

**POLITECNICO DI MILANO - VALUTAZIONE DEL RISCHIO AMIANTO 2006/2007
AGGIORNAMENTO - 2020**

POLO DI MILANO - SEDE CITTA' STUDI

CAMPUS LEONARDO - P.zza Leonardo da Vinci, 32

<i>Edificio</i>	<i>Piano</i>	<i>Locale</i>	<i>Manufatto</i>	<i>Tipologia materiale</i>	<i>NOTE</i>
1	tetto		tubazioni in c/a	non friabile	Rimosso Aprile 2009
3	tetto		copertura in c/a sovracoperta	non friabile	Rimosso Settembre 2014
3	piano terra	locale 29,31	pavimentazione in vinilamianto	non friabile	Rimosso Aprile 2010
3	piano secondo	facciata	pannelli in C/A	non friabile	Protezione interna con pannelli in cartongesso e lana di roccia; Facciata esterna cappotto. Sett/Ott 2014
4	piano terra	locali 40,41,42,44	pavimentazione in vinilamianto	non friabile	Rimozione 2012
4	piano terra	laboratori Bozzi	stufe, muffole	non friabile	Smaltite 2019
4	esterno	ciminiera	coibentazione di tubazioni	friabile	Bonificato Febbario 2008
5	piano terzo		porte tagliafuoco	non friabile	Smaltita 2019
5	piano terra	laboratorio geotecnica	stufa	non friabile	
6	tutti i piani		porte tagliafuoco	non friabile	
6	esterno	locale bombole	tettoia in c/a	non friabile	Smaltito il 21/12/2007
7	piano interrato e terra	locali 002, 001b, 016	stufe	non friabile	Smaltito il 21/12/2007
7	interrato	locale 025	coibentazione di tubazioni	friabile	Smaltito il 21/12/2007
7	Intercapedine	Aule CE3 e CE4	pluviali in c/a	non friabile	Incassati nella muratura
9	sottotetto	dip. Trasporti	sfiati in c/a	non friabile	
10	esterno		tubazioni in c/a	non friabile	Smaltito il 07/08/2008

CAMPUS BONARDI - Via E. Bonardi, 9

<i>Edificio</i>	<i>Piano</i>	<i>Locale</i>	<i>Manufatto</i>	<i>Tipologia materiale</i>	<i>NOTE</i>
12	seminterrato	loc 048,049	coibentazione di tubazioni	friabile	Rimosso Gennaio 2015
12	seminterrato	loc 027	coibentazione di tubazioni	friabile	Rimosso Gennaio 2013
13	piano terra e primo	locali 003, 011, 013	coibentaz. canale aerazione	friabile	Rimosso Luglio 2009
14	seminterrato	cunicoli - loc 011, 041a	coibentaz. Tubazioni	friabile	In cunicolo, non accessibile
14	seminterrato	cunicoli - loc 041a	tubazione in c/a	non friabile	In cunicolo, non accessibile
cavedio		Sottopasso Bonardi/Leonardo	coibentazione di tubazioni	friabile	Rimosso 2011

CAMPUS BASSINI - Via C. Pascal, 34/3

<i>Edificio</i>	<i>Piano</i>	<i>Locale</i>	<i>Manufatto</i>	<i>Tipologia materiale</i>	<i>NOTE</i>
19	interrati	loc 001,002,004, 018, 019	coibentazione di tubazioni	friabile	
19	interrati	centrale termica (035 a)	coibentazione di tubazioni	friabile	Smaltito l'11/09/2008
19	piano terra	loc 005,006,023	pannelli di controsoffitto in c/a	non friabile	Rimosso Giugno 2009

**POLITECNICO DI MILANO - VALUTAZIONE DEL RISCHIO AMIANTO 2006/2007
AGGIORNAMENTO - 2020**

19c	interrato	ingresso esterno	coibentazione di tubazioni	friabile	Rimosso Giugno 2009
-----	-----------	------------------	----------------------------	----------	---------------------

CAMPUS COLOMBO, 40 - Via Colombo, 40

<i>Edificio</i>	<i>Piano</i>	<i>Locale</i>	<i>Manufatto</i>	<i>Tipologia materiale</i>	<i>NOTE</i>
2	tetto		copertura con lastre in c/a	non friabile	Smaltito il 08/11/2007
2	quarto		porte tagliafuoco	non friabile	Rimosso 2011

CAMPUS MANCINELLI - Via Mancinelli, 7

<i>Edificio</i>	<i>Piano</i>	<i>Locale</i>	<i>Manufatto</i>	<i>Tipologia materiale</i>	<i>NOTE</i>
1	piano terra	loc. 3	garza	friabile	Rimosso 2011
1	piano terra	centrale termica	guarnizioni caldaie	non friabile	Rimosso 2011
1	piano quarto	locali 14, 17	riscaldatori	friabile	Rimosso 2011

POLO DI MILANO SEDE BOVISA

CAMPUS LA MASA - Via G. La Masa, 34

<i>Edificio</i>	<i>Piano</i>	<i>Locale</i>	<i>Manufatto</i>	<i>Tipologia materiale</i>	<i>NOTE</i>
Ex Uff PPG	terrazzo		comignoli in c/a	non friabile	Rimosso 2011
Ex Uff PPG	1°	uffici	tubazioni	friabile	Rimosso 2011
Ex Uff PPG	Tetto		n° 40 comignoli in c/a	non friabile	Rimosso 2011
5	tetto		comignoli in c/a	non friabile	
5	tetto	locale di accesso al tetto	canna fumaria in c/a	non friabile	

CAMPUS DURANDO - Via G. Durando, 10

<i>Edificio</i>	<i>Piano</i>	<i>Locale</i>	<i>Manufatto</i>	<i>Tipologia materiale</i>	<i>NOTE</i>
A	interrati	loc 006, 007, 008	coibentazione di tubazioni	friabile	Smaltito il 19/06/2007

CAMPUS COSENZ - Via G. Durando, 38/A

<i>Edificio</i>	<i>Piano</i>	<i>Locale</i>	<i>Manufatto</i>	<i>Tipologia materiale</i>	<i>NOTE</i>
1	tetto	terrazza	spezzoni di tubazioni in c/a	non friabile	Da rimuovere entro 2020