

LEGENDA					
SIMBOLO	DESCRIZIONE ELEMENTO	CODICE WBS	SIMBOLO	DESCRIZIONE ELEMENTO	CODICE WBS
	QUADRO ELETTRICO DISTRIBUZIONE PRINCIPALE	3.10.48.9		PRESA 10/16A POSA AD INCASSO	3.10.48.2.6
	QUADRO ELETTRICO DERIVATO	3.10.48.9		PRESA 10/16A POSA A PARETE	3.10.48.2.11
	ARMADIO DATI DI PIANO	3.11.58 3.11.57.1 3.11.57.4		GRUPPO 3 PRESE 10/16A COMANDATE DA INTERRUITTORE A POSA A PARETE	3.10.48.2.11 3.10.48.2.12
	PUNTO TRIPLO CABLAGGIO STRUTTURATO POSA A PARETE	3.11.58.2.2		DUE GRUPPI PRESE PUNTO DI LAVORO POSA AD INCASSO: GRUPPO 2 PRESE UNEL, GRUPPO 3 PRESE 10/16 A	3.10.48.3.1
	PUNTO DOPPIO CABLAGGIO STRUTTURATO POSA A PARETE	3.11.58.2.2		QUADRO SEZIONAMENTO ALIMENTAZIONE FAN COIL	3.10.48.6.1
	PUNTO TRIPLO CABLAGGIO STRUTTURATO POSA AD INCASSO	3.11.58.2.1		SERRATURA ELETTRICA	3.10.48.1.1
	PUNTO DOPPIO CABLAGGIO STRUTTURATO POSA AD INCASSO	3.11.58.1 3.11.58.2.1		INTERRUPTORE BIPOLARE 16A PER COMANDO GRUPPO PRESE A	3.10.48.2.16 3.10.48.2.1
	PUNTO TRIPLO CABLAGGIO STRUTTURATO POSA AD INCASSO COMPRESO IN DOTAZIONI PER PORTA ACCESSO ESTERNI APRIBILI DA BADIOE			LAMPEGGIANTE CANCELLO MOTORIZZATO	3.10.48.5.1
	COMMUTATORE UNIPOLARE 10A PER COMANDO UTENZA A	3.10.48.2.17 3.10.48.2.1		FOTOCELLULA CANCELLO MOTORIZZATO	3.10.48.5.1
	UTENZA ELETTRICA	3.10.55.10.2		PREDISPOSIZIONE PER ALIMENTAZIONE MOTORE TENDA CIRCUITO DI COMANDO x ALIMENTAZIONE CIRCUITO DA LINEA y	3.10.45.1.2 3.10.47.2.7
	CASSETTA DI DERIVAZIONE SOTTO PAVIMENTO CON COPERCHIO A FILO PAVIMENTO	3.10.45.3		TUBO PVC FLESSIBILE PESANTE POSA SOTTO PAVIMENTO ø 25 mm DISTRIBUZIONE CABLAGGIO STRUTTURATO	3.10.45.1.1
	CANALE IN LAMIERA ZINCATO FONDO FORATO 500x75 DISTRIBUZIONE F.M.	3.10.45.4		TUBO PVC FLESSIBILE PESANTE POSA SOTTO PAVIMENTO ø 32 IMPIANTO FM	3.10.45.1.2
	PRESA 16A INTERBLOCCATA MTD IN 16a id 10 mA POSA AD INCASSO	3.10.48.2.7			

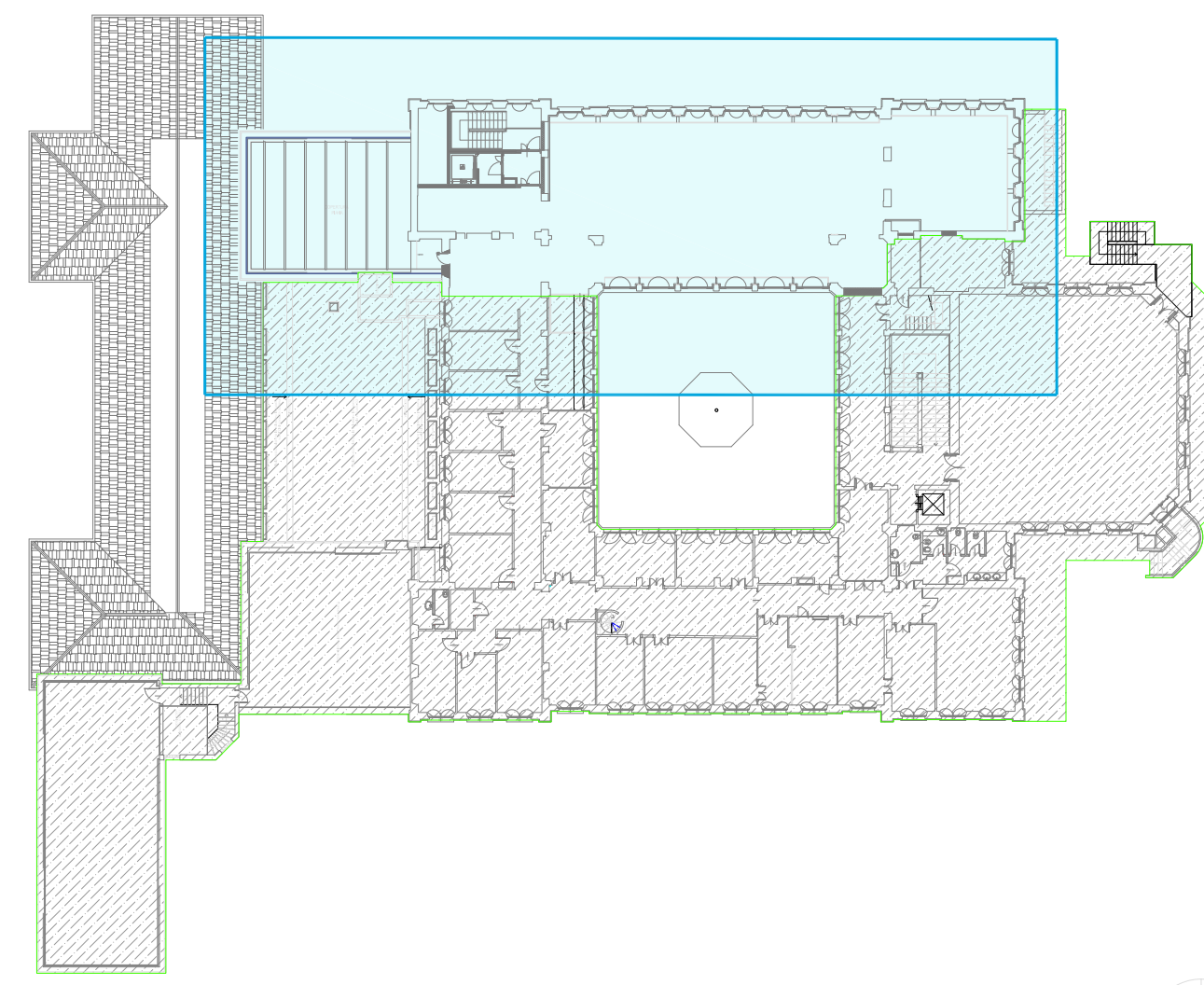
AREA NON OGGETTO DELL'INTERVENTO

NOTE

L'APPALTATORE DOVRÀ PROCURARE, SU RICHIESTA DELLA D.L., GLI SCHEMI COSTRUTTIVI DEI QUADRI ELETTRICI PER OPPORTUNA APPROVAZIONE. LE ALIMENTAZIONI DELLE UTENZE PIÙ GRANDI (MACCHINE, FORN, ECC.) DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN FASE ESECUTIVA, QUANTO RIPORTATO NELLA PRESENTE TAVOLA E VALIDO SOLAMENTE PER QUANTO RIGUARDA GLI IMPIANTI ELETTRICI PER QUANTO NON SPECIFICAMENTE ATTINENTE FARE RIFERIMENTO AI RELATIVI ELABORATI ESECUTIVI (PARETI MOBILI, AREE TECNICHE, CORDIE ORGUE STRUTTURE).

Prima della posa della passerella di dovrà valutare in cantiere della validità del percorso individuato da progetto ed eventualmente adeguato. In accordo con la D.L. in caso di ostacoli (tubi, apparecchiature meccaniche, ecc.) o di difficoltà di passaggio, eventualmente mediare la riduzione, senza oneri aggiunti per la Stazione Appaltante, di opportuno disegno costruttivo.

La posizione dei quadri elettrici è puramente indicativa e deve essere stabilita "in loco" con la Direzione dei Lavori.



POLITECNICO DI MILANO
Area Tecnica 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

Categoria: **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:
Responsabile del Progetto:
Progetto Opere Civil e struttura:

arch. Riccardo Licari - A.T.E.
ing. Gianluca Noto - A.T.E.
Studio Brambilla - Colombo
- ing. Maurizio Colombo (R)
- ing. Ferdinando Brambilla
- arch. Adriana Campanelli
- ing. Marco Solari

Progetto Impianti Meccanici:
Progetto Impianti Elettrici:
Coordinatore per la sicurezza
in fase di progettazione:
Verifiche acustiche:

ing. Giuseppe Maddaloni
ing. Fabio Innao - A.T.E.
arch. Diana Bruno - A.T.E.
ing. Michele Damiano Vivacqua

Titolo Tavola PIANTA PIANO SECONDO IMPIANTI F.M. E DATIFONIA		Categoria Tavola IMPIANTI ELETTRICI	
Codice Tavola	Scala 1:50	Protezione 1:1	Formato A0
Tip. Documento	Numero Documento		
P.E.G.I.E-008.0R01			
NOTE			
1. REVISIONE			
2. REVISIONE			
3. REVISIONE			