

N.B.
LA PAVIMENTAZIONE EXTRA FONDAZIONE
VERRÀ REALIZZATA INTERAMENTE
SOPRA LA SUPERFICIE DEL CAPPING ESISTENTE

B13 interni non rilevati con nuvola di punti

Perimetro Capping

Perimetro Capping

Perimetro Capping

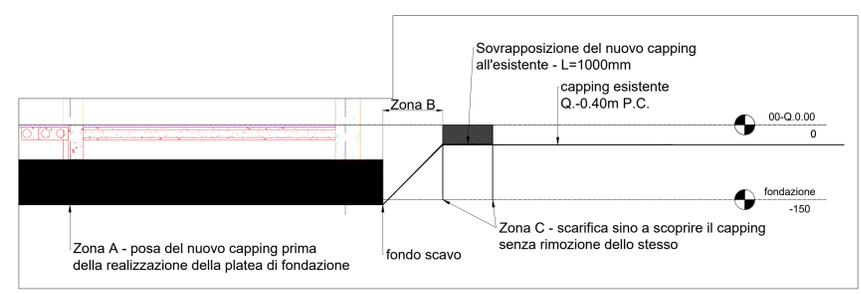
Perimetro Capping

Perimetro Capping

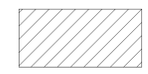
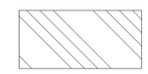
Perimetro Capping

N.B.
LA COLLINA VERRA' REALIZZATA INTERAMENTE
SOPRA LA SUPERFICIE DEL CAPPING ESISTENTE

B14 interni non rilevati con nuvola di punti



SCHEMA INTERVENTO DI RIPRISTINO DEL CAPPING

-  ZONA A: SCAVO QUOTA FONDAZIONE
REALIZZAZIONE NUOVO CAPPING
-  ZONA B: RACCORDO INCLINATO 45° CIRCA
REALIZZAZIONE NUOVO CAPPING
-  ZONA C: ZONA DI SCARIFICA SUPERFICIALE
RACCORDO NUOVO CAPPING CPN ESISTENTE
-  ZONA D: ZONA NON INTERESSATA DAL CAPPING



**POLITECNICO
MILANO 1863**
AREA TECNICO EDILIZIA

POLO:	Milano - Via La Masa 20	CAMPUS:	La Masa
EDIFICIO:	Edificio B30	INDIRIZZO:	Via La Masa 20
STRUTTURA:			
COD_LAV:		CUP:	

PROGETTO VIVI.POLIMI
La collina degli studenti

PROGETTO DEFINITIVO
Supporto scientifico-progettuale di coordinamento

Coordinatore:
Comitato scientifico:

Vivi Polimi Lab:

Responsabile del procedimento:
Responsabile del progetto:
Progettazione definitiva:
Consulenti:

Indagini geotecniche geotecniche:

Titolo Tavola

SCHEMA GRAFICO PIANTACAPPING-RIPRISTINO

Codice Tavola		Scala	Plottaggio	Formato
fase	progressivo	1:100	1:1	A0
		Nome file:		
Spazio note, timbri e firme:				

Revisione	Data	Revisione	Data	Redatto da:
0		4		Controllato da:
1		5		Approvato da:
2		6		Verificato da:
3		7		Validato da: