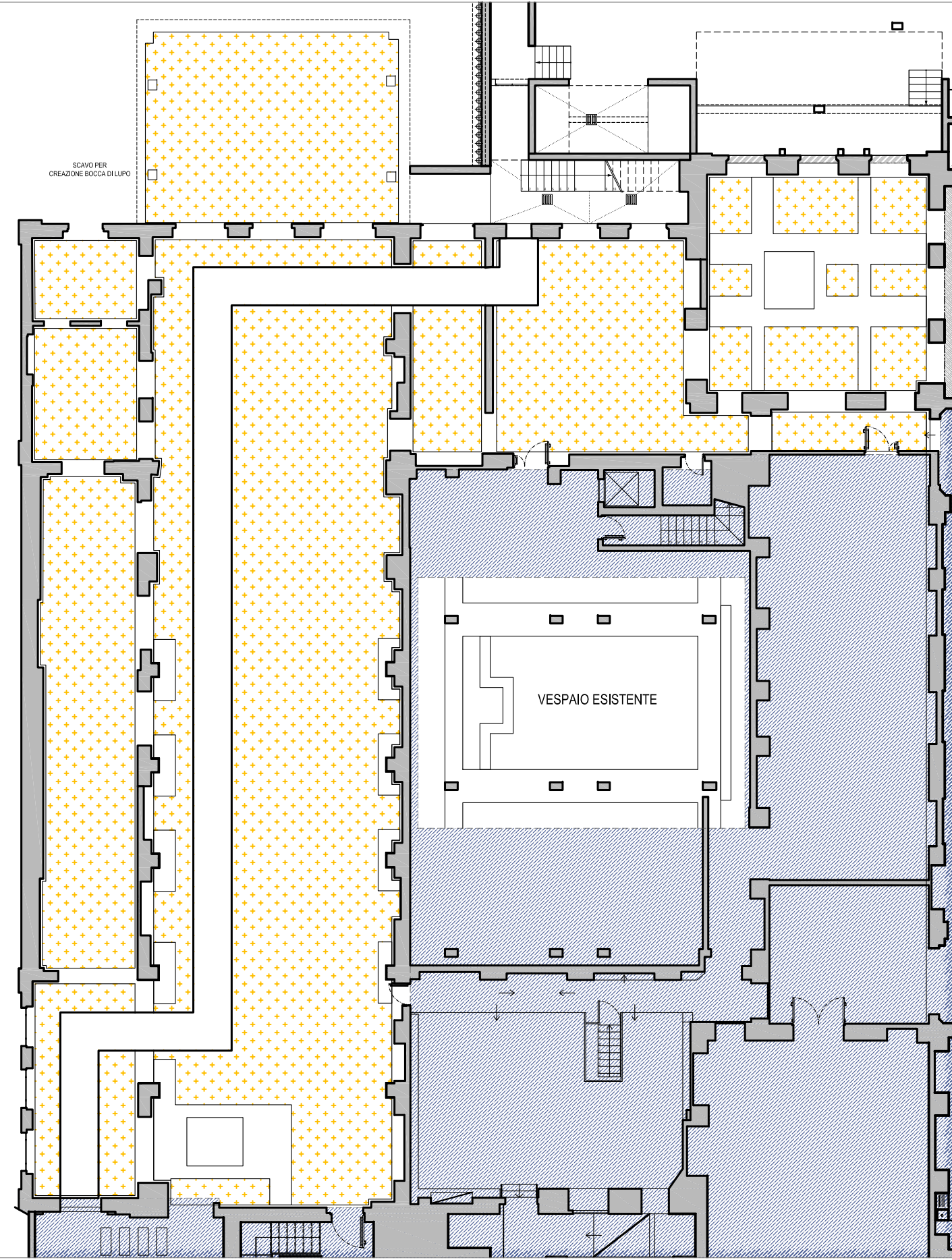




LEGENDA	
	MURATURE IN DEMOLIZIONE
	SOLAI IN DEMOLIZIONE
	MURATURE ESISTENTI
	AREA NON INTERESSATA DALL'INTERVENTO (LOTTE SUCCESSIVE)

NOTE	
TUTTE LE MISURE RIPORTATE NELLA PRESENTE TAVOLA DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN CORSO D'OPERA. SOSTANZIALI VARIAZIONI ANDRANNO COMUNICATE TEMPESTIVAMENTE ALLA D.L.	
QUANTO RIPORTATO NELLA PRESENTE TAVOLA E' VALIDO SOLO PER QUANTO RIGUARDA LE OPERE CIVILI. PER QUANTO NON SPECIFICAMENTE ATTINENTE FARE RIFERIMENTO AI RELATIVI ELABORATI ESECUTIVI (PARETI MOBILI, ARREDI TECNICI, IMPIANTI STRUTTURE).	



- N.B.:
- LE DEMOLIZIONI COMPRESO:
 - RIMOZIONE DI APPARECCHI IDRICO-SANITARI, INCLUSO LO SMANTAGLIO DELLE APPARECCHIATURE, RUBINETTERIE E DEGLI ACCESSORI.
 - RIMOZIONE DI PAVIMENTI INTERNI, MASSETTI EDI SOTTOFONDI.
 - RIMOZIONE DI ZOCOLINI, DA SUPPORTI CHE VENGONO CONSERVATI, DI RIVESTIMENTI CON RELATIVA MALTA DI ALLETAMENTO O COLLANTE, IN FASCELLE DI CEMENTO, GRES E SIMILI.
 - RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI NEI TIPI IN RETE METALLICA, NERVOMETAL, O SIMILARI INTONACATI.
 - RIMOZIONE DI PANNELLI CONTRA-FUMI PRENDI-FUMI, CANTONIERE O MATERIALI ASSIMILABILI, IN PANNELLI MOBILI O DOGGIE DI QUALSIASI DIMENSIONE, TIPO E MATERIALE (ALUMINIO, FIBRE MINERALI, CARTONGESSO, LEGNO, ALLUMINIO, LAMIERA, PVC, ECC.) COMPRESA LA EVENTUALE COBERTAZIONE E GLI ELEMENTI DI SOSTEGNO.
 - DEMOLIZIONE DI MURATURA IN MATTONI PIENI, PIETREME, MISTE, TOTALE O PARZIALE, ENTRO E FUORI TERRA, A QUALSIASI ALTEZZA, CON RELATIVI INTONACI E RIVESTIMENTI, CON LAMIERE DI ATTREZZATURE SECONDEMANO, RESGUE, ALLE DIMENSIONI DELLA DEMOLIZIONE, COMPRESO OGNI INTERVENTO MANUALE, PER TAGLI DI MURATURE, APERTURE VAN PORTE E FINESTRE, FORI PASSANTI, SOTTOPAZZONI E QUALSIASI ALTRO SCAVO.
 - DEMOLIZIONE DI TAVOLATE E TRAVEZZI, REALIZZATI CON MATERIALI DI QUALSIASI TIPO, INCLUSI INTONACI, RIVESTIMENTI, ECC.
 - DEMOLIZIONE DI STRUTTURE E MURATURE IN CEMENTO ARMATO, COMPRESO IL TAGLIO DEI FERRI DI ARMATURA.
 - DEMOLIZIONE DI VESPAI FORMATI DA TAVELLONATO CON CAPPA SU MURETTI.
 - DEMOLIZIONE DI VESPAI FORMATI DA TAVELLONATO CON CAPPA SU MURETTI.
 - DEMOLIZIONE, PARZIALE O TOTALE, DI SOLAI IN LATERIZIO E CEMENTO ARMATO, SIA PIANO CHE INCLINATO, COSTITUITO DA TRAVETTI IN LATERIZIO, ELEMENTI FORMATI IN COTTO, SOVRASTRUTTE CALDAIE IN CALCESTRUZZO.
 - SVUOTAMENTO DI VOLTE CON RIMOZIONE DEGLI INERTI DI RIEMPIIMENTO E DEI RELATIVI RINFIANCHI.
 - DEMOLIZIONE A SEZIONE RETTANGOLARE PER ALCANTARAZIONE DI ELEMENTI STRUTTURALI INCASSATELLATE, FORI ISOLATI, PASSANTI O CIECHI.
 - RIMOZIONE DI PARAPETTI IN FERRO, DI QUALSIASI NATURA, FORMA E DIMENSIONE.
 - RIMOZIONE DI GRIGLIE A PAVIMENTO, INCLUSI TELAI, DI QUALSIASI FORMA E DIMENSIONE.
 - RIMOZIONE DI SERRAMENTI IN LEGNO INTERNI ED ESTERNI, IMPANNATE E SIMILI, DI QUALSIASI FORMA E DIMENSIONE, INCLUSE MOSTRE, CONTROTELAI, INBOSSI, ECC.
 - RIMOZIONE DI CASSONETTI CORRIBILI DI AVVOLGIBILE.
 - RIMOZIONE DI AVVOLGIBILI IN LEGNO O PLASTICA E DEI RELATIVI ACCESSORI.
 - RIMOZIONE DEL MANTO DI COPERTURA, IN TEGOLE DI LATERIZIO, CEMENTO E SIMILI.
 - RIMOZIONE DI PANNELLI MONOLITICI COBERTATI, RESINA.
 - RIMOZIONE DELL'ORDITURA SOTTOMANTO PICCOLA ORDITURA SOTTOTEGOLE IN LISTELLI DI ARBITE.
 - RIMOZIONE TOTALE DELLA GROSSA ORDITURA DI TETTO IN LEGNO COSTITUITA DA PUNTONI, DIAGONALI, DORMENTI, CAPRATE.
 - RIMOZIONE DI LUCERNARI DI QUALSIASI NATURA.
 - RIMOZIONE DI MANTO IMPERMEABILE, COSTITUITO DA MEMBRANE BITUMINOSE, FOGLI SINTETICI, SIA AD UNO STRATO CHE A PIU' STRATI ALTERNATI, SU SUPERFICIE ORIZZONTALI, VERTICALI O COME INCLINATE.
 - RIMOZIONE DI LATTONERIA, INCLUSI ACCESSORI DI FISSAGGIO.
 - PREVEDI LA RIMOZIONE DELLE FANIMENTAZIONI ESISTENTI DEI SOTTOSTANTI MASSETTI E SOTTOFONDI E LO SCAVO SINO ALLA QUOTA DI IMPOSTA DEL SOTTOPAVIMENTO PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO VESPAIO ARMATO, COMPRESO L'APPROPRIAMENTO IN CORRESPONDENZA DEL CONICO TRA LOCALE TECNICO INTERIATO A EST E SOTTOCENTRALE ESISTENTE A NORD-OVEST.
 - NELLA ZONA DEI NUOVI COLLEGAMENTI VERTICALI LO SCAVO PREVEDI SINO ALLA QUOTA DI IMPOSTA DELLE NUOVE FONDAZIONI DI SCALA E FOSSA ASCENSORE.
 - TUTTI GLI SCAVI DEVONO ESSERE SVOLTI IN SICUREZZA, AVENDO CURA DI NON DANNEGGIARE LE STRUTTURE ESISTENTI DI CREARE RISCHI PER LA LORO STABILITA', COMPRESO L'ONERE PER LA REALIZZAZIONE DI SOTTOPAZZONI E SOTTOMURAZIONI OVE NECESSARIO.
 - PREVEDI LO SCOPPIO DEL MANTO IMPERMEABILE SULLE PARETI PORTANTI IN CORRESPONDENZA DI TAVOLATE E DIVISORI FRONDI SINO ALL'OTTENIMENTO DI UNA SUPERFICIE DORNA AD ACCOGLIERE IL NUOVO INTONACO PER L'ESECUZIONE DEI RAPPEZZI E FINITURE ANCHE DI BREVE ESTENSIONE.
 - NELLA ZONA DELLA NUOVA CENTRALE FRIGORIFERA E PREVEDI LA DEMOLIZIONE E RIMOZIONE DEI PARETI ANCHE FUORI DALL'AREA D'INTERVENTO PER PERMETTERE LA REALIZZAZIONE DELLA CENTRALE STESSA, CONSENTIRE L'APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIALI ED APPARECCHIATURE.



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**
D.I.I.A.R. - Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Ambientale, piazza Leonardo da Vinci, 32
Infrastrutture viarie, rilevamento
Codice Lavoro: **823_10**
Oggetto: **Restauri, ristrutturazione e adeguamento normativo dell'Edificio 4 del Campus Leonardo - sede del D.I.I.A.R. Lotta 1**

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile del procedimento: arch. Riccardo Licari - A.T.E.
Responsabile del Progetto: ing. Gianluca Noto - A.T.E.
Progetto Opere Civil e strutture: arch. Ferdinando Brambilla - Colombo
ing. Maurizio Colombo (R)
ing. Ferdinando Brambilla
ing. 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	
DEMOLIZIONI		OPERE CIVILI	
PIANTA PIANO SEMINTERRATO			
Codice Tavola		Scala 1:200 AUTOMATO: 1=1 FORMATO: A3	
Tipo Documento		NOME FILE: P_E_G_O_C_002_0R02	
P.E.G.O.C.-002_0R02		VTC	
1	PROGETTO	22/05/10	Scala: 1:200
2	PROGETTO	19/05/10	Scala: 1:200
3	PROGETTO	19/05/10	Scala: 1:200
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE