

## RELAZIONE TECNICA

Nel mese di novembre '15 si sono eseguiti i rilievi topografici sul corpo della discarica, prendendo in esame tutta la superficie delimitata dal fosso di guardia per la raccolta delle acque meteoriche, coincidente con il piede scarpata del cumulo.

Come per i precedenti rilievi, si è fatto riferimento al caposaldo posizionato presso la pesa, si sono rilevati punti presi sulla superficie del terreno con maglia di circa 15 metri, nelle parti pianeggianti, e in numero adeguato nei cambi di pendenza e nelle scarpate.

Dal confronto eseguito con i dati precedentemente rilevati nel ottobre '14, emerge che il corpo della vecchia discarica, ove sono posizionate le sezioni 1- 2 - 3, vi sono assestamenti medi nella parte centrale pari a circa cm 10 sulla sezione 1 e cm 25 sulle sezioni 2 e 3 e prossimi allo 0 nelle parti laterali. Per la porzione di superficie posta a cavallo del vecchio e nuovo corpo, ove è posizionate le sezioni 3a, si nota un assestamento medio nella parte centrale pari a cm 15 e nel corpo più recente della discarica ove sono posizionate le sezioni 4 e 5 si nota un assestamento medio sempre nella parte centrale pari a circa 20 cm sulla sezione 4 e cm 10 sulla sezione 5, mentre nelle parti laterali risultano essere prossimi a 0 cm.

Complessivamente la superficie risulta uniforme senza zone con cedimenti o assestamenti localizzati.

Forlì 05/11/2015

Geom. Giampaolo Vignali



**Tecnore Project s.r.l.**

Uffici: Via Schio, 38  
47122 Forlì

Tel. 0543-705458 Fax 0543-708133  
email [tecnore@tecnoreproject.it](mailto:tecnore@tecnoreproject.it)

C.F.-P.IVA-R.I. (FC) 02618600403  
R.E.A. N° 281904

Attestazione di Qualificazione alla esecuzione di lavori Pubblici (Art.5 comma1 lettera P DPR 34/200) SOA n. 631/3/00