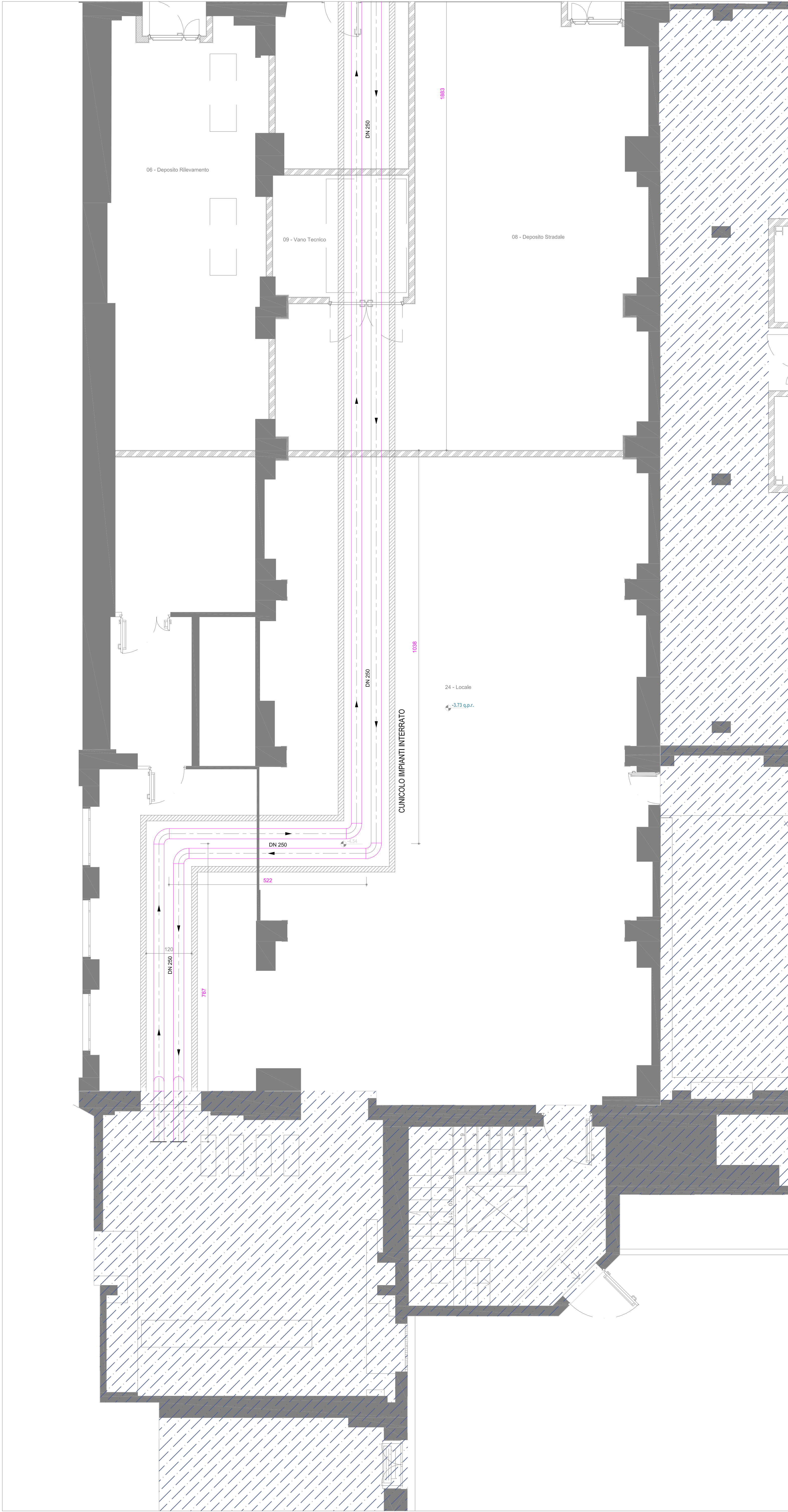


PIANO SEMINTERRATO - TUBAZIONI DI COLLEGAMENTO ALLA SOTTOCENTRALE BONARDI - scala 1:50



LEGENDA	
	Tubazione di mandata e ritorno per la distribuzione di acqua surriscaldata. Tm = 120°C Tr = 80°C
	Tubazione in acciaio al carbonio di tipo preisolato da installare all'interno di un cunicolo mediante opportuni punti di ancoraggio al fondo suolo.
	Tubazione e impianti esistenti

AREA NON OGGETTO DELL'INTERVENTO

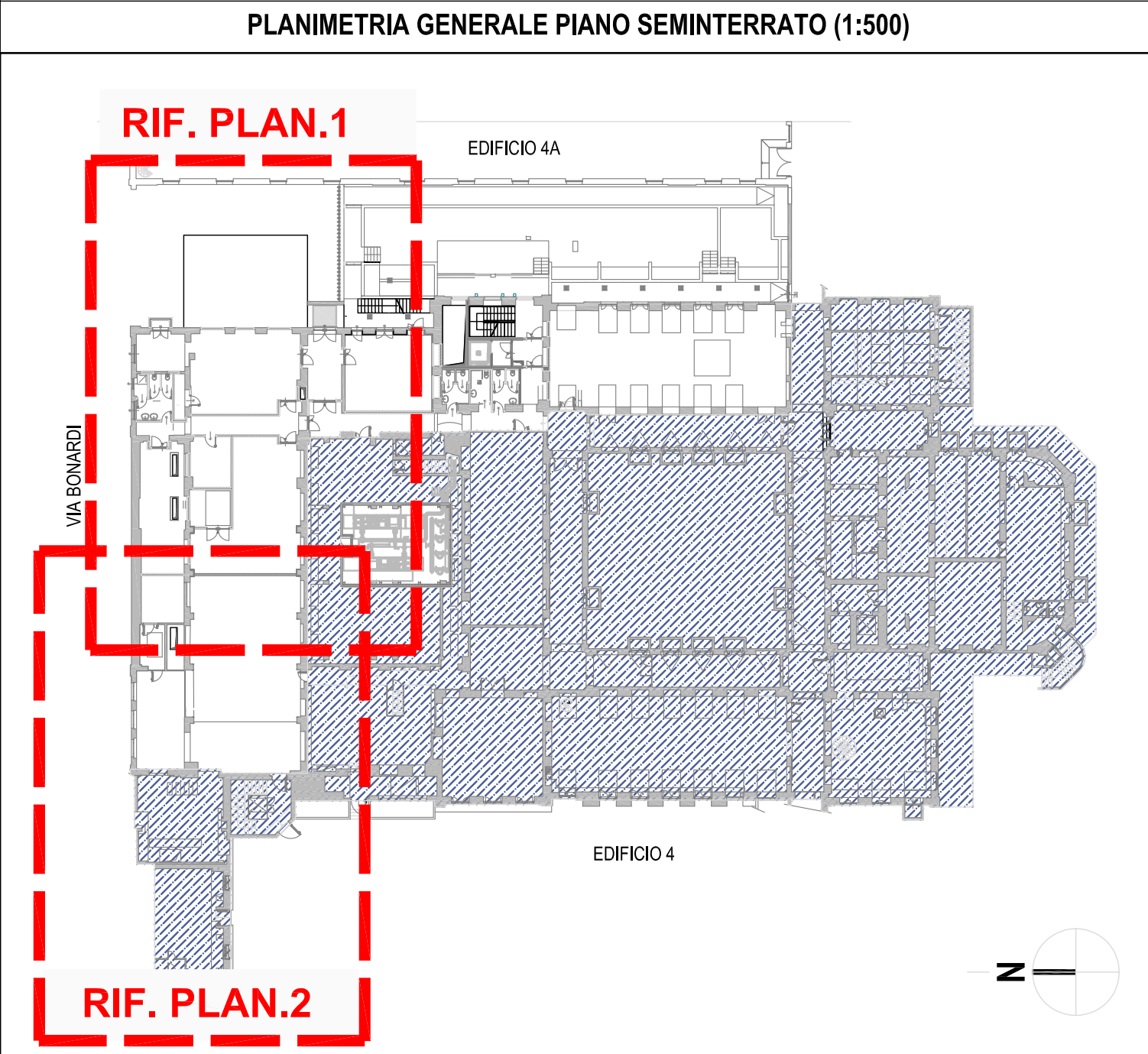


TAVOLA VALIDA ESCLUSIVAMENTE PER GLI IMPIANTI MECCANICI



POLITECNICO DI MILANO
Area Tecnico Edilizia
P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 MILANO
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:
ing. Gianluca Noto - A.T.E.

Responsabile del Progetto:
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 Breno - A.T.E.

Verifiche acustiche:
ing. Michele Damiano Vivacqua

arch. Riccardo Licari - A.T.E.

ing. Gianluca Noto - A.T.E.

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

ing. Giuseppe Maddaloni

ing. Fabio Innao - A.T.E.

arch. Diana Breno - A.T.E.

ing. Michele Damiano Vivacqua

TITOLO TAVOLA
PIANO SEMINTERRATO - TUBAZIONI DI
COLLEGAMENTO ALLA SOTTOCENTRALE BONARDI

CATEGORIA TAVOLA
IMPIANTI MECCANICI

Codice Tavola
PE.G.IM.004.0R02

NUMERAZIONE DOCUMENTO
PE.G.IM.004.0R02

NOTE

SCALA: 1:50
PLOT TAGGIO: 1=1
FORMATO: A0

NUM. FILE: PE.G.IM.004.0R02.TUBAZ_COLL_BONARDI.pdf

3	REVISIONE	11/05/12	Ingegn. S.C.	G.M.	G.N.
2	REVISIONE	30/03/12	G.N.	G.M.	G.N.
1	REVISIONE	02/03/12	Ingegn. S.C.	G.M.	G.N.
0	REVISIONE				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO