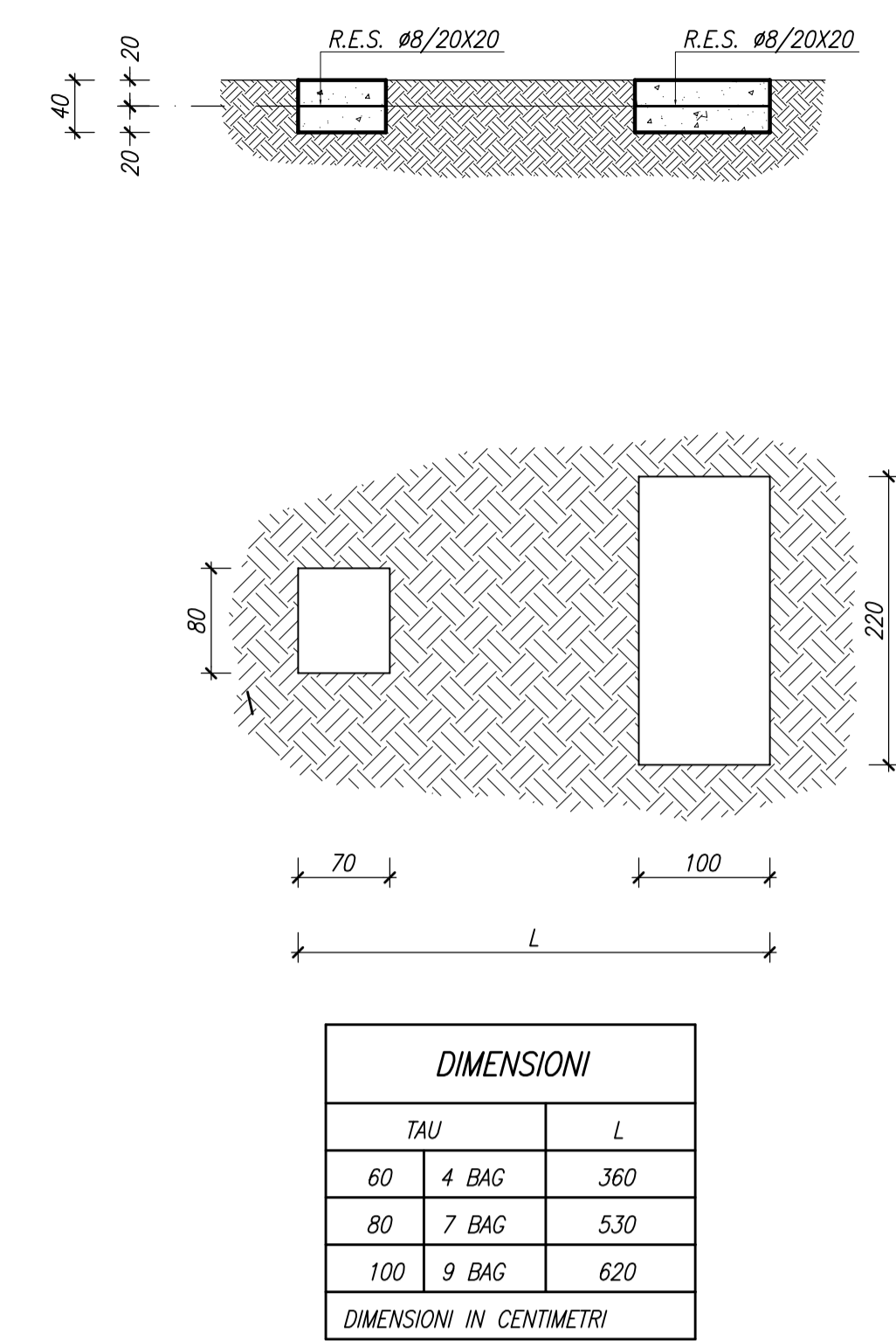
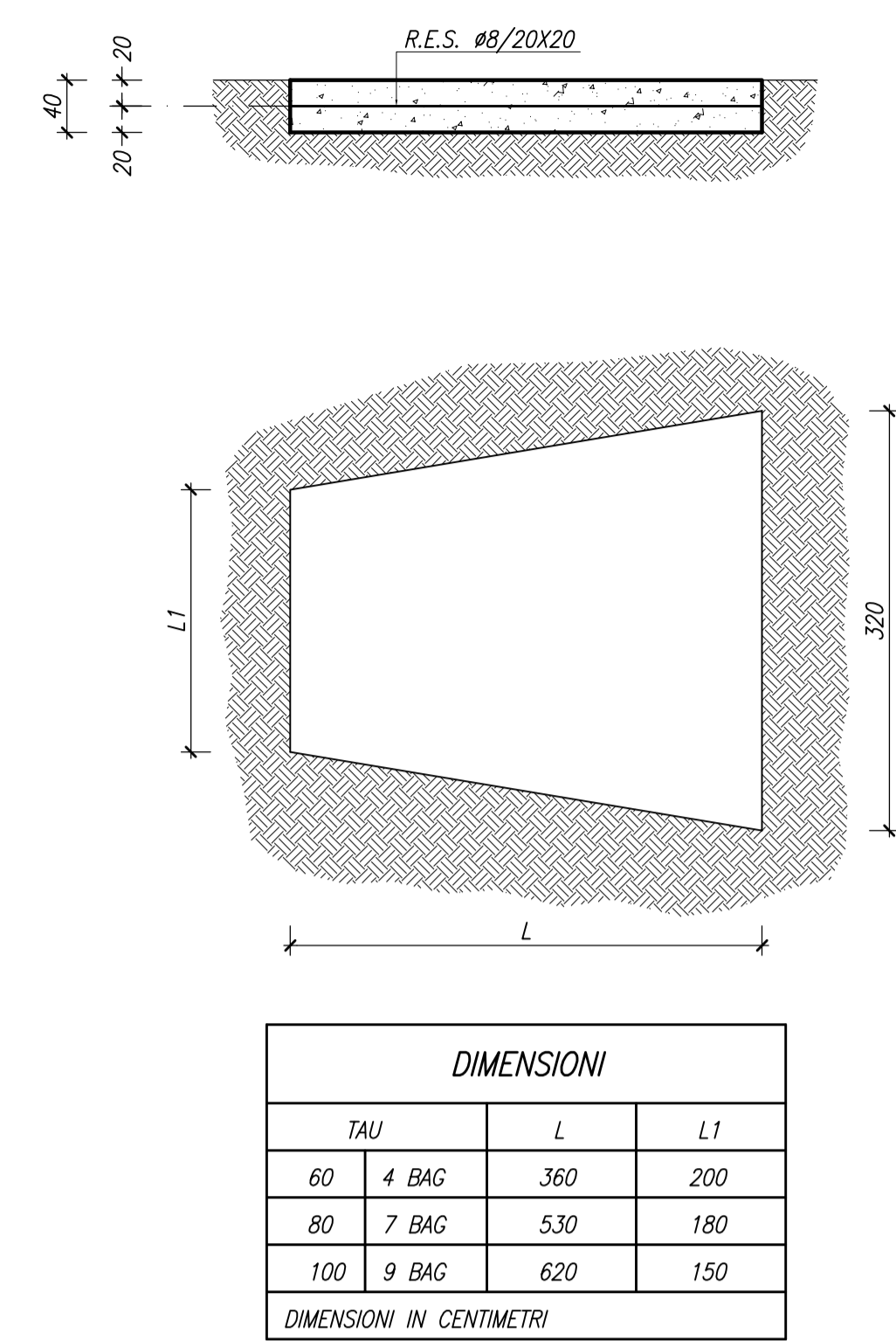


BASAMENTO A BLOCCO UNICO PER "TAU XLARGE - SNOLINE"

BASAMENTO A BLOCCHI SUDDIVISI PER "TAU XLARGE - SNOLINE"



DIMENSIONI		
TAU	L	L1
60 4 BAG	360	200
80 7 BAG	530	180
100 9 BAG	620	150

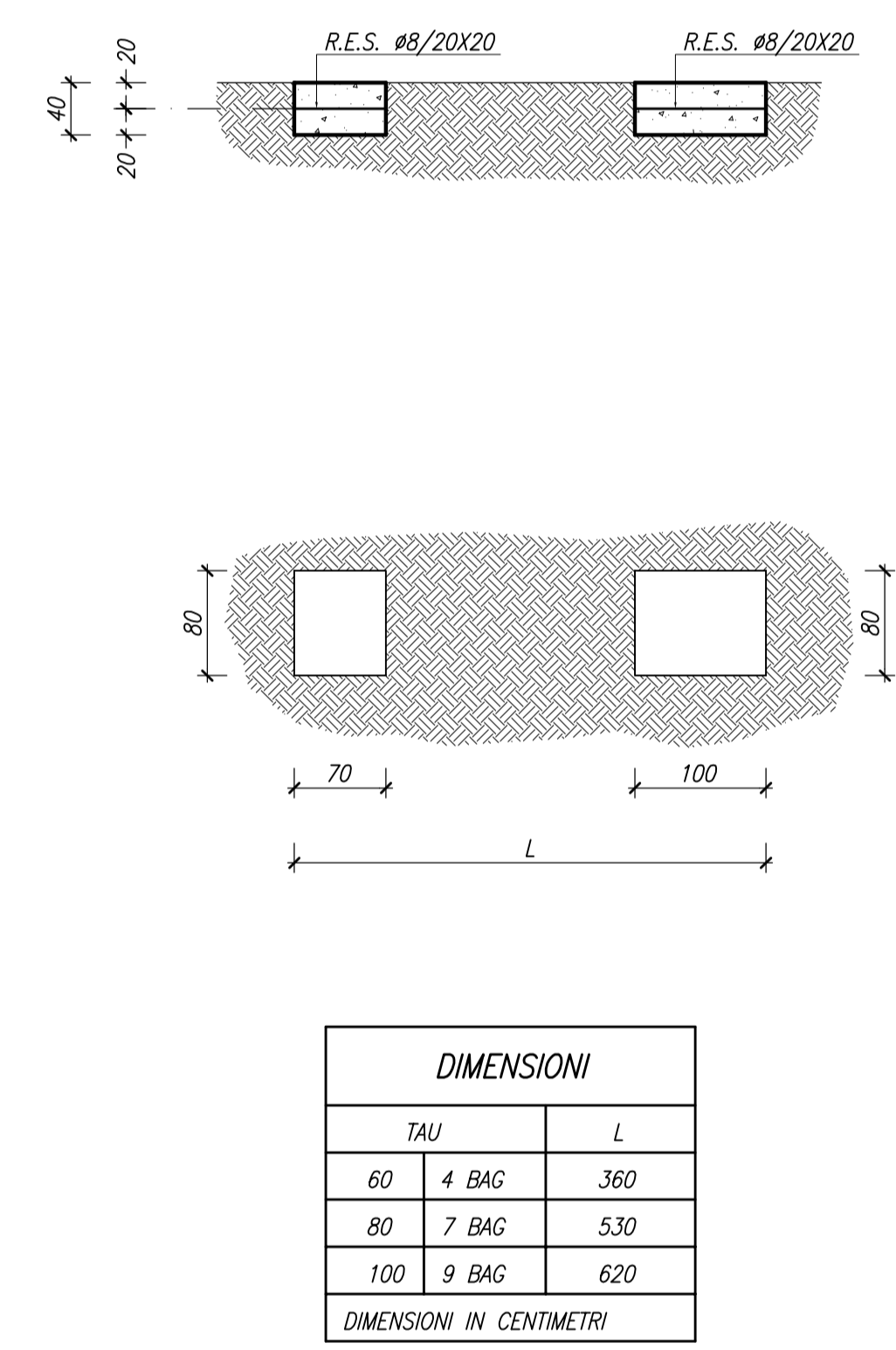
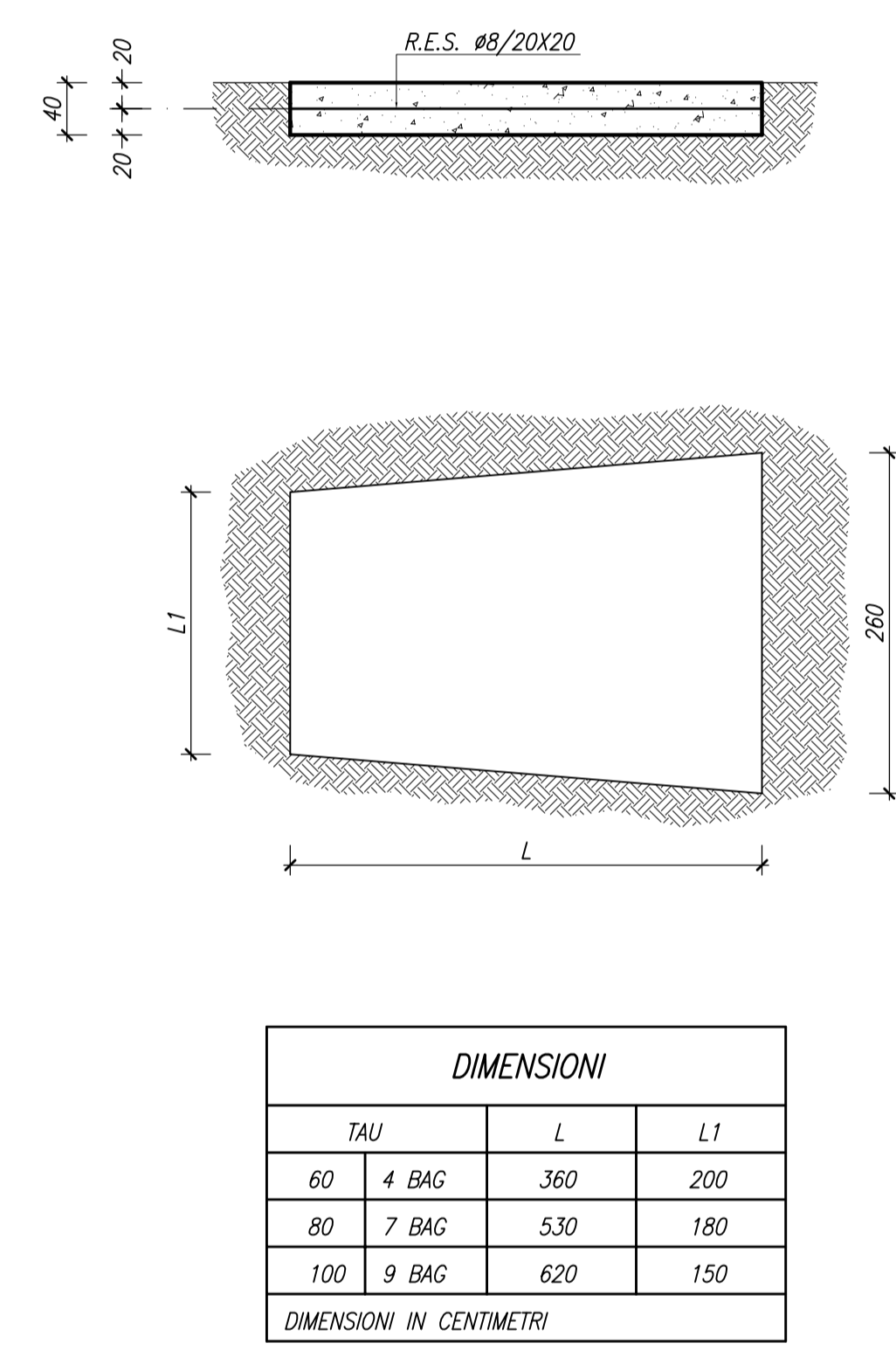
DIMENSIONI IN CENTIMETRI

DIMENSIONI		
TAU	L	
60 4 BAG	360	
80 7 BAG	530	
100 9 BAG	620	

DIMENSIONI IN CENTIMETRI

BASAMENTO A BLOCCO UNICO PER "TAU LARGE - SNOLINE"

BASAMENTO A BLOCCHI SUDDIVISI PER "TAU LARGE - SNOLINE"



DIMENSIONI		
TAU	L	L1
60 4 BAG	360	200
80 7 BAG	530	180
100 9 BAG	620	150

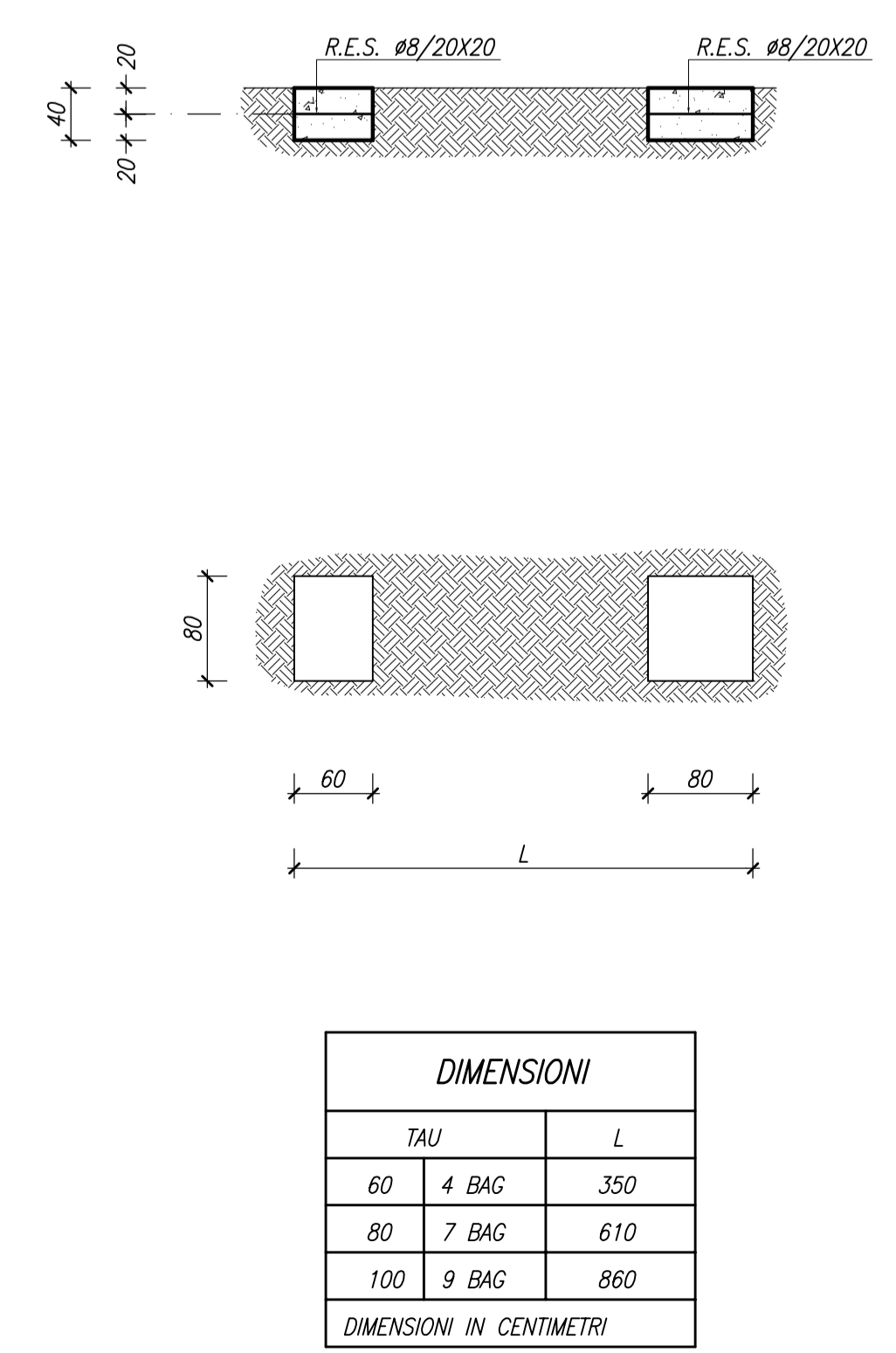
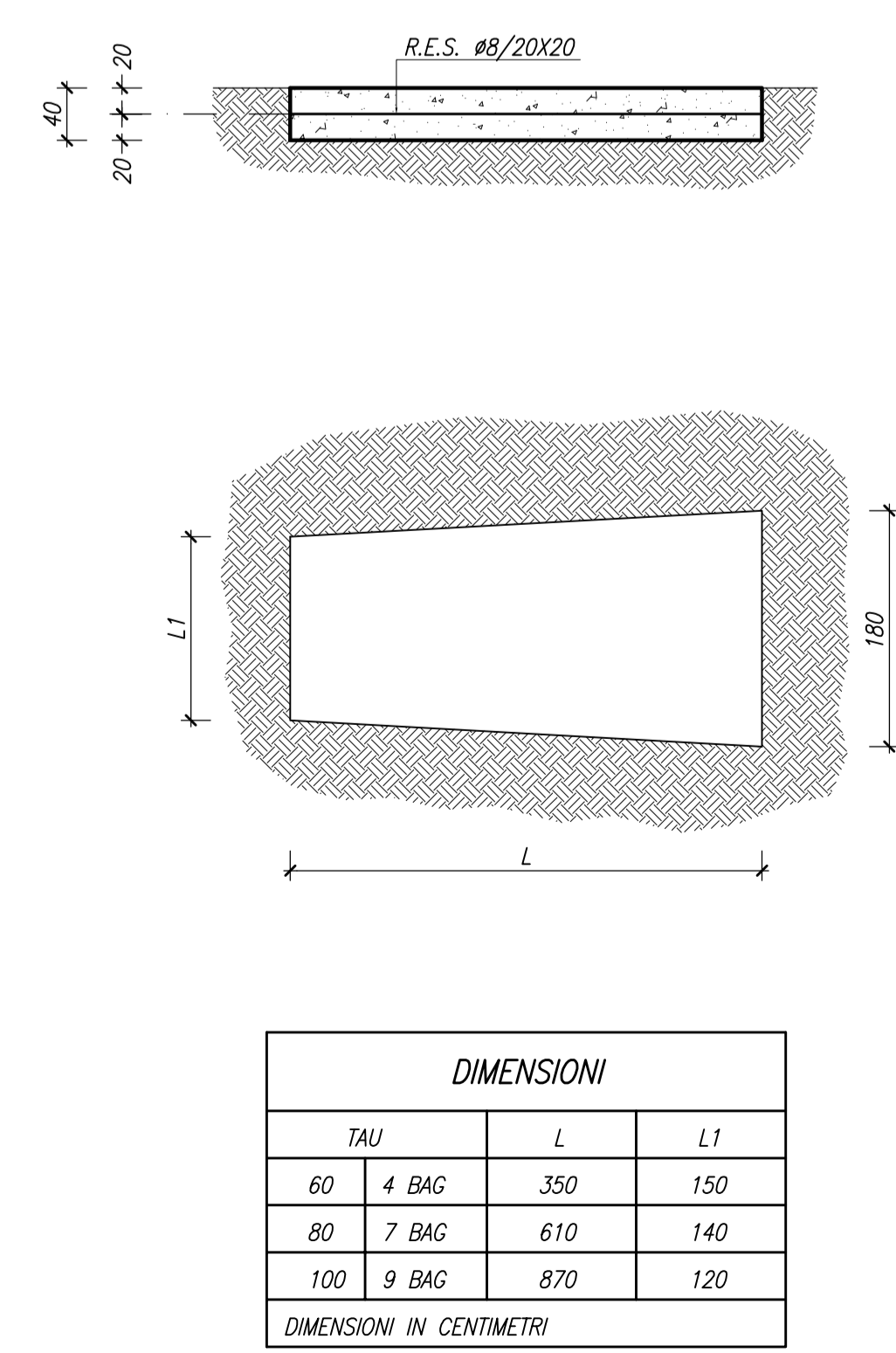
DIMENSIONI IN CENTIMETRI

DIMENSIONI		
TAU	L	
60 4 BAG	360	
80 7 BAG	530	
100 9 BAG	620	

DIMENSIONI IN CENTIMETRI

BASAMENTO A BLOCCO UNICO PER "TAU MEDIO - SNOLINE"

BASAMENTO A BLOCCHI SUDDIVISI PER "TAU MEDIO - SNOLINE"



DIMENSIONI		
TAU	L	L1
60 4 BAG	350	150
80 7 BAG	610	140
100 9 BAG	870	120

DIMENSIONI IN CENTIMETRI

Dimensioni (cm)		
TAU	L	L1
60	350	150
80	610	140
100	870	120

DIMENSIONI		
TAU	L	
60 4 BAG	350	
80 7 BAG	610	
100 9 BAG	860	

DIMENSIONI IN CENTIMETRI

TABELLA MATERIALI

- MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO**
- CLASSE DI RESISTENZA : C12/15
  - CONTENUTO MIN. CEMENTO : 150 kg/mc
- FONDAZIONE IN OPERA**
- CLASSE DI RESISTENZA : C25/30
  - CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP : S4/S5
  - MAX DIMENSIONE AGGREGATO : 22 mm
  - CONTENUTO MIN. CEMENTO : 300 kg/mc
  - CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2
  - COPRIFERRO : C = 40 mm
- ACCIAIO D'ARMATURA**
- ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO B450 C

MATRICE DI REVISIONE		
REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA
0	-	-
1	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-
5	-	-

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [ ] - [ ] - [ ] - [ ] - [ ] - [ ] - [ ] - [ ] - [ ] - [ ] DEL PROGETTO ESECUTIVO

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**  
 CODICE C.U.P. P118090270017

**TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY AS BUILT**  
 TRATTA B1 - SVINCOLO DI LOMAZZO (da Pk - 0+850 a Pk +1+800)  
 SICUREZZA STRADALE STRUTTURALI BARRIERE TIPOLOGICI BASAMENTI ATTENUATORI "SNOLINE"

**IDENTIFICAZIONE ELABORATO**  
 CODICE PROGETTO FONITORE: VARESE  
 AREA: B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY  
 SCALE: 1:50

**IMPRESA**  
 RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:  
 STRABAG A.G. - GLF Grandi Lavori Fincantieri S.p.A. - MONTANO Impresa costruzioni Giuseppe Mottauro S.p.A. - MONTANO MONTANO STRABAG S.p.A.

**STRABAG** **MALTAURO** **STRABAG**

**PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO**  
 RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:  
 20 PROGETTI ITALIA

**CONCEDENTE**  
 CONCESSIONE AUTOSTRADALE (L. 448/1995)  
 RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE PER LE VARESE  
 PRESTAZIONE:  
 Ing. Alberto Cacciari

**CONDESIONARIO**  
 Direzione Lavori:  
 Palazzina VARESE  
 Ing. Stefano Lottici

**PROGETTISTA**  
 20 PROGETTI ITALIA S.p.A.

**REDAZIONE**  
 Redatto: Pirozzi

**VERIFICAZIONE**  
 Verificato: Di Serego

**APPROVAZIONE**  
 Approvato: Posanti