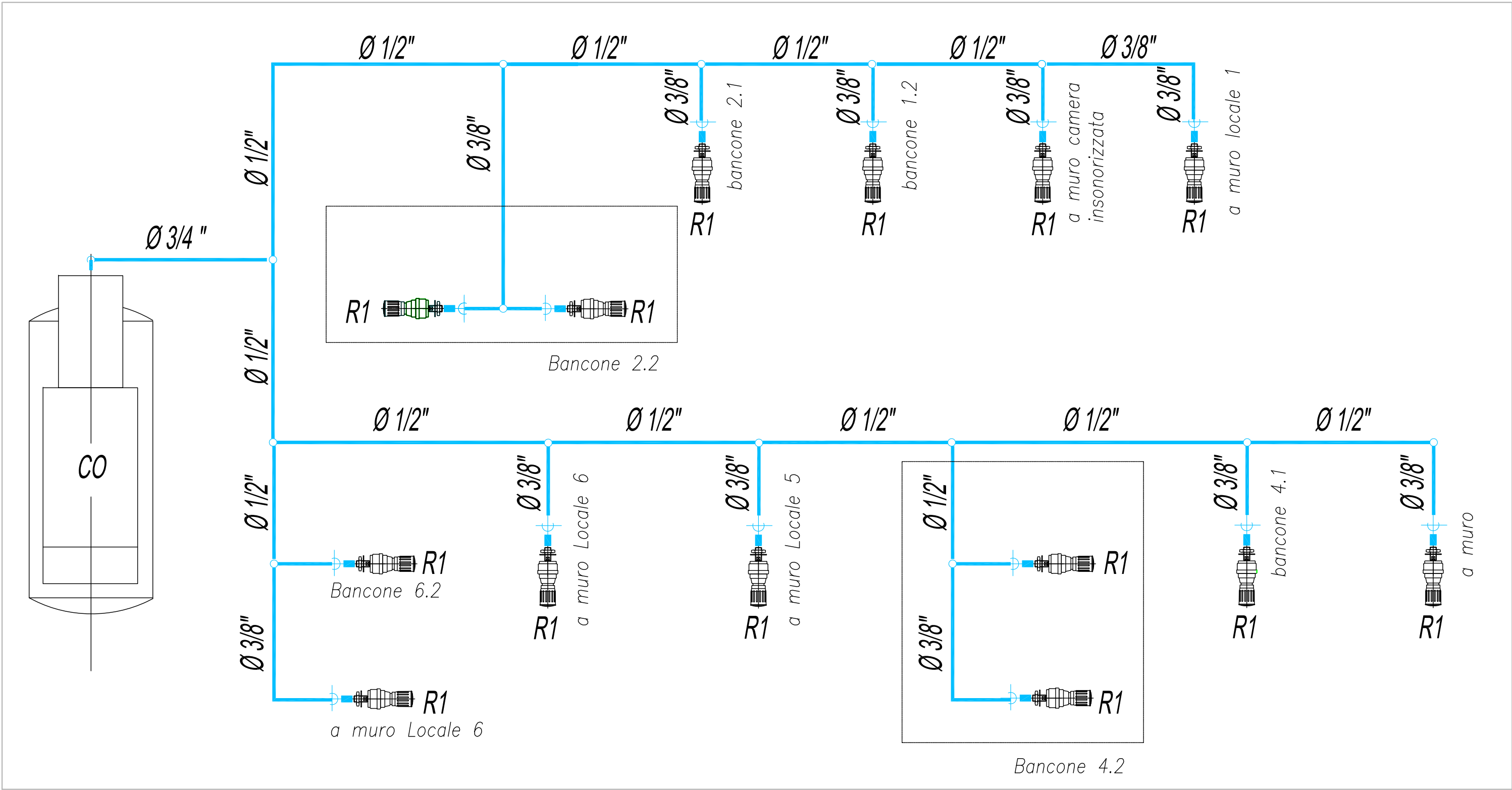



LEGENDA	
CO	GRUPPO COMPRESSIONE ARIA MONOBLOCCO PER PRODUZIONE ARIA SECCA Completo di: Compressore silenzioso - motore elettrico pot. assorbita 4 kW Essiccatore a refrigerazione Serbatoio accumulo aria compressa 500 lt Portata. 653 lt/min. - Pressione 11 bar
R1	Riduttore di pressione con presa da banco multifunzione - Funzionamento 0 - 10 bar - portata 25 Nm <sup>3</sup> /h ( solo allacciamento -esclusa la fornitura )
	Tubazione in alluminio EN - AW - 6060 TE





POLITECNICO DI MILANO

Area Tecnico Edilizia

P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 M I L A N O

PHONE: +39 02 2399.1    www.polimi.it

Campus: Leonardo

Edificio N°: 4

piazza Leonardo da Vinci, 32

Struttura:

D.I.I.A.R. - Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Ambientale, Infrastrutture viarie, rilevamento

Codice Lavoro:

823\_10

Oggetto:

Restauro, ristrutturazione e adeguamento normativo dell'Edificio 4 del Campus Leonardo - sede del D.I.I.A.R. Lotto 1

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile del procedimento:

arch. Riccardo Licari - A.T.E.

Responsabile del Progetto:

ing. Gianluca Noto - A.T.E. ....

Progetto Opere Civili e strutture:

Studio Brambilla - Colombo  
- ing. Maurizio Colombo (R)  
- ing. Ferdinando Brambilla  
- arch. Adriana Campanile  
- ing Marco Solari

Progetto Impianti Meccanici:

ing. Giuseppe Maddaloni .....

Progetto Impianti Elettrici:

ing. Fabio Innao - A.T.E.

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione:

arch. Diana Bruno - A.T.E.

Verifiche acustiche:

ing. Michele Damiano Vivacqua

Titolo Tavola		Categoria Tavola			
IMPIANTO ARIA COMPRESSA LABORATORIO SCHEMA FUNZIONALE		IMPIANTI MECCANICI			

Codice Tavola		SCALA: /	PLOTTAGGIO: 1=1	FORMATO: A2	
Tipo Documento		Numerazione Documento			
PE.G.IM-020.0R02					
3					
2	REVISIONE	11/05/12	Inge.ma Srl	G.W.	G.N.
1	REVISIONE	30/03/12	G.N.	G.W.	G.N.
0	EMISSIONE	02/03/12	Inge.ma Srl	G.W.	G.N.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO