

# HUB PORTUALE ravenna



Autorità di Sistema Portuale  
del Mare Adriatico centro settentrionale



APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA,  
ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI,  
NUOVO TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E  
RIUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE  
AL P.R.P VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

## PROGETTO ESECUTIVO

**oggetto** BANCHINE  
BANCHINA N - NUOVO TERMINAL CONTAINER  
ALLEGATO AL COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - ABACO QUANTITA' ARREDI, STRUTTURE E  
PAVIMENTAZIONI - BANCHINA "N1"

**file** 1114-E-BAN-ETE-AB-11-1.xls **codice** 1114-E-BAN-ETE-AB-11-1 **scala** -

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Emissione per approvazione	A. Bellato	L. Masiero	T. Tassi
1	06/12/2021	Revisione per riscontro validazione	A. Bellato	L. Masiero	T. Tassi

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: **Ing. Lucia de Angelis**

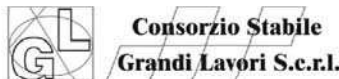
responsabile del Procedimento: **Ing. Matteo Graziani**

committente



Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale  
Via Antico Squero, 31  
48122 Ravenna

contraente generale



Consorzio Stabile Grandi Lavori Srl  
Piazza del Popolo 18  
00187 Roma



DEME - Dredging International NV  
Haven 1025 - Scheldedijk 30  
2070 Zwijndrecht - Belgium

progettisti



Technital S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 20  
37121 Verona

Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Filippo Busola



F&M Ingegneria SpA  
Via Belvedere 8/10  
30035 Mirano (VE)

Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Tommaso Tassi



SISPI srl  
Via Filangieri 11  
80121 Napoli

Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Marco Di Stefano

## SDP - Travi di coronamento

ifcGUID	Codice Wbs	Oggetto	Materiale	Area (mq)	Superficie laterale (mq)	Altezza (m)	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Volume (mc)	Copriferr o (mm)	Classe esposizio ne	Classe resistenz a	Classe consisten za	Tipologia armatura	Tipologia armatura ripartizione
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUkd	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	26,76	1,28	2,2	8,25	21,92	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUql	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,56	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUry	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,12	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUoS	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,56	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUoF	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,75	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUou	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,56	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUof	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,75	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUpQ	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,56	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUpB	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,12	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUp6	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,56	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUpn	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,75	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUmn	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,56	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUmW	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,75	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUnJ	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	41,94	1,28	2,2	14,18	39,56	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
0DrIsbV_X5SP_aupHLXUni	BA_BAN_06_021	Trave di coronamento	Calcestruzzo	2,82	21,93	1,28	2,2	6,37	16,36	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
Trave di coronamento: 15					593,88			198,99	552,43						
2m10KcHdHFkvFJQxOo\$2zk	BA_BAN_06_023	Trave portarotaia	Calcestruzzo	7,1	3915,08	4	2,5	301,16	2106,39	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
Trave portarotaia: 1					3915,08			301,16	2106,39						
2m10KcHdHFkvFJQxOo\$2cT	BA_BAN_01_001	Trave coronamento	Calcestruzzo	0,9	363,19	0,6	1,5	301,16	271,04	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
2m10KcHdHFkvFJQxOo\$2cV	BA_BAN_01_001	Trave coronamento	Calcestruzzo	0,9	363,19	0,6	1,5	301,16	271,04	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
2m10KcHdHFkvFJQxOo\$2fX	BA_BAN_01_001	Trave coronamento	Calcestruzzo	0,9	363,19	0,6	1,5	301,16	271,04	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
2m10KcHdHFkvFJQxOo\$2fZ	BA_BAN_01_001	Trave coronamento	Calcestruzzo	0,9	363,19	0,6	1,5	301,16	271,04	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
3Bibg6hm57WBuQK2EePf8r	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,46	2457,47	1,48	2,6	301,16	1001,15	0	XS3	C35/45	S4	B450 C	B450 C
1Ze0AHZ8rE2v7322QsZy5j	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	88,74	2,1	1,3	13,05	12,99	0					
17LeqwP3TD1vL1_npKSflh	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	10,2	2,1	1,3	1,5	2,24	0					
17LeqwP3TD1vL1_npKSfi9	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	16,32	2,1	1,3	2,4	2,23	0					
17LeqwP3TD1vL1_npKSfYK	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	26,86	2,1	1,3	3,95	3,67	0					
17LeqwP3TD1vL1_npKSfd_	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	10,2	2,1	1,3	1,5	2,24	0					
17LeqwP3TD1vL1_npKSfb0	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	14,28	2,1	1,3	2,1	1,95	0					
17LeqwP3TD1vL1_npKSfxm	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	35,36	2,1	1,3	5,2	4,84	0					
17LeqwP3TD1vL1_npKSfva	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	62,9	2,1	1,3	9,25	9,45	0					
17LeqwP3TD1vL1_npKSfpy	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	50,66	2,1	1,3	7,45	6,93	0					
17LeqwP3TD1vL1_npKSfnl	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	44,2	2,1	1,3	6,5	6,05	0					
17LeqwP3TD1vL1_npKSfmt	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	44,2	2,1	1,3	6,5	6,05	0					
20JIR7UBzArxgsOXU_8wZ2	BA_BAN_06_021	Trave coronamento	Calcestruzzo	3,01	16,32	2,1	1,3	2,4	2,23	0					
Trave coronamento: 17					4330,47			1567,6	2146,2						

**SDP - Scalette alla marinara**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Materiale</b>	<b>Altezza (m)</b>	<b>Inclinazione (gradi)</b>	<b>Classe resistenza</b>
1NANVC_QbDGg6S_xMgme7I	BA_BAN_08_027	Scaletta	Marinara	Acciaio inox AISI 316 L	1,56	90	S355
1NANVC_QbDGg6S_xMgmhGw	BA_BAN_08_027	Scaletta	Marinara	Acciaio inox AISI 316 L	1,56	90	S355
1NANVC_QbDGg6S_xMgmhGk	BA_BAN_08_027	Scaletta	Marinara	Acciaio inox AISI 316 L	1,56	90	S355
1NANVC_QbDGg6S_xMgmhHM	BA_BAN_08_027	Scaletta	Marinara	Acciaio inox AISI 316 L	1,56	90	S355
1NANVC_QbDGg6S_xMgmhHU	BA_BAN_08_027	Scaletta	Marinara	Acciaio inox AISI 316 L	1,56	90	S355
1NANVC_QbDGg6S_xMgmhH4	BA_BAN_08_027	Scaletta	Marinara	Acciaio inox AISI 316 L	1,56	90	S355
1NANVC_QbDGg6S_xMgmhHC	BA_BAN_08_027	Scaletta	Marinara	Acciaio inox AISI 316 L	1,56	90	S355
Scaletta: 7					10,91		

## SDP - Scale

IfcGUID	Codice Wbs	Oggetto	Materiale	Altezza (m)	Larghezza (m)	Alzata (m)	Pedata (m)	Numero gradini (m)	Inclinazione (gradi)	Classe resistenza
2UuMVxpi59fwUw_SUfg\$0B	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV4J3	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV4JD	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV4JL	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV4JV	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV5ij	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV5it	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV5i7	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV5iF	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV5iN	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV5jX	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV5jh	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2L34wHYEj3Dei0u9DcV5jv	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2Rc\$kujy18HRox8Re6Gm6H	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
2Rc\$kujy18HRox8Re6GmAd	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVJq	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVJY	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVGO	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVGK	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVGC	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVG4	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVGy	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVGq	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVGi	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVGa	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVHS	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXVHA	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
0DrisbV_X5SP_aupHLXUt2	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,12	2,2	0,16	0,3	7	28,07	C35/45
1Hygma4LTCKAvTTN7m\$GG	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,18	1,5	0,17	0,3	7	29,37	C35/45
3dtcqBnffBuv37ZB4h4\$o2	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,33	1,5	0,17	0,3	8	28,96	C35/45
1Rif9KqP58\$gxzlaxhoWi9	BA_BAN_06_021	Scala	Calcestruzzo	1,33	1,5	0,17	0,3	8	28,96	C35/45

Scala: 31

**SDP - Rotaie**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Materiale</b>	<b>Fissaggio</b>	<b>Altezza (m)</b>	<b>Lunghezza (m)</b>
1yZoezXI5ASx4sokLVz5ZG	BA_BAN_07_024	Rotaia	MRS125	Acciaio	A120	0,21	301,16
2CJT\$JuM57Xe9iCc2b0HrZ	BA_BAN_07_024	Rotaia	MRS125	Acciaio	A120	0,21	301,21
Rotaia: 2							602,37

## SDP - Pavimenti

ifcGUID	Codice Wbs	Oggetto	Tipologia	Materiale	Spessore (m)	Area (mq)	Volume (mc)	
33rqMrHY91EggnDa3WI1Z9	BA_BAN_11_034	Base	Cementata	Misto cementato	0,15	4954	743,17	
33rqMrHY91EggnDa3WI1Ys	BA_BAN_11_034	Base	Cementata	Misto cementato	0,15	8033	1204,95	
Base: 2						12987	1948,12	
33rqMrHY91EggnDa3WI1Xr	BA_BAN_11_033	Binder	Cementata	Calcestruzzo fibrorinforzato	0,08	4954	396,36	
33rqMrHY91EggnDa3WI1XY	BA_BAN_11_033	Binder	Cementata	Calcestruzzo fibrorinforzato	0,08	8033	642,64	
Binder: 2						12987	1039	
1i1d1GSF12KRtZW4cOgMW	BA_BAN_11_022	Materiale arido da cava compattato	Stabilizzata	Tout_Venant	2,73	7967	21874,29	
Materiale arido da cava compattato: 1						7967	21874,29	
1bZE6xmJf1yuiLTQ3jF\$H2	BA_BAN_11_022	Materiale arido da cava compattato	sp. variabile	Stabilizzata	Tout_Venant	1,53	5021	6804,66
Materiale arido da cava compattato		sp. variabile: 1				5021	6804,66	
19BXLKJtf3Vf_CZR9bBB_K	BA_BAN_06_034	Sottofondazione_stradale	Stabilizzata	Magrone	0,1	67	6,73	
2cuH3kAdvEhxT5tIOZeHLA	BA_BAN_06_034	Sottofondazione_stradale	Stabilizzata	Magrone	0,1	19	1,92	
2cuH3kAdvEhxT5tIOZeHAK	BA_BAN_06_034	Sottofondazione_stradale	Stabilizzata	Magrone	0,1	7	0,71	
0Ex3aMloH7uhnOKfrnX9xZ	BA_BAN_06_034	Sottofondazione_stradale	Stabilizzata	Magrone	0,1	29	2,92	
17LeqwP3TD1vL1_npKSeX1	BA_BAN_06_034	Sottofondazione_stradale	Stabilizzata	Magrone	0,1	17	1,74	
20JIR7UBzArxgsOXU_8blO	BA_BAN_06_034	Sottofondazione_stradale	Stabilizzata	Magrone	0,1	53	5,28	
20JIR7UBzArxgsOXU_8w_M	BA_BAN_06_034	Sottofondazione_stradale	Stabilizzata	Magrone	0,1	29	2,9	
2r4U9xNDjDmAHnenY_o2B\$	BA_BAN_11_022	Sottofondazione_stradale	Stabilizzata	Tout_Venant	0,6	81	44,29	
2cuH3kAdvEhxT5tIOZeH81	BA_BAN_11_022	Sottofondazione_stradale	Stabilizzata	Tout_Venant	0,75	19	14,36	
2cuH3kAdvEhxT5tIOZeH9a	BA_BAN_11_022	Sottofondazione_stradale	Stabilizzata	Tout_Venant	0,75	8	5,5	
Sottofondazione_stradale: 10						330	86,36	
2Qm\$yQMjH6lOKQFA11Myjb	BA_BAN_11_034	Stabilizzato	Cementata	Misto cementato	0,4	4954	1981,78	
2Qm\$yQMjH6lOKQFA11MyjS	BA_BAN_11_034	Stabilizzato	Cementata	Misto cementato	0,4	8033	3213,2	
2PbonnsmjCV9Aejp8eQfSf	BA_BAN_11_022	Stabilizzato	Stabilizzata	Misto_stabilizzato	0,4	116	17,66	
Stabilizzato: 3						13104	5212,63	
3uLldP\$CbCkvYpM5xRVYWW	BA_BAN_11_033	Usura	Cementata	Calcestruzzo fibrorinforzato	0,04	4955	198,18	
3uLldP\$CbCkvYpM5xRVYWT	BA_BAN_11_033	Usura	Cementata	Calcestruzzo fibrorinforzato	0,04	8033	321,32	
Usura: 2						12987	519,5	

**SDP - Parabordi**

<b>IfcGUID</b>	<b>CodiceWbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Materiale</b>	<b>Larghezza</b>	<b>Peso</b>
1FmPY7o1PFDxCamMlswG5p	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG5m	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG5n	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4E	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4F	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4C	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4D	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4A	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4B	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG48	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG49	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG46	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG47	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG44	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG45	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG42	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG43	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG40	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG41	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4U	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4V	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4S	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4T	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4Q	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4R	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4O	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4P	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg
1FmPY7o1PFDxCamMlswG4M	BA_BAN_08_027	Parabordo	Conico	Gomma	2.30 m	0.00 kg



























**SDP - Magrone (piano)**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Area (mq)</b>	<b>Perimetro (m)</b>	<b>Spessore fondazione (m)</b>	<b>Volume (mc)</b>	<b>Dosaggio cemento (kg/mc)</b>
2m10KcHdHFkvFJQxOo\$2jG	BA_BAN_06_023	Magrone	Calcestruzzo	512	605,72	0,1	51,2	360
2m10KcHdHFkvFJQxOo\$2jR	BA_BAN_06_023	Magrone	Calcestruzzo	512	605,72	0,1	51,2	360
2m10KcHdHFkvFJQxOo\$2iY	BA_BAN_06_023	Magrone	Calcestruzzo	512	605,72	0,1	51,2	360
2m10KcHdHFkvFJQxOo\$2ij	BA_BAN_06_023	Magrone	Calcestruzzo	512	605,72	0,1	51,2	360
2m10KcHdHFkvFJQxOo\$2zu	BA_BAN_06_023	Magrone	Calcestruzzo	813	607,72	0,1	81,31	360
Magrone: 5				2861	3030,6		286,1	

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8RJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs84J	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs84E	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs845	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs840	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs87\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs87w	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs87n	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs87i	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs87h	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs87c	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs87T	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs87O	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs87N	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs87I	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs879	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs874	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs873	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs86_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs86r	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs86m	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs86l	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs86g	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs86X	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs86S	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs86R	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs86M	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs86D	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs868	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs867	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs862	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81v	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81q	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81p	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81k	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81b	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81W	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81V	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81Q	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81H	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81C	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs81B	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs816	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80z	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80u	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80t	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80o	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80f	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80a	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80Z	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80U	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80L	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80G	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80F	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs80A	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs801	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83y	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83x	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83s	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83j	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83e	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83d	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83Y	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83P	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83K	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83J	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
0SQYLHKJH5MftO7uwRs83E	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs835	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs830	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs82\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs82w	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs82n	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs82i	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs82h	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs82c	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs82T	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs82O	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs82N	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs82I	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs829	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs824	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs823	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8z_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8zr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8zm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8zl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8zg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8zX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8zS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8zR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8zM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8zD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8z8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8z7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8z2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8yB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8y6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8\$z	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8\$u	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8\$t	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8\$o	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8\$f	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8\$a	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8_e	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8_d	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8_Y	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8_P	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8_K	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8_J	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8_E	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8_5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8_0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8v\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8vw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8vn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8vi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8vh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8vc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8vT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8vO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8vN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8vl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8v9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8v4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8v3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8u_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8ur	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8um	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8ul	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8ug	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8uX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8uS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8uR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8uM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8uD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8u8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8u7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8u2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8xv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8xq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8xp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8xk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8xb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8xW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8xV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8xQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
0SQYLHKJH5MftO7uwRs8xH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMqEKf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMqELs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9e3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9e1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9e4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9eA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9e9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9eF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600



**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2opG3rjirBhRnA0veMq9eo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9em	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9et	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9er	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9eu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9e_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ez	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9eZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ec	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ea	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9eh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ef	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ei	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9f0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9f6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9f5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9f\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2opG3rjirBhRnA0veMq9fW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9fj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9g2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9g1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9g7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9g8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9g_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ga	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9gl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2opG3rjirBhRnA0veMq9hN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9h3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9h6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9h4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9h9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ho	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ht	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9h\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9hi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9i2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9i0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9i7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2opG3rjirBhRnA0veMq9i5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9i8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ip	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9is	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ix	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9iX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9id	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ig	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ie	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9il	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ij	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9j3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9j1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9j4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9j9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2opG3rjirBhRnA0veMq9ju	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9j_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ja	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9jf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ji	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9k0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9k6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9k5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9k\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ke	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2opG3rjirBhRnA0veMq9kk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9kj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9l2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9l1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9l7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9l8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ls	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9l_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ly	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9la	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9lf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ll	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ml	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2opG3rjirBhRnA0veMq9mT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9m3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9m6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9m4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9m9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9m\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9mi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ng	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ne	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9nl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9nj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9o3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9o1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9o4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2opG3rjirBhRnA0veMq9oA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9o9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9om	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ot	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9or	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9ou	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9o_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9of	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9oi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9p0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9p6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9p5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600



**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2opG3rjirBhRnA0veMq9pv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9p\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9pj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9q2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9q1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9q7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9q8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9q_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9qf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2opG3rjirBhRnA0veMq9ql	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9rl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9rG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9rN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9rL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9rO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9rU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9rT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2opG3rjirBhRnA0veMq9r3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNymk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNymm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNym_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNynj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyn\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNynz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyoz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyoF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmP3T	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMON	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMO\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMOp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMR8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMR7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMR2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMR1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMR_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMRn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQ6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQ5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQ0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmMQm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5F	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5A	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM59	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM54	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM53	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5U	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5T	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5O	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5N	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5I	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5H	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5i	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5h	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5c	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5b	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5W	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5w	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5v	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5q	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM5p	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4E	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4D	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM48	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM47	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM42	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM41	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4S	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4R	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4M	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4L	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4G	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4I	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4g	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4f	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4a	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4Z	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4z	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4u	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4t	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4o	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM4n	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7C	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7B	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM76	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM75	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM70	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7V	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7Q	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7P	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7K	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7J	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7j	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7e	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7d	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7Y	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7X	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7y	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7x	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7s	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7r	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM7m	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6F	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6A	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM69	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM64	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM63	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6U	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6T	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6O	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6N	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6I	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6H	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6i	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6h	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6c	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6b	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6W	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6w	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6v	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6q	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM6p	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1E	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1D	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM18	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM17	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM12	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM11	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1S	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1R	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1M	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1L	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1G	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1I	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1g	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1f	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1a	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
02i4nFR1LBPBsPqOlkmM1Z	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuUH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuVp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuVg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuVX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuP7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuRI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuRG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuRM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuRK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7ao	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7am	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7as	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7aq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7al	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7aG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7aM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7aK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7bo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7bm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7bs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7bq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
1au361wWLEBPcJGnMGt7bl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7bG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7bM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7bK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7co	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7cm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7cs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7cq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7cl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7cG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7cM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
1au361wWLEBPcJGnMGt7cK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	9,1	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8yec	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8yBv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8yAX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8y9t	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8y9T	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8y8Z	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8y89	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8yFV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8yEb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8yEB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8yDH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8yCd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8yCD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$pj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$ov	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$of	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$nL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$mx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$m1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$tN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$sz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600



**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$S3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$rf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$q\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$q5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$xh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$wn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$w7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$vj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$up	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$uP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$!l	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$_r	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$_R	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$zX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$yt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$yT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$ZZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Z9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$YV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Xb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$XB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$WH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$dd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$dD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$cJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$bv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$bF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$aL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$hx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$h1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$gN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$fz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$f3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$ef	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$I\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$I5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$kh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$jn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$j7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$ij	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Jp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$JP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Ii	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Hr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$HR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$GX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Nt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$NT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$MZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$M9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$LV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Kb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$KB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$RH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Qd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$QD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$PJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Ov	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$OF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$VL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Ux	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$U1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$TN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Sz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$S3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$3f	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$2\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$25	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$1h	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$0n	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$07	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$7j	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$6p	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$6P	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$5l	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$4r	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$4R	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$BX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$At	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$AT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$9Z	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$99	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$8V	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Fb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$FB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$EH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$Dd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$DD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8\$CJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_pv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_pF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_oL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_xn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_x7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_wj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_vp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_vP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_ul	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_\$r	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_5R	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_X	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_zt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_zT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_yZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_y9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_ZV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_Yb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_YB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_XH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_Wd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_WD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_dJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_cv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_cF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_bL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_ax	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_a1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_hN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_gz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_g3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_ff	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_e5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_e5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_lh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_kn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_k7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_jj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_ip	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_iP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_lI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_lr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_IR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_HX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_Gt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_GT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_NZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_N9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
32Yci9i8n1ZObQoBZi8_MV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45HZh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45HZ_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45HYZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45HYq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45HY2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45HXj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQ5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQ7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQ9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GQV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GP\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GP1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GP3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GP4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GP6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GP8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GPU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GO_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GO0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GO2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GO7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GO9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GOS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GV\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GV1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GV3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GV5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GV6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GV8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GVV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GU_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GU0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GU2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GU4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600



**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GU9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GUU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45G Tk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GT\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GT1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GT3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GT5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GT7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GT8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GTV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSst	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GS_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GS0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GS2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GS4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GS6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GSU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJ\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJ1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJ3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJ5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJ7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJ9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GJV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gla	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gle	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gli	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GI_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GI0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GI2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GI4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GI6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GI8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GID	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GH1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GH3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GH5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GH7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GH9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GHV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GG\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GG0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GG2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GG4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GG6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GG8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GGU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GN_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GN3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GN5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GN7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GN9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GND	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GNV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GM\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GM1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GM2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GM4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GM6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GM8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GML	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GMU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GL_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GL0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GL5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GL7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GL9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600



**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GLV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GK\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GK1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GK3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GK4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GK6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GK8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GKU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gha	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ghc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ghe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ghj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ghl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ghn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ghp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ghr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ght	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ghu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ghw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ghy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gh_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gh0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gh2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gh7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gh9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GhS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ggz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gg\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gg1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gg3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gg5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gg6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gg8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GgV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gft	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gfy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gf_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gf0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gf2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gf4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gf9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GfU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GeZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Geb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ged	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gef	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Geh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gej	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gek	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gem	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Geo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Geq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ges	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Geu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gez	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ge\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ge1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ge3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ge5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ge7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ge8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GeA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GeC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GeE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GeG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gel	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GeN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GeP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GeR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GeT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GeV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gla	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gle	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gli	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gln	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Glx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gly	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gl_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GI0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GI2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GI4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GI6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GID	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GIU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gkb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gkd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gkf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gkh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gkj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gkl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gkm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gko	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gkq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gks	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gku	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gkw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gk\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gk1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gk3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gk5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gk7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gk9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GkV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gja	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gjc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gje	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gjg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gji	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gjk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gjp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gjr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gjt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gjv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gjx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gjz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gj_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gj0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gj2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gj4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gj6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gj8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GjU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gid	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gif	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gih	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gij	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gil	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gin	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gio	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Giq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gis	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Giu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Giw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Giy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gi1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gi3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gi5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gi7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600



**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gi9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GiV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GZX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GZZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GZb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GZc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GZe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GZg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GZi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GZk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GZm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GYI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GYn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GYp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GYw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GYy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GY_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GY9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GYB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GYD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GYK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GYM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GYO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GX\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GX1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GX2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GX4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GX6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GX8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GXR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GW_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GW0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GW5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GW7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GW9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GWV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gdz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gd\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gd1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gd3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gd4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gd6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gd8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GdU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gca	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gcc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gce	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gcj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gcl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gcn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gcp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gcr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gct	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gcu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gcw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gcy	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gc_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gc0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gc2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gc7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gc9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GcS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gbz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gb\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gb1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gb3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gb5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gb6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gb8	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbA	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbN	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbP	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GbV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaY	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gaa	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gac	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gae	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gag	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gal	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gan	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gap	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gar	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gat	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gav	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gaw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gay	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ga_	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ga0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ga2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ga4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Ga9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaB	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GaU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GxZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxb	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxd	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxm	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gxu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gx\$	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gx1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gx3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gx5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gx7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GxC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GxE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GxG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GxI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GxR	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GxT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GxV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GwX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gwc	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gwe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gwg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gwi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gwr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gwt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gwv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gwx	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gw0	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gw2	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gw4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gw6	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GwF	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GwH	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GwJ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GwL	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GwQ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GwS	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GwU	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GvW	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gvf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gvh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gvj	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gvl	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gvq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gvs	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gvu	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gvw	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gv3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gv5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gv7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gv9	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GvE	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GvG	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GvI	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GvK	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GvT	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600



**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GvV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GuX	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45GuZ	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gue	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gug	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gui	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Guk	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gut	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Guv	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Gux	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2pRjr0o2r6B9Qc6tZ45Guz	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNy\$T	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNymi	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNymg	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyme	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyms	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNymq	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNymo	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNymO	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNynh	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNynf	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNynt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNynr	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNynp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNynn	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyoe	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyox	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyov	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyo7	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyo5	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyo3	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
2Nx45pFLE1gVnuz5cNyo1	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuVC	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600

**SDP - Colonne vibroflottate**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Materiale</b>	<b>Lunghezza (m)</b>	<b>Diametro (mm)</b>
1au361wWLEBPcJGnMGsuOt	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuOV	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuOM	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuOD	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuO4	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
1au361wWLEBPcJGnMGsuPp	BA_BAN_02_007	Colonna_vibroflottata	Ghiaia	10,3	600
Colonna_vibroflottata: 1788				17610	



**DEM - Pavimenti**

<b>IfcGUID</b>	<b>Codice Wbs</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Materiale</b>	<b>Spessore (m)</b>	<b>Area (mq)</b>	<b>Volume (mc)</b>
3jtOAN8C53IQWfmkPe7sJz	BA_BAN_11_003	Sottofondazione stradale esistente	Pavimentazione	Misto_stabilizzato	0,75	4781	3229,36
	BA_BAN_11_003	Sottofondazione stradale esistente	Pavimentazione	Misto_stabilizzato	0,75	8824	5956,19
Sottofondazione stradale esistente: 2						13606	9185,55

**DEM - Parabordi**

IfcGUID	Codice Wbs	Oggetto	Tipologia	Materiale	Larghezza	Diametro interno	Diametro esterno	Peso
3M4S2FPTf1jwgLEO\$Om\$FI	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBAi	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBKf	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNK	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNN	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNI	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNT	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNO	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNR	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBN6	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBN1	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNC	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNF	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNA	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNr	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNm	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNp	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBN_	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNv	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNa	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNd	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNY	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNj	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNe	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBNh	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBMM	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBMH	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg
1SdC0kMBv53w7jkl9wjBMS	BA_BAN_08_027	Parabordo	Cilindrico	Gomma	1.50 m	0.50 m	1.00 m	0.00 kg