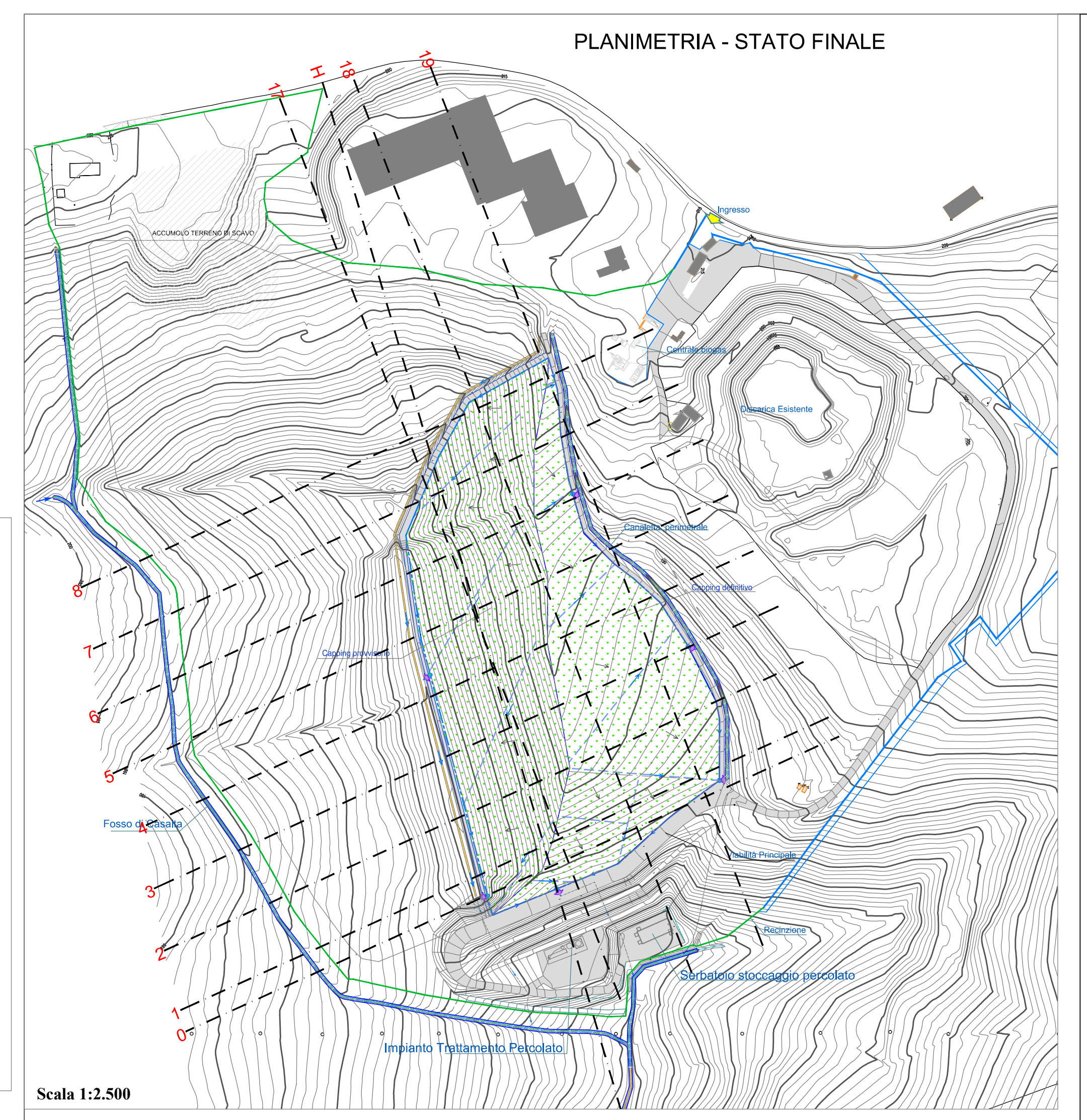


LEGENDA

- m² x.xx - Primo Stralicio
- m² x.xx - Secondo Stralicio
- Profilo terreno modellato
- Profilo rifuto abbancato con capping

TABELLE DI CALCOLO VOLUMI LORDI ABBANCABILI

ABBANCAMENTI PRIMO STRALICIO				ABBANCAMENTI SECONDO STRALICIO			
N. Sezione	Area Sezione m ²	Distanza m.	VOLUME m ³	N. Sezione	Area Sezione m ²	Distanza m.	VOLUME m ³
0'	0	14,32	13294,40	0'	0	14,32	0,00
0	1856,76	14,23	35822,82	0	0	14,23	189,22
1	3178,07	40,00	134990,40	1	25,33	40,00	6769,40
2	3566,43	40,00	134270,80	2	313,14	40,00	17473,80
3	3147,85	40,00	69312,60	3	560,35	40,00	56733,20
4	318,58	40,00	6371,60	4	2276,11	40,00	84732,60
5	0	40,00	0,00	5	1960,52	40,00	74018,40
6	0	40,00	0,00	6	1744,90	40,00	67033,00
7	0	40,00	0,00	7	1626,75	40,00	39592,80
8	0	11,23	0,00	8	372,89	11,23	2093,78
9	0			9	0		
TOTALE			39361,82	TOTALE			348717,20



ACCORDO DI PROGRAMMA TRA I COMUNI

CORNALDO
CASTELLONE DI SUSIA

Regione Marche
Provincia di Ancona
Ampliamento Discarica per Rifiuti non Pericolosi di Cornaldo

PROGETTO DEFINITIVO DI PRIMO LOTTO AUTONOMO

N. Elab.	Titolo Elaborato	Formato		
D.1.3	SEZIONI STATO FINALE - CALCOLO DEI VOLUMI DI ABBANCAMENTO	A4		
Progettisti		Timbra e Firma		
Studio Ingegneri Associati di Pandolfi Adalberto e Pandolfi Luca				
TAVOLINI Società di Ingegneria Ambientale				
Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
Revisione	31/08/2012	Giorn. L. Grandoni	Ing. L. Pandolfi	Ing. A. Pandolfi

È vietata, ai sensi di legge, la divulgazione e la riproduzione del presente documento senza la preventiva autorizzazione.