

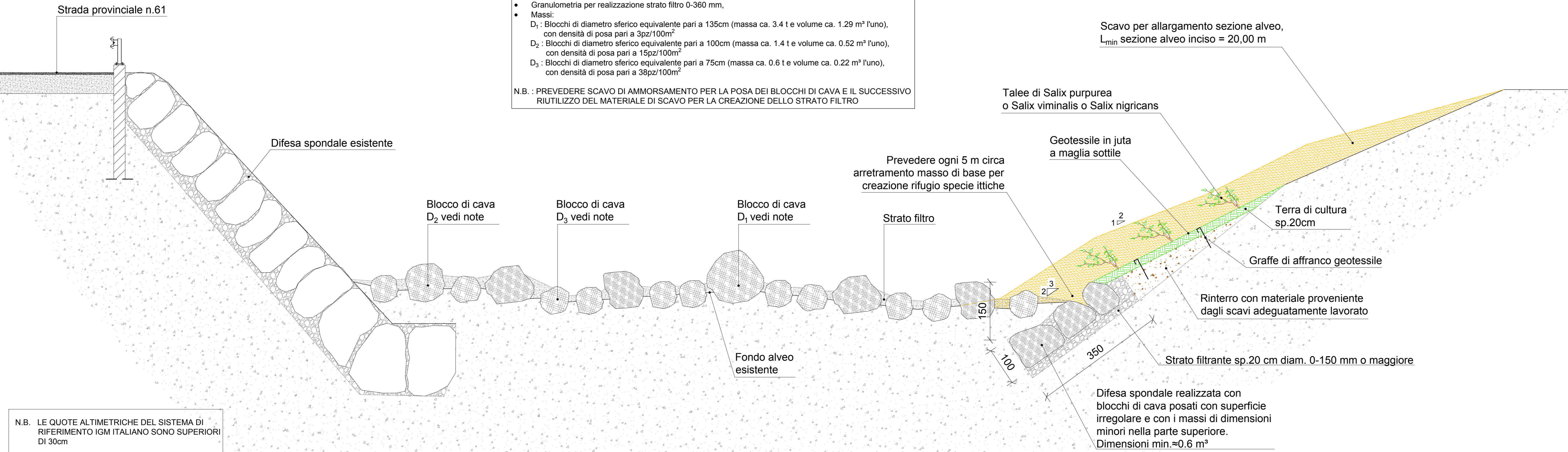
SEZIONE TIPO STABILIZZAZIONE RAMPA AIPO (sezioni da 3638 a 2A)

NOTE

Materiale previsto per rampa dinamica in blocchi:

- Granulometria per realizzazione strato filtro 0-360 mm,
- Massi:
 - D₁ : Blocchi di diametro sferico equivalente pari a 135cm (massa ca. 3.4 t e volume ca. 1.29 m³ l'uno), con densità di posa pari a 3pz/100m²
 - D₂ : Blocchi di diametro sferico equivalente pari a 100cm (massa ca. 1.4 t e volume ca. 0.52 m³ l'uno), con densità di posa pari a 15pz/100m²
 - D₃ : Blocchi di diametro sferico equivalente pari a 75cm (massa ca. 0.6 t e volume ca. 0.22 m³ l'uno), con densità di posa pari a 38pz/100m²

N.B. : PREVEDERE SCAVO DI AMMORSAMENTO PER LA POSA DEI BLOCCHI DI CAVA E IL SUCCESSIVO RIUTILIZZO DEL MATERIALE DI SCAVO PER LA CREAZIONE DELLO STRATO FILTRO



N.B. LE QUOTE ALTIMETRICHE DEL SISTEMA DI RIFERIMENTO IGM ITALIANO SONO SUPERIORI DI 30cm