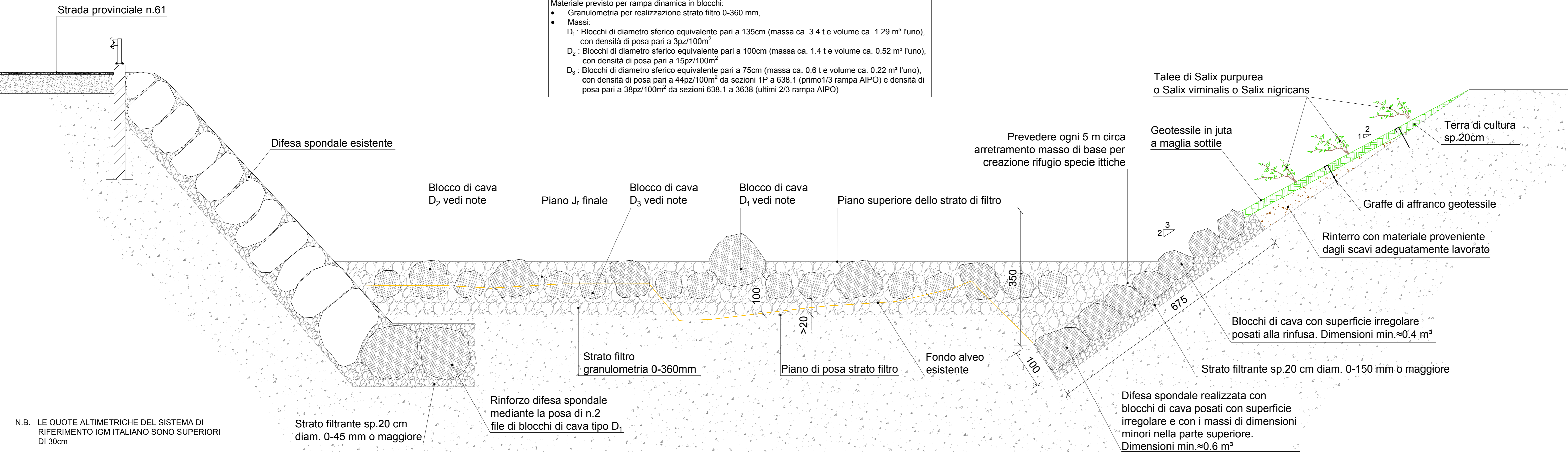


## SEZIONE TIPO RAMPA AIPO (sezioni da 1P a 3638)

**NOTE**  
 Materiale previsto per rampa dinamica in blocchi:

- Granulometria per realizzazione strato filtro 0-360 mm,
- Massi:
  - D<sub>1</sub>: Blocchi di diametro sferico equivalente pari a 135cm (massa ca. 3.4 t e volume ca. 1.29 m<sup>3</sup> l'uno), con densità di posa pari a 3pz/100m<sup>2</sup>
  - D<sub>2</sub>: Blocchi di diametro sferico equivalente pari a 100cm (massa ca. 1.4 t e volume ca. 0.52 m<sup>3</sup> l'uno), con densità di posa pari a 15pz/100m<sup>2</sup>
  - D<sub>3</sub>: Blocchi di diametro sferico equivalente pari a 75cm (massa ca. 0.6 t e volume ca. 0.22 m<sup>3</sup> l'uno), con densità di posa pari a 44pz/100m<sup>2</sup> da sezioni 1P a 638.1 (primo 1/3 rampa AIPO) e densità di posa pari a 38pz/100m<sup>2</sup> da sezioni 638.1 a 3638 (ultimi 2/3 rampa AIPO)



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