



LEGENDA

- Superficie Lago di Alice
- Edifici situati nell'area di progetto
- Strade asfaltate

INTERVENTI DI PROGETTO MOVIMENTAZIONE TERRA

- Formazione di siepe, compreso lo scavo, il carico e trasporto ad impianto di trattamento autorizzato dei materiali di risulta, il concime a lenta cessione nella dose di kg 0,200, kg 20 di letame, la provvista e il riempimento con terra vegetale, i paletti in legno di conifera impregnato del diametro di cm 8, il doppio filo di ferro zincato e due bagnamenti di cui il primo all'impianto, il trasporto delle piantine dal vivaio Fossa delle dimensioni di cm 40x50  
*Per 130 m lineari*
- Formazione di aiuola compresa la realizzazione del piano, carico e trasporto ad impianto di trattamento autorizzato dei materiali di risulta. Compreso, inoltre, lo scavo di sbancamento fino alla profondità di cm 40 e la fresatura per una profondità di cm 30  
*Per aiuole sensoriali (22 m2)*
- Rigenerazione dei tappeti erbosi con mezzi meccanici, operazione consistente in una fessurazione e/o bucatatura del cortice, asportazione feltro, passaggio con rete metallica, semina meccanica con miscuglio apposito per rigenerazione con 30 g/mq di seme.  
*Per preparazione semina area a prato (3400 m2)*  
N.B. Mantenere distanza di almeno 1 m da apparati radicali di tutti gli esemplari arborei e arbustivi
- Esecuzione di scotico dello strato superficiale del terreno, con adeguati mezzi meccanici, per profondità fino a 30 cm, compreso l'asportazione di cespugli e sterpaglie esistenti e sistemazione entro l'area del cantiere. In assenza di alberi  
Percorso di accesso secondario e Barefooting: 167 m2 x 0,30 m  
Discesa al pontile: Area di 50 m2 x 0,30 m
- Esecuzione di scotico dello strato superficiale del terreno, con adeguati mezzi meccanici, per profondità fino a 30 cm, compreso l'asportazione di cespugli e sterpaglie esistenti e sistemazione entro l'area del cantiere. Anche in presenza di alberi diradati e con fusto del diametro massimo di 10 cm  
Area picnic: 85,30 m2 x 0,30 m

Per interventi di movimentazione terra sul Nuovo Sentiero a Sud del Lago vedere focus alla tavola T-10

**COMUNI DI VAL DI CHY, TRAVERSELLA,  
VALCHIUSA, VIDRACCO IN VALCHIUSELLA (TO)**

Progetto per un nuovo turismo dell'accessibilità sostenibile nei comuni di Traversella, Valchiusa, Val di Chy e Vidracco in Valchiusella (TO). Intervento - Asse B - Attrezzatura circuiti di fruizione turistica accessibile - Azione B.2 - Comune di Val di Chy: lago di Alice.

**PROGETTO ESECUTIVO  
PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI DI  
MOVIMENTAZIONE TERRA**

**Anthemis Environment S.r.l.**  
Dott.ssa Marina Viale  
Via Lombardone 207, cap. 10040 Leini (TO)  
T +39 011 99 97 987 | info@anthemisenvironment.it  
P IVA 09612620167 | anthemisenvironment@pec.it

Codice elaborato: 24025PP_E,T-04		Ottobre 2024	
Scala: 1:500			
0	Ottobre 2024	Prima emissione	Anthemis Anthemis Anthemis
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO   VERIFICATO   APPROVATO
NUMERO E DATA ORDINE: -			
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE			

Questo documento contiene informazioni di proprietà di Anthemis Environment S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Anthemis Environment S.r.l.