

Committente: **Costruzioni Metelli Cav. Luigi di Metelli Domenico e C. S.a.s.**

Elaborato N.: **10-1**
 Oggetto: SEZIONI LONGITUDINALI RAFFRONTO TRA LO STATO ATTUALE E LO STATO FINALE DELLA FASE n° 1 (10° ANNO) - CALCOLO DEI VOLUMI
 Scala: 1:2.000



Studio di Architettura - Paesaggistica - Urbanistica
Arch. Andrea Pochini
 via Salmato, 11 - 00123 ROMA - TEL. 06/50011505 - FAX 06/50011506 - e-mail: apochini@archpochini.it

BISCONTINI & associati
 Ing. Enrico Biscontini - P.Min. Francesco Biscontini
 piazza Umberto I, 26 - 00123 ROMA - TEL. 06/7610000 - FAX 06/7610005 - e-mail: enrico@biscontini.it

Studio Tecnico
ECO GEO ENGINEERING S.r.l.
 via S. Angelo, 35 - 00123 Roma (RM) - TEL. 06/5010000 - FAX 06/5010001 - e-mail: ecogeo@ecogeo.it

2					
1					
0	14/11/2016	Emissione	Filigrane	Elaborati	Conduci Mod.
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO
001	PROGETTO	001	FOGLIO	DATA	
4	07	1	1	14 NOVEMBRE 2016	

Legenda:

- Profilo stato attuale
- Profilo massima escavazione Fase n° 1 Giacimento
- Profilo stato di progetto Fase n° 1 Giacimento (10° anno)
- LIMITE AREA DEL GIACIMENTO RICONOSCIUTO
- LIMITE AREA DI INTERVENTO FASE n° 1 (al termine del 10° anno)
- Sezione di scavo FASE n° 1 (1°-10 anno)
- Sezione di scavo e di riporto FASE n° 1
- Sezione di riporto FASE n° 1
- Materiale di riporto già in sito e da movimentare

GIACIMENTO DI CALCARE MASSICCIO DI MANCIANO
 Riconosciuto nella Conferenza di Copianificazione del 15.01.2015
COSTRUZIONI METELLI S.a.s.

CALCOLO VOLUMI

CALCOLO VOLUMI FASE DI ESCAVAZIONE n° 1					CALCOLO VOLUMI FASE n° 1 - RINTERRO				
Stato	Figura	Sup. (mq)	Sp. (m)	Vol. (mc)	Stato	Figura	Sup. (mq)	Sp. (m)	Vol. (mc)
U	S	0,00	0,00	0,00	U	S	0,00	0,00	0,00
T	S	0,00	0,00	0,00	T	S	0,00	0,00	0,00
S	S	7.847,00	3,023,50	23.721,00	S	S	0,00	0,00	0,00
A	S	11.200,00	9.523,50	106.664,00	A	S	0,00	0,00	0,00
B	S	7.672,00	9.438,00	72.384,00	B	S	1.218,00	600,00	730.800,00
C	S	1.659,00	4.665,50	7.738,00	C	S	1.634,00	1.428,00	2.334,00
D	S	990,00	1.124,50	1.113,00	D	S	2.237,00	1.935,00	4.330,00
E	S	197,00	399,50	79,00	E	S	1.818,00	2.027,50	3.687,00
F	S	483,00	340,00	164,00	F	S	379,00	1.098,00	416,00
G	S	2.344,00	1.413,00	3.314,00	G	S	0,00	199,50	0,00
H	S	0,00	1.172,00	0,00	H	S	0,00	0,00	0,00
Sommevole				1.599.600,00	Sommevole				338.450,00
TOTALE SCAVO FASE n° 1				1.599.600,00	TOTALE RINTERRO FASE n° 1				338.450,00
PER ARROTONDAMENTO				1.600.000,00	PER ARROTONDAMENTO				340.000,00

