

Sez. 11
 Progr.: 1+000.00
 Scala: 1:200/200
 Q.Rif.: 140.00

PROGRESSIVE TERRENO	14884	312	808	-0.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	14885	136	259	
QUOTE TERRENO	14886	137	260	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	14887	138	261	
QUOTE PROGETTO	14888	139	262	
QUOTE P.L. (m s.l.m.)	14889	140	263	

Mat. alla progr. 1+000.00	Mat.	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Riporto	11.99	1587.48	1684.43	
Scavo	17.32	1670.71	1281.67	

Sez. 12
 Progr.: 1+100.00
 Scala: 1:200/200
 Q.Rif.: 140.00

PROGRESSIVE TERRENO	14900	121	249	-0.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	14901	122	250	
QUOTE TERRENO	14902	123	251	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	14903	124	252	
QUOTE PROGETTO	14904	125	253	
QUOTE P.L. (m s.l.m.)	14905	126	254	

Mat. alla progr. 1+100.00	Mat.	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Riporto	11.30	1164.82	1809.65	
Scavo	15.01	1616.55	1458.22	

Sez. 13
 Progr.: 1+200.00
 Scala: 1:200/200
 Q.Rif.: 140.00

PROGRESSIVE TERRENO	14916	178	294	-0.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	14917	179	295	
QUOTE TERRENO	14918	180	296	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	14919	181	297	
QUOTE PROGETTO	14920	182	298	
QUOTE P.L. (m s.l.m.)	14921	183	299	

Mat. alla progr. 1+200.00	Mat.	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Riporto	11.89	1161.93	19171.59	
Scavo	16.92	1595.52	16193.74	

Sez. 14
 Progr.: 1+300.00
 Scala: 1:200/200
 Q.Rif.: 140.00

PROGRESSIVE TERRENO	14932	153	309	-0.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	14933	154	310	
QUOTE TERRENO	14934	155	311	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	14935	156	312	
QUOTE PROGETTO	14936	157	313	
QUOTE P.L. (m s.l.m.)	14937	158	314	

Mat. alla progr. 1+300.00	Mat.	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Riporto	13.66	1277.50	20449.08	
Scavo	17.46	1719.05	17912.78	

Sez. 15
 Progr.: 1+400.00
 Scala: 1:200/200
 Q.Rif.: 140.00

PROGRESSIVE TERRENO	14948	217	333	-0.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	14949	218	334	
QUOTE TERRENO	14950	219	335	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	14951	220	336	
QUOTE PROGETTO	14952	221	337	
QUOTE P.L. (m s.l.m.)	14953	222	338	

Mat. alla progr. 1+400.00	Mat.	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Riporto	16.92	1522.55	21971.63	
Scavo	18.02	1776.61	19699.39	

Sez. 16
 Progr.: 1+500.00
 Scala: 1:200/200
 Q.Rif.: 140.00

PROGRESSIVE TERRENO	14964	172	343	-0.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	14965	173	344	
QUOTE TERRENO	14966	174	345	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	14967	175	346	
QUOTE PROGETTO	14968	176	347	
QUOTE P.L. (m s.l.m.)	14969	177	348	

Mat. alla progr. 1+500.00	Mat.	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Riporto	19.21	1801.76	23773.39	
Scavo	15.90	1698.11	21387.50	

Sez. 17
 Progr.: 1+600.00
 Scala: 1:200/200
 Q.Rif.: 140.00

PROGRESSIVE TERRENO	14980	133	284	-0.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	14981	134	285	
QUOTE TERRENO	14982	135	286	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	14983	136	287	
QUOTE PROGETTO	14984	137	288	
QUOTE P.L. (m s.l.m.)	14985	138	289	

Mat. alla progr. 1+600.00	Mat.	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Riporto	29.27	1974.02	25747.41	
Scavo	15.40	1565.41	22929.91	

Sez. 18
 Progr.: 1+700.00
 Scala: 1:200/200
 Q.Rif.: 140.00

PROGRESSIVE TERRENO	14996	238	408	-0.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	14997	239	409	
QUOTE TERRENO	14998	240	410	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	14999	241	411	
QUOTE PROGETTO	15000	242	412	
QUOTE P.L. (m s.l.m.)	15001	243	413	

Mat. alla progr. 1+700.00	Mat.	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Riporto	26.00	2306.41	28953.83	
Scavo	11.39	1340.47	24293.38	

Sez. 19
 Progr.: 1+800.00
 Scala: 1:200/200
 Q.Rif.: 140.00

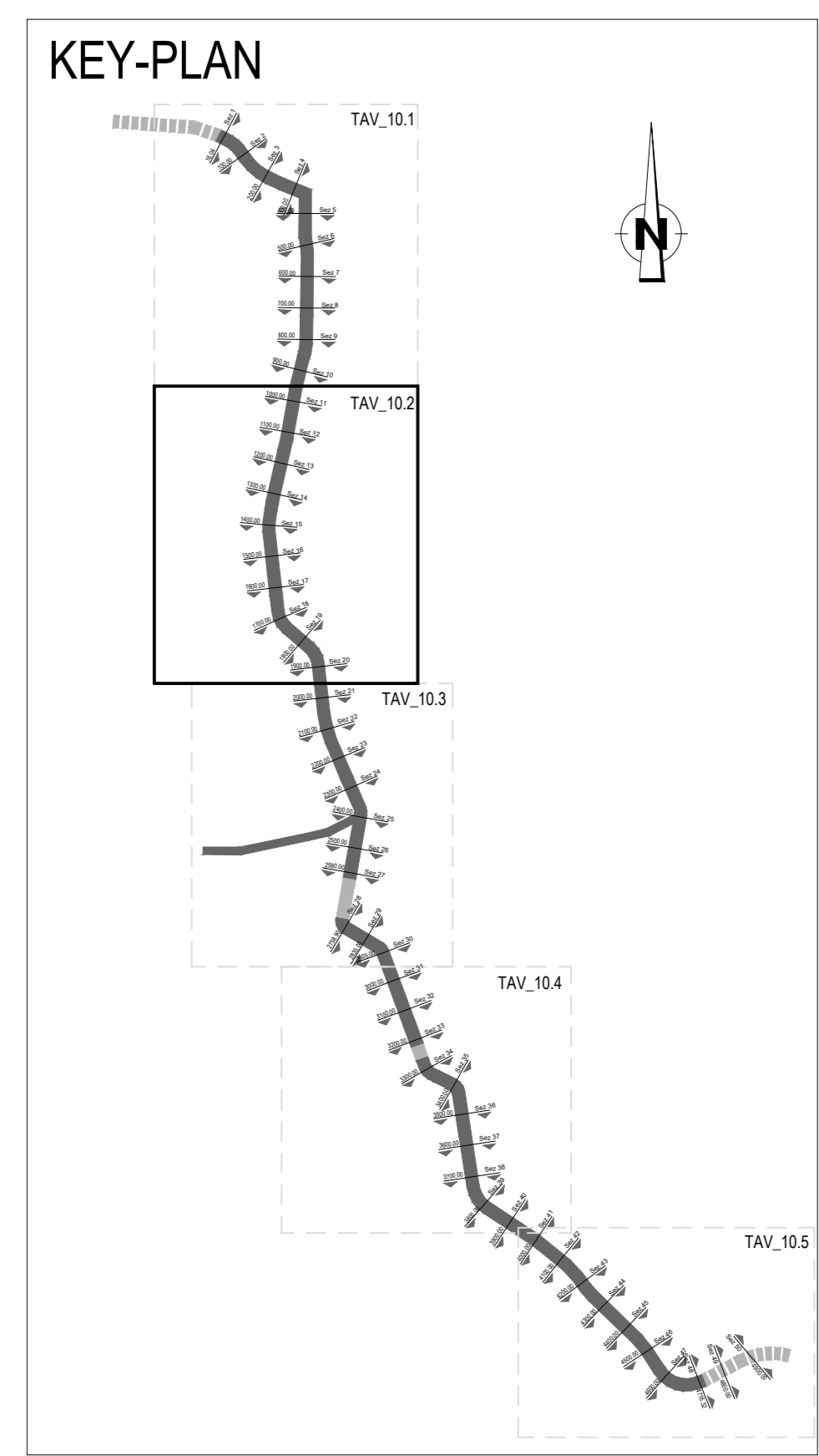
PROGRESSIVE TERRENO	15002	138	295	-0.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	15003	139	296	
QUOTE TERRENO	15004	140	297	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	15005	141	298	
QUOTE PROGETTO	15006	142	299	
QUOTE P.L. (m s.l.m.)	15007	143	300	

Mat. alla progr. 1+800.00	Mat.	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Riporto	33.41	2960.39	31014.21	
Scavo	6.48	894.46	25197.84	

Sez. 20
 Progr.: 1+900.00
 Scala: 1:200/200
 Q.Rif.: 140.00

PROGRESSIVE TERRENO	15018	138	295	-0.80
DISTANZE PARZIALI TERRENO	15019	139	296	
QUOTE TERRENO	15020	140	297	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	15021	141	298	
QUOTE PROGETTO	15022	142	299	
QUOTE P.L. (m s.l.m.)	15023	143	300	

Mat. alla progr. 1+900.00	Mat.	Area (m²)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Riporto	27.54	3062.87	34076.88	
Scavo	10.62	851.24	26039.08	



Associazione Temporanea di Imprese tra:

HYDRODATA INGEGNERIA DELLA RISORSA IDRICA
INGEGNERIA DELLA RISORSA IDRICA

H.Y.M. STUDIO Ingegneria Idraulica
Ingegneria Idraulica

Via Po, 25 - 11100 Fontanetto Po (VI) - Tel. 0445/455151
 Via Po, 25 - 11100 Fontanetto Po (VI) - Tel. 0445/455151

COMUNE DI FONTANETTO PO
 Provincia di Vercelli

**REALIZZAZIONE CANALE SCOLMATORE
 AD OVEST DI FONTANETTO PO**

PROGETTO DEFINITIVO

Sezioni trasversali
 Scala 1:200 - Tav. 2

COORDINATE		ELENCO	
1	2	3	4
11	SEN 20	M. COGO	K. BERTELO
12	SEN 19	M. COGO	K. BERTELO
13	SEN 18	MEZZANO	VERCELLI
CANTIERE		CANTIERE	
CANTIERE		CANTIERE	
CANTIERE		CANTIERE	
CANTIERE		CANTIERE	
CANTIERE		CANTIERE	
CANTIERE		CANTIERE	
CANTIERE		CANTIERE	
CANTIERE		CANTIERE	
CANTIERE		CANTIERE	
CANTIERE		CANTIERE	

Mat.: Terreno movimentato
 Vol. Cum.: Valore progressivo del terreno movimentato dalla sezione 1 alla sezione considerata