



**PIANO DI SICUREZZA**

**LEGENDA SIMBOLI**

	BARACCHE DI CANTIERE PER UFF. D. IMPRESA; SERVIZI IGIENICI; SPOGLIATOI / MENSA LAVORATORI
	PONTEGGIO FISSO
	AREA DI CANTIERE
	AREA DI LAVORO
	MANTOVANA DI PROTEZIONE
	AREA TETTOIATA CON BETONERA PER LAVORAZI FISSI
	AREA DI STOCCAGGIO, DEPOSITO ATTREZZATURE O MATERIALI
	SCALA DI SICUREZZA E ACCESSO AL CANTIERE PER GLI OPERAI
	CESATA
	ZONA PROTETTA DI PASSAGGIO
	PUNTO D'ILLUMINAZIONE
	CASSETTA DI PRIMO SOCCORSO
	CANALE CONVOGLIATORE DI SGARBO
	QUADRO ELETTRICO DI CANTIERE
	BETONERA
	MONTACARICHI
	ESTINTORE
	ACCESSO AREA DI LAVORO
	AREA DI CANTIERE TEMPORANEA

# LOTTO 2

**NOTE**

- Lo scasso di cantiere dovranno essere rigide ed inalterabili;
- Il cantiere dovrà essere segnalato con opportuna cartellonistica in corrispondenza degli accessi;
- Dovrà essere evidente la segnalazione di divieto di accesso ai non addetti ai lavori;
- Il cantiere va tenuto costantemente chiuso;
- Tutti gli ambienti del cantiere sia all'interno che all'esterno dovranno essere illuminati;
- Le movimentazioni e manovre di mezzi all'interno del Campus e delle aree di cantiere dovranno avvenire a passo d'uomo;
- Le manovre in retromarcia dovranno avvenire sotto il controllo di un addetto ed i mezzi dovranno essere dotati di appositi segnalatori acustici.



**POLITECNICO DI MILANO**  
**Area Tecnico Edilizia**  
 Piazza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 MILANO  
 PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it

Campus: **LEONARDO** Edificio N°: **3 - Padiglione sud**  
 piazza Leonardo da Vinci, 32 - MILANO  
 Amministrazione Centrale  
 Codice Lavoro: **1065\_10**  
 Oggetto: **REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI RAFFRESCAMENTO E RISTRUTTURAZIONE DELLE AULE**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

Responsabile del Procedimento: arch. Mauro Rizzieri - A.T.E.  
 Responsabile del Progetto: ing. Gianluca Noto - A.T.E.  
 Progetto Opere Civili: AREA TECNICO EDILIZIA - ing. Gianluca Noto (R)  
 Progetto Opere Strutturali: S. T. STRUTTURA ARCHITETTURA - ing. Maurizio Colombo (R)  
 Progetto Impianti Meccanici: POOL PROFESSIONALE MILANO s.r.l. - ing. Antonio Simonato (R)  
 Progetto Impianti Elettrici: AREA TECNICO EDILIZIA - ing. Fabio Innao (R)  
 Verifiche Acustiche: CONSULTIN & MANAGEMENT - ing. Enzo Rendina (R)  
 Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: geom. Serafino Celestino

Titolo Tavola		Categoria Tavola	
PIANTA PIANO PRIMO		SICUREZZA	
Codice Tavola		SCALA 1:100	PROTAGGIO: 1=1
PROGR.	REVISIONE	FASE	NOME FILE: 14306_Piano Primo.dwg
1	1		
2	2		
3	3		
4	4		
5	5		
6	6		
7	7		
8	8		
9	9		
10	10		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SEGNATO VERIFICATO APPROVATO