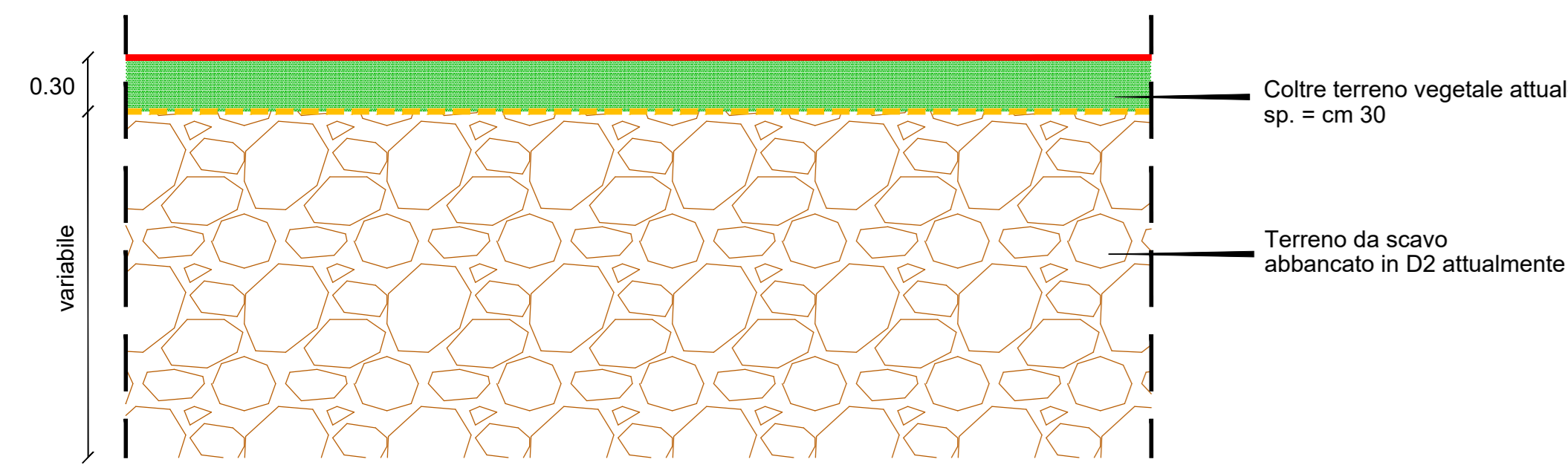


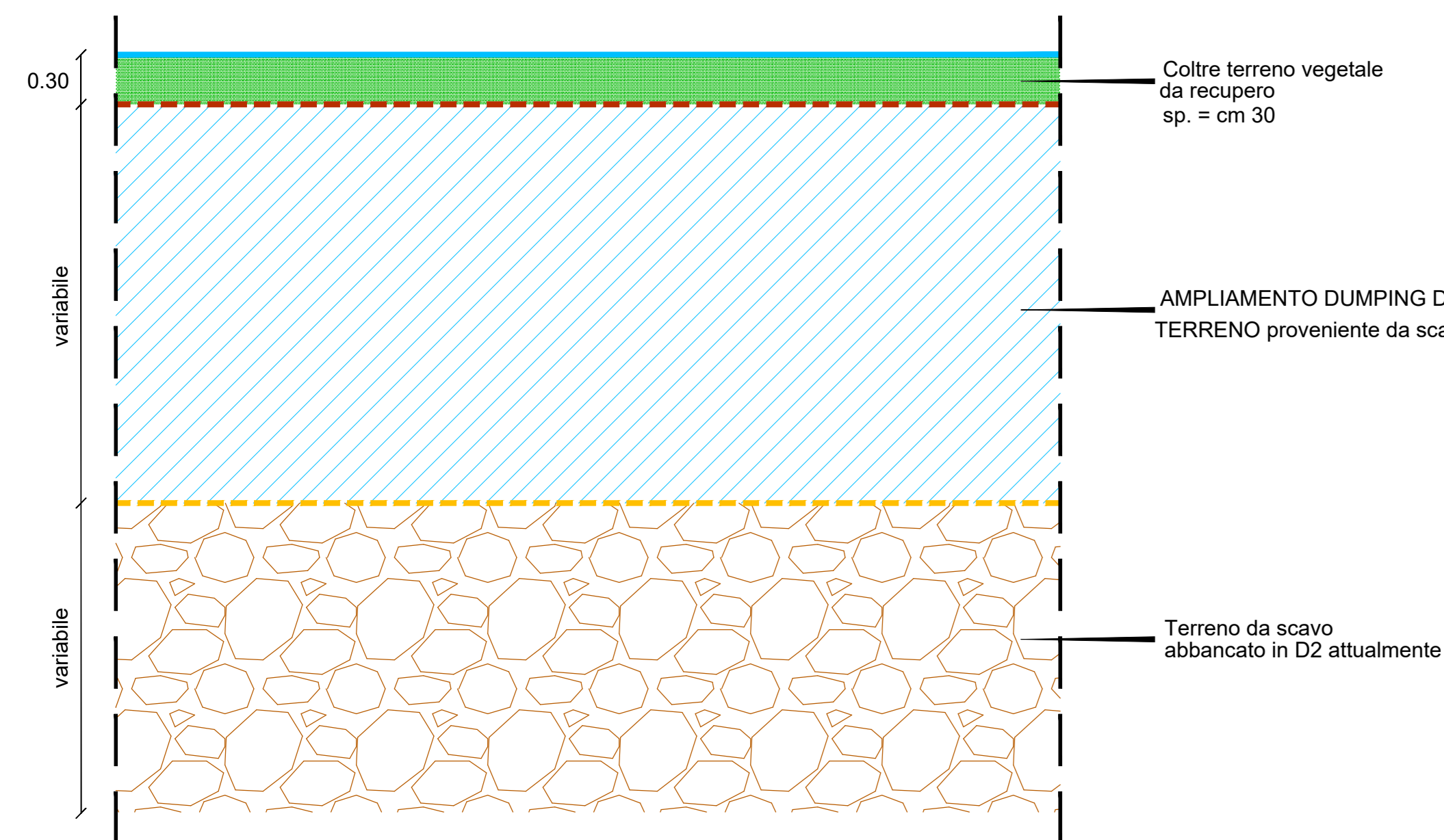
DETTAGLIO TIPO - PROFILO STATO DI FATTO



Coltre terreno vegetale attuale
sp. = cm 30

Terreno da scavo
abbancato in D2 attualmente

DETTAGLIO TIPO - PROFILO PROGETTO



Coltre terreno vegetale
da recupero
sp. = cm 30

AMPLIAMENTO DUMPING D2
TERRENO proveniente da scavi

Terreno da scavo
abbancato in D2 attualmente

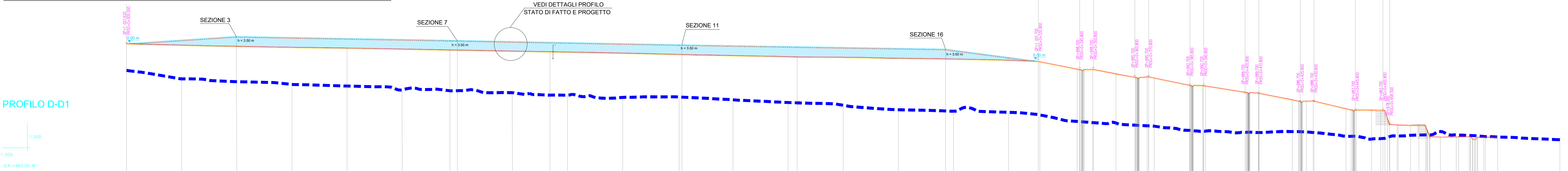
FASI OPERATIVE

- FASE 1
- rimozione coltre di terreno vegetale attuale e trasporto in area di stoccaggio temporaneo
- FASE 2
- stoccaggio proveniente da scavi fino a quota 3.50 m
- FASE 3
- ricoprimento con terreno vegetale precedentemente depositata in stoccaggio temporaneo

LEGENDA

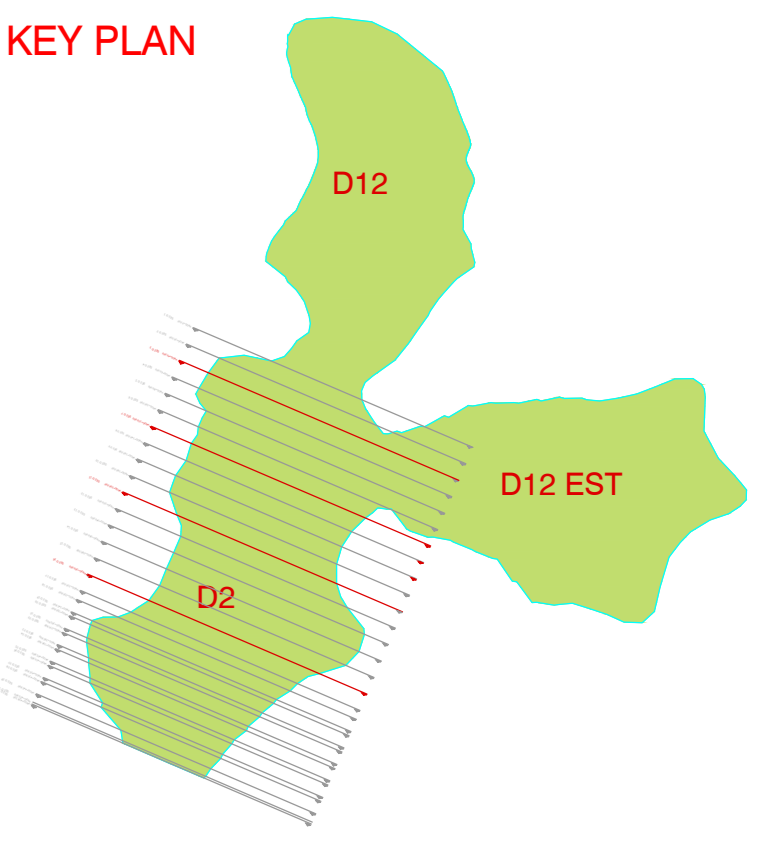
- PROFILO DI TERRENO ORIGINARIO
- LIMITE PROFILO ATTUALE AL NETTO DELLA COLTRE VEGETALE
- PROFILO DI COLMATA STATO ATTUALE
- LIMITE PROFILO DI STOCCAGGIO FINALE AL NETTO DELLA COLTRE VEGETALE
- PROFILO DI PROGETTO FINALE
- AMPLIAMENTO DUMPING D2

SEZIONI DI RIFERIMENTO: 3-7-11-16



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31										
QUOTE PROGETTO	1007.820		1010.604				1008.800				1007.410					1005.420		1001.300	996.700	998.700	995.700	995.700	992.700	992.700	989.700	989.700	985.700	983.700	979.300	979.300	972.902										
QUOTE TERRENO	998.004	995.000	993.996	992.997	992.997	990.000	990.710	989.894	989.071	988.200	986.439	987.415	986.423	985.428	983.797	985.275	982.881	982.006	979.500	979.510	978.108	977.691	975.320	975.982	975.009	975.511	975.935	975.509	974.155	973.700	974.091										
ETTOMETRICHE DIST. PARZIALI	0+000.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	0+100.00	20.00	20.00	20.00	0+200.00	20.00	20.00	20.00	20.00	0+300.00	20.00	10.80	15.00	5.00	15.00	5.00	15.00	5.00	15.00	5.00	15.00	5.00	10.00	2.50	61.70	0+500.00	0+520.00								
PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+330.90	0+345.90	0+360.90	0+375.90	0+390.90	0+405.90	0+420.90	0+435.90	0+450.90	0+465.90	0+480.90	0+490.90	0+500.00	0+510.00	0+520.00									
QUOTE AS-BUILT	1007.78		1006.88		1006.22		1005.53		1004.89		1003.91		1002.99		1001.24	998.87	996.53	995.53	995.25	992.69	992.69	990.11	990.11	987.43	987.43	984.20	983.77	983.77	983.70	983.65	983.11	979.15	978.22	978.20	973.92	973.92	974.04	974.04	973.88	973.88	973.92

volumi ampliamento previsto D2							
sezione	distanza (m)	distanza (m)	distanza (m)	distanza (m)	distanza (m)	area mq (mq)	volumi mc (mc)
1	39,81					0,00	
3		77,51				244,88	4874,34
7			83,14			288,12	20656,42
11				96,7		318,62	25222,18
16					33,37	362,27	32921,03
18						0,00	6044,47
TOTALE							89718,44



00	03/05/2023	AFD	Accepted For design	G. LO SASSO	M.DE FALCO	M.DE FALCO
Revision	Date	Status	Revision memo	Issued by	Checked by	Approved by

This document is the property of TOTAL and shall not be disclosed to third parties or reproduced without permission of the owner.
 This document has been generated by an Electronic Document Management System. When printed it is considered as a for information only copy. The controlled copy is the screen version and it is the holder's responsibility that he/she holds the latest valid version.

PROGETTO DI PERFORAZIONE DEL POZZO ESPLORATIVO DENOMINATO "GORGOLIONE 3" E SUA EVENTUALE MESSA IN PRODUZIONE
 GG-3 - AMPLIAMENTO DUMPING D2 - PROFILO

Doc. Type:	LAY	Syst. / S-Syst:	Discipline:	CIV	Electronic Filename:
COMPANY Document N.:	IT-TPR-00-SMDF-000447	Rev. 00	Scale	1:500	IT-TPR-00-SMDF-000447_00.dwg
Contractor Document N.:	IT-TPR-00-SMDF-000447_00	Format:A2	Sheet	2 of 3	