

Progetto per un nuovo turismo dell'accessibilità sostenibile nei comuni di Traversella, Valchiusa, Val di Chy e Vidracco. Intervento: asse B - attrezzatura circuiti di fruizione turistica accessibile; azione B.3 - comune di Valchiusa: lago di Meugliano.

Categorie:

B.3.1a (realizzazione di un sentiero inclusivo e sensoriale)

B.3.1b (demolizione di fabbricato e nuova tettoia informativa)

B.3.1c (demolizione e ricostruzione servizi igienici accessibili)

CUP: G12H23000810005

PROGETTO ESECUTIVO

A6

Relazione sulla gestione delle materie

Giugno 2025

PROGETTO

arch. Danilo Marco

via Conte Francesetti 23, Loranze (TO)

tel. 349 5351924

posta elettronica: danilo@danilomarco.it

PEC: danilogiuseppe.marco@archiworldpec.it

DOCUMENTO RIPISTANTE IL BILANCIO DI PRODUZIONE DEI MATERIALI E DEI RIFIUTI PRODOTTI

DATI DEL CANTIERE IN CUI SI PRODUCONO I MATERIALI/RIFIUTI

LOCALITA'	Comune di Valchiusa
DATI CATASTALI	foglio n. 7 mappali vari
OGGETTO DEL PROGETTO	Progetto per un nuovo turismo dell'accessibilità sostenibile nei comuni di Traversella, Valchiusa, Val di Chy e Vidracco.
DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' DA CUI DERIVANO LA PRODUZIONE DI MATERIALI E/O DI RIFIUTI:	
attività:	Demolizione fabbricati
attività:	Scavi di scotico e di fondazione
attività:	Demolizione staccionate e palificate
attività:	Rimozione arredo urbano
PROGETTISTA	arch. Danilo Marco, con studio in Loranze (TO)
COMMITTENTE DELL'OPERA	Comune di Valchiusa

SEZIONE GESTIONE RIFIUTI

DESCRIZIONE RIFIUTO	CODICE CER	QUANTITÀ MAX PRODOTTA TON
Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03 (SENTIERO - panche e tavoli degradati)	17 09 04	1,50
Terra (compresa quella proveniente da siti contaminati), rocce e materiale di dragaggio (rif.codice CER 17 05) terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 (SENTIERO - scotico e livellamenti)	17 05 04	223,38
Legno (SENTIERO - staccionate, pali esistenti)	17 02 01	19,21
Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03 (FABBRICATI - wc e casa guardiapescia esistenti)	17 09 04	79,47
Terra (compresa quella proveniente da siti contaminati), rocce e materiale di dragaggio (rif.codice CER 17 05) terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 (FABBRICATI - scavi fondazioni e scotico)	17 05 04	64,25
Legno (FABBRICATI - orditura tetto)	17 02 01	2,85
Metalli (incluse le loro leghe) alluminio (FABBRICATI - serramenti)	17 04 02	0,27

DESCRIZIONE RIFIUTO	CODICE CER	QUANTITÀ AVVIATA AL RECUPERO ton	IMPIANTO RECUPERO	QUANTITÀ AVVIATA ALLO SMALTIMENTO ton/mc	IMPIANTO DI SMALTIMENTO	estremi autorizzazione impianto recupero/smaltimento
Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	170904	80,97	Neve s.r.l. - Ivrea (TO)			n. 5417 del 25/10/2021
Terra (compresa quella proveniente da siti contaminati), rocce e materiale di dragaggio (rif.codice CER 17 05) terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03	17 05 04	287,63	Neve s.r.l. - Ivrea (TO)			n. 5417 del 25/10/2021
Legno	17 02 01	22,06	Neve s.r.l. - Ivrea (TO)			n. 5417 del 25/10/2021
Metalli (incluse le loro leghe) alluminio	17 04 02	0,27	Neve s.r.l. - Ivrea (TO)			n. 5417 del 25/10/2021

SEZIONE GESTIONE SOTTOPRODOTTI

elenco delle tipologie di sottoprodotti	quantità previste ton	tipologie di riutilizzo individuata e specificare in quale cantiere/attività
legno non trattato		
pietre/lose		
serramenti riutilizzabili		
terra e rocce da scavo		compilare l'apposita sezione
altre tipologie da specificare:		

GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO QUANDO CLASSIFICATI COME SOTTOPRODOTTI

	ton
quantità TOTALE prodotta	
quantità riutilizzata direttamente in cantiere	
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	
quantità avviata a recupero presso impianti	

per ogni recupero in altro cantiere specificare quanto sotto riportato:

CANTIERE 1
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere
luogo/cantiere di destinazione
tipologia di opera del cantiere di destinazione
tipologie di recupero
verifica idoneità terreno ricevente

verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione rifiuti e materiali del cantiere ricevente

Progetto in cui viene eseguita l'attività di recupero soggetta a titolo abilitativo edilizio
permesso di costruire

SCIA

altro

CANTIERE 2
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere
luogo/cantiere di destinazione
tipologia di opera del cantiere di destinazione
tipologie di recupero
verifica idoneità terreno ricevente

verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione
--

Progetto in cui viene eseguita l'attività di recupero soggetta a titolo abilitativo edilizio
permesso di costruire

SCIA

altro

mc	
specificare Comune e località di destinazione:	
eseguita:	si
	no
	motivare:

eseguita:	si
	no
	motivare:

si	estremi documento	n.	Del
no			
si	estremi documento	n.	Del
no			
specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio			

mc	
specificare Comune e località di destinazione:	
eseguita:	si
	no
	motivare:

eseguita:	si
	no
	motivare:

si	estremi documento	n.	Del
no			
si	estremi documento	n.	Del
no			
specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio			

per ogni recupero presso impianti specificare quanto sotto riportato:

IMPIANTO 1
quantità avviata a recupero in impianto
Ubicazione Impianto
tipologia di lavorazioni eseguite nell'impianto
lavorazione di destinazione delle terre/roce da scavo
obbligo esecuzione analisi caratterizzazione

IMPIANTO 2
quantità avviata a recupero in impianto
Ubicazione Impianto
tipologia di lavorazioni eseguite nell'impianto
lavorazione di destinazione delle terre/roce da scavo
obbligo esecuzione analisi caratterizzazione

ton	
Comune:	

mc	
Comune:	Loc./Fraz./Via