

REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA DA 12,83 MW IN IMMISSIONE SU TRACKER DI TIPO AD INSEGUIMENTO MONOASSIALE

“VALLERMOSA2” COMUNE DI VALLERMOSA (SU)

All. 01 - AURE 21
TABELLE CAVI

Committente: ENERGYVALLERMOSA2 S.R.L.

Località: COMUNE DI VALLERMOSA

Cagliari, 07/2023

STUDIO ALCHEMIST

Ing.Stefano Floris – Arch.Cinzia Nieddu

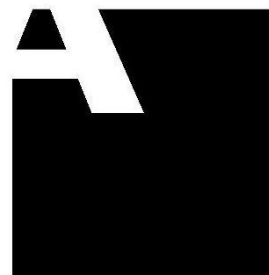
Via Isola San Pietro 3 - 09126 Cagliari (CA)

Via Semplicio Spano 10 - 07026 Olbia (OT)

stefano.floris@studioalchemist.it

cinzia.nieddu@studioalchemist.it

www.studioalchemist.it



CU.A – Tabella cavi string

Quadro arrivo		Nome utenza	Dati utenza		Dati cavo					Dati portata e caduta di tensione			Dati posa							
			Tipo	Formazio ne	Materiale conduttore	Materiale isolante	Lunghezz a tratta	lb	lz	Cdt su tratta cavo a lb	Temperatura cavo a lb	Tabella posa	Tipo posa	Temperat ura ambiente nelle condizion i di posa [°C]	Coefficien te materiale conduttore	Coefficien te temperatu ra	Coefficien te prossimit à	Coefficien te declassa mento totale	Tensione nominale [V]	Perdite calcolate [W]
CU						[m]	[A]	[A]	[%]	[°C]			[°C]					[V]	[W]	
INV1	A	S1.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	A	S1.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	A	S1.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	A	S1.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	A	S1.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	A	S1.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	A	S1.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	A	S1.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	A	S1.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	A	S1.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	A	S1.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284

INTERNAL

INV1	A	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	A	S1.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV1	A	S1.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV1	A	S1.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV2	A	S2.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV2	A	S2.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV2	A	S2.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV2	A	S2.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	25	17,3	27,7	-0,465	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	95
INV2	A	S2.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV2	A	S2.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV2	A	S2.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV2	A	S2.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV2	A	S2.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV2	A	S2.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19

INTERNAL

INV2	A	S2.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV2	A	S2.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV2	A	S2.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	27,7	-2,7	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	550
INV2	A	S2.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV2	A	S2.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV3.	A	S3.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV3.	A	S3.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV3.	A	S3.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV3.	A	S3.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV3.	A	S3.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV3.	A	S3.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	10	17,3	27,7	-0,186	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	38
INV3.	A	S3.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322

INTERNAL

INV3.	A	S3.8	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV3.	A	S3.9	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV3.	A	S3.10	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV3.	A	S3.11	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV3.	A	S1.12	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV3.	A	S3.13	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV3.	A	S3.14	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV3.	A	S3.15	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV4	A	S4.1	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV4	A	S4.2	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV4	A	S4.3	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV4	A	S4.4	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV4	A	S4.5	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607

INTERNAL

INV4	A	S4.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	A	S4.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	A	S4.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	A	S4.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV4	A	S4.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV4	A	S4.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	A	S4.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	A	S4.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	A	S4.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	A	S4.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	A	S5.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	A	S5.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398

INTERNAL

INV5	A	S5.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	A	S5.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	A	S5.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	A	S5.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	A	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	A	S5.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	A	S5.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	A	S5.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	A	S5.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV5	A	S5.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV5	A	S5.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398

INTERNAL

INV5	A	S5.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	A	S5.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	A	S6.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV6	A	S6.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV6	A	S6.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV6	A	S6.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV6	A	S6.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV6	A	S6.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV6	A	S6.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	A	S6.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	A	S6.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV6	A	S6.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190

INTERNAL

INV6	A	S6.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	A	S6.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	A	S6.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	A	S6.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	A	S6.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV7	A	S7.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	A	S7.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	A	S7.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	A	S7.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	A	S7.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	A	S7.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	A	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19

INTERNAL

INV7	A	S7.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	A	S7.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	A	S7.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	A	S7.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	A	S7.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	A	S7.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	A	S7.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV7	A	S7.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV8	A	S1.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	A	S1.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	A	S1.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247

INTERNAL

INV8	A	S1.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	A	S1.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	A	S1.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	A	S1.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	A	S1.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	A	S1.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	A	S1.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	A	S1.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	A	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	A	S1.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV8	A	S1.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	A	S1.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV9	A	S2.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV9	A	S2.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284

INTERNAL

INV9	A	S2.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV9	A	S2.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	25	17,3	27,7	-0,465	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	95
INV9	A	S2.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV9	A	S2.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV9	A	S2.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV9	A	S2.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV9	A	S2.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV9	A	S2.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV9	A	S2.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV9	A	S2.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV9	A	S2.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	27,7	-2,7	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	550
INV9	A	S2.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV9	A	S2.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV10	A	S3.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322

INTERNAL

INV10	A	S3.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV10	A	S3.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV10	A	S3.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV10	A	S3.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	10	17,3	27,7	-0,186	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	38
INV10	A	S3.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV10	A	S3.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV10	A	S3.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV10	A	S3.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV10	A	S3.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV10	A	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV10	A	S3.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV10	A	S3.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493

INTERNAL

INV10	A	S3.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV11	A	S4.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV11	A	S4.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV11	A	S4.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV11	A	S4.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	A	S4.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	A	S4.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	A	S4.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	A	S4.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV11	A	S4.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV11	A	S4.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	A	S4.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	A	S4.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190

INTERNAL

INV11	A	S4.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	A	S4.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	A	S5.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	A	S5.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	A	S5.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	A	S5.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	A	S5.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	A	S5.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	A	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	A	S5.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	A	S5.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626

INTERNAL

INV12	A	S5.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	A	S5.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV12	A	S5.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV12	A	S5.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	A	S5.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	A	S5.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	A	S6.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV13	A	S6.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV13	A	S6.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV13	A	S6.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV13	A	S6.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV13	A	S6.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV13	A	S6.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664

INTERNAL

INV13	A	S6.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	A	S6.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV13	A	S6.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV13	A	S6.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	A	S6.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	A	S6.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	A	S6.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	A	S6.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV14	A	S7.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV14	A	S7.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV14	A	S7.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV14	A	S7.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398

INTERNAL

INV14	A	S7.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV14	A	S7.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV14	A	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV14	A	S7.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV14	A	S7.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV14	A	S7.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV14	A	S7.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV14	A	S7.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV14	A	S7.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV14	A	S7.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV14	A	S7.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19

CU.B – Tabella cavi string																				
		Dati utenza		Dati cavo					Dati portata e caduta di tensione			Dati posa								
Quadro	Nome	Tipo	Formazio	Materiale	Materiale	Lunghezz	lb	lz	Cdt su	Temperatura cavo	Tabella	Temperat	Coefficien	Coefficien	Coefficien	Coefficien	Tensione	Perdite		
arrivo	utenza		ne	conduttore	isolante	a			tratta	a lb	posa	ura	te	te	te	te	nominale	calcolate		
CU						[m]	[A]	[A]	[%]	[°C]		[°C]					[V]	[W]		
INV1	B	S1.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	B	S1.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	B	S1.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	B	S1.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	B	S1.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	B	S1.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	B	S1.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	B	S1.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	B	S1.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	B	S1.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	B	S1.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284

INTERNAL

INV1	B	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	B	S1.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV1	B	S1.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV1	B	S1.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV2	B	S2.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV2	B	S2.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV2	B	S2.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV2	B	S2.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	25	17,3	27,7	-0,465	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	95
INV2	B	S2.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV2	B	S2.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV2	B	S2.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV2	B	S2.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV2	B	S2.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV2	B	S2.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19

INTERNAL

INV2	B	S2.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV2	B	S2.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV2	B	S2.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	27,7	-2,7	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	550
INV2	B	S2.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV2	B	S2.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV3.	B	S3.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV3.	B	S3.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV3.	B	S3.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV3.	B	S3.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV3.	B	S3.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV3.	B	S3.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	10	17,3	27,7	-0,186	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	38
INV3.	B	S3.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322

INTERNAL

INV3.	B	S3.8	H12222-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV3.	B	S3.9	H12222-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV3.	B	S3.10	H12222-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV3.	B	S3.11	H12222-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV3.	B	S1.12	H12222-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV3.	B	S3.13	H12222-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV3.	B	S3.14	H12222-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV3.	B	S3.15	H12222-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV4	B	S4.1	H12222-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV4	B	S4.2	H12222-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV4	B	S4.3	H12222-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV4	B	S4.4	H12222-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV4	B	S4.5	H12222-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607

INTERNAL

INV4	B	S4.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	B	S4.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	B	S4.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	B	S4.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV4	B	S4.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV4	B	S4.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	B	S4.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	B	S4.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	B	S4.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	B	S4.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	B	S5.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	B	S5.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398

INTERNAL

INV5	B	S5.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	B	S5.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	B	S5.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	B	S5.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	B	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	B	S5.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	B	S5.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	B	S5.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	B	S5.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV5	B	S5.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV5	B	S5.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398

INTERNAL

INV5	B	S5.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	B	S5.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	B	S6.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV6	B	S6.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV6	B	S6.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV6	B	S6.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV6	B	S6.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV6	B	S6.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV6	B	S6.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	B	S6.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	B	S6.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV6	B	S6.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190

INTERNAL

INV6	B	S6.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	B	S6.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	B	S6.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	B	S6.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	B	S6.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV7	B	S7.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	B	S7.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	B	S7.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	B	S7.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	B	S7.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	B	S7.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	B	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19

INTERNAL

INV7	B	S7.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	B	S7.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	B	S7.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	B	S7.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	B	S7.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	B	S7.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	B	S7.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV7	B	S7.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV8	B	S1.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	B	S1.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	B	S1.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247

INTERNAL

INV8	B	S1.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	B	S1.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	B	S1.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	B	S1.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	B	S1.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	B	S1.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	B	S1.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	B	S1.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	B	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	B	S1.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV8	B	S1.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	B	S1.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV9	B	S2.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV9	B	S2.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284

INTERNAL

INV9	B	S2.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV9	B	S2.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	25	17,3	27,7	-0,465	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	95
INV9	B	S2.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV9	B	S2.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV9	B	S2.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV9	B	S2.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV9	B	S2.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV9	B	S2.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV9	B	S2.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV9	B	S2.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV9	B	S2.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	27,7	-2,7	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	550
INV9	B	S2.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV9	B	S2.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV10	B	S3.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322

INTERNAL

INV10	B	S3.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV10	B	S3.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV10	B	S3.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV10	B	S3.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	10	17,3	27,7	-0,186	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	38
INV10	B	S3.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV10	B	S3.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV10	B	S3.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV10	B	S3.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV10	B	S3.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV10	B	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV10	B	S3.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV10	B	S3.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493

INTERNAL

INV10	B	S3.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV11	B	S4.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV11	B	S4.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV11	B	S4.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV11	B	S4.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	B	S4.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	B	S4.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	B	S4.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	B	S4.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV11	B	S4.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV11	B	S4.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	B	S4.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	B	S4.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190

INTERNAL

INV11	B	S4.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	B	S4.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	B	S5.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	B	S5.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	B	S5.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	B	S5.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	B	S5.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	B	S5.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	B	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	B	S5.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	B	S5.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626

INTERNAL

INV12	B	S5.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	B	S5.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV12	B	S5.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV12	B	S5.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	B	S5.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	B	S5.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	B	S6.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV13	B	S6.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV13	B	S6.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV13	B	S6.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV13	B	S6.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV13	B	S6.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV13	B	S6.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664

INTERNAL

INV13	B	S6.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	B	S6.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV13	B	S6.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV13	B	S6.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	B	S6.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	B	S6.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	B	S6.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	B	S6.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV14	B	S7.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV14	B	S7.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV14	B	S7.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV14	B	S7.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398

INTERNAL

INV14	B	S7.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV14	B	S7.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV14	B	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV14	B	S7.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV14	B	S7.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV14	B	S7.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV14	B	S7.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV14	B	S7.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV14	B	S7.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV14	B	S7.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV14	B	S7.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19

CU.C – Tabella cavi string																				
		Dati utenza			Dati cavo					Dati portata e caduta di tensione				Dati posa						
Quadro	Nome	Tipo	Formazio	Materiale	Materiale	Lunghezz	lb	lz	Cdt su	Temperatura cavo	Tabella pos	Tipo posa	Temperat	Coefficien	Coefficien	Coefficien	Coefficien	Tensione	Perdite	
arrivo	utenza		ne	conduttore	isolante	a			tratta	a lb			ambiente	te	te	te	te	nominale	calcolate	
CU						[m]	[A]	[A]		[%]			[°C]					[V]	[W]	
INV1	C	S1.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	C	S1.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	C	S1.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	C	S1.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	C	S1.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	C	S1.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	C	S1.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	C	S1.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	C	S1.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	C	S1.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	C	S1.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284

INTERNAL

INV1	C	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	C	S1.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV1	C	S1.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV1	C	S1.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV2	C	S2.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV2	C	S2.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV2	C	S2.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV2	C	S2.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	25	17,3	27,7	-0,465	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	95
INV2	C	S2.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV2	C	S2.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV2	C	S2.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV2	C	S2.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV2	C	S2.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV2	C	S2.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19

INTERNAL

INV2	C	S2.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV2	C	S2.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV2	C	S2.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	27,7	-2,7	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	550
INV2	C	S2.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV2	C	S2.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV3.	C	S3.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV3.	C	S3.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV3.	C	S3.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV3.	C	S3.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV3.	C	S3.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV3.	C	S3.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	10	17,3	27,7	-0,186	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	38
INV3.	C	S3.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322

INTERNAL

INV3.	C	S3.8	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV3.	C	S3.9	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV3.	C	S3.10	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV3.	C	S3.11	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV3.	C	S1.12	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV3.	C	S3.13	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV3.	C	S3.14	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV3.	C	S3.15	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV4	C	S4.1	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV4	C	S4.2	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV4	C	S4.3	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV4	C	S4.4	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV4	C	S4.5	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607

INTERNAL

INV4	C	S4.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	C	S4.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	C	S4.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	C	S4.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV4	C	S4.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV4	C	S4.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	C	S4.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	C	S4.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	C	S4.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	C	S4.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	C	S5.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	C	S5.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398

INTERNAL

INV5	C	S5.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	C	S5.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	C	S5.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	C	S5.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	C	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	C	S5.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	C	S5.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	C	S5.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	C	S5.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV5	C	S5.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV5	C	S5.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398

INTERNAL

INV5	C	S5.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	C	S5.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	C	S6.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV6	C	S6.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV6	C	S6.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV6	C	S6.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV6	C	S6.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV6	C	S6.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV6	C	S6.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	C	S6.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	C	S6.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV6	C	S6.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190

INTERNAL

INV6	C	S6.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	C	S6.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	C	S6.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	C	S6.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	C	S6.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV7	C	S7.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	C	S7.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	C	S7.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	C	S7.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	C	S7.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	C	S7.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	C	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19

INTERNAL

INV7	C	S7.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	C	S7.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	C	S7.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	C	S7.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	C	S7.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	C	S7.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	C	S7.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV7	C	S7.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV8	C	S1.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	C	S1.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	C	S1.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247

INTERNAL

INV8	C	S1.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	C	S1.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	C	S1.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	C	S1.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	C	S1.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	C	S1.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	C	S1.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	C	S1.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	C	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	C	S1.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV8	C	S1.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	C	S1.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV9	C	S2.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV9	C	S2.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284

INTERNAL

INV9	C	S2.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV9	C	S2.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	25	17,3	27,7	-0,465	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	95
INV9	C	S2.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV9	C	S2.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV9	C	S2.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV9	C	S2.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV9	C	S2.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV9	C	S2.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV9	C	S2.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV9	C	S2.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV9	C	S2.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	27,7	-2,7	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	550
INV9	C	S2.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV9	C	S2.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV10	C	S3.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322

INTERNAL

INV10	C	S3.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV10	C	S3.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV10	C	S3.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV10	C	S3.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	10	17,3	27,7	-0,186	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	38
INV10	C	S3.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV10	C	S3.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV10	C	S3.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV10	C	S3.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV10	C	S3.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV10	C	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV10	C	S3.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV10	C	S3.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493

INTERNAL

INV10	C	S3.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV11	C	S4.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV11	C	S4.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV11	C	S4.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV11	C	S4.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	C	S4.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	C	S4.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	C	S4.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	C	S4.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV11	C	S4.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV11	C	S4.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	C	S4.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	C	S4.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190

INTERNAL

INV11	C	S4.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	C	S4.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	C	S5.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	C	S5.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	C	S5.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	C	S5.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	C	S5.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	C	S5.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	C	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	C	S5.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	C	S5.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626

INTERNAL

INV12	C	S5.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	C	S5.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV12	C	S5.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV12	C	S5.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	C	S5.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	C	S5.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	C	S6.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV13	C	S6.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV13	C	S6.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV13	C	S6.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV13	C	S6.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV13	C	S6.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV13	C	S6.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664

INTERNAL

INV13	C	S6.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	C	S6.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV13	C	S6.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV13	C	S6.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	C	S6.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	C	S6.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	C	S6.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	C	S6.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664

CU.D – Tabella cavi string																				
		Dati utenza			Dati cavo					Dati portata e caduta di tensione				Dati posa						
Quadro	Nome	Tipo	Formazio	Materiale	Materiale	Lunghezz	lb	lz	Cdt su	Temperatura cavo	Tabella pos	Tipo posa	Temperat	Coefficien	Coefficien	Coefficien	Coefficien	Tensione	Perdite	
arrivo	utenza		ne	conduttore	isolante	a tratta			a lb	a lb			ambiente	te	te	te	te	nominale	calcolate	
CU						[m]	[A]	[A]	[%]	[°C]			[°C]					[V]	[W]	
INV1	D	S1.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	D	S1.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	D	S1.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	D	S1.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	D	S1.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	D	S1.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	D	S1.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	D	S1.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV1	D	S1.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	D	S1.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV1	D	S1.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284

INTERNAL

INV1	D	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV1	D	S1.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV1	D	S1.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV1	D	S1.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV2	D	S2.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV2	D	S2.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV2	D	S2.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV2	D	S2.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	25	17,3	27,7	-0,465	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	95
INV2	D	S2.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV2	D	S2.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV2	D	S2.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV2	D	S2.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV2	D	S2.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV2	D	S2.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19

INTERNAL

INV2	D	S2.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV2	D	S2.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV2	D	S2.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	27,7	-2,7	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	550
INV2	D	S2.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV2	D	S2.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV3.	D	S3.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV3.	D	S3.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV3.	D	S3.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV3.	D	S3.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV3.	D	S3.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV3.	D	S3.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	10	17,3	27,7	-0,186	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	38
INV3.	D	S3.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322

INTERNAL

INV3.	D	S3.8	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV3.	D	S3.9	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV3.	D	S3.10	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV3.	D	S3.11	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV3.	D	S1.12	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV3.	D	S3.13	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV3.	D	S3.14	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV3.	D	S3.15	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV4	D	S4.1	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV4	D	S4.2	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV4	D	S4.3	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV4	D	S4.4	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV4	D	S4.5	H1222Z-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607

INTERNAL

INV4	D	S4.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	D	S4.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	D	S4.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	D	S4.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV4	D	S4.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV4	D	S4.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	D	S4.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV4	D	S4.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	D	S4.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV4	D	S4.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	D	S5.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	D	S5.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398

INTERNAL

INV5	D	S5.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	D	S5.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	D	S5.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	D	S5.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV5	D	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	D	S5.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	D	S5.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	D	S5.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV5	D	S5.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV5	D	S5.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV5	D	S5.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398

INTERNAL

INV5	D	S5.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV5	D	S5.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	D	S6.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV6	D	S6.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV6	D	S6.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV6	D	S6.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV6	D	S6.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV6	D	S6.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV6	D	S6.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	D	S6.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	D	S6.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV6	D	S6.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190

INTERNAL

INV6	D	S6.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	D	S6.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV6	D	S6.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	D	S6.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV6	D	S6.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV7	D	S7.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	D	S7.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	D	S7.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	D	S7.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	D	S7.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	D	S7.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	D	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19

INTERNAL

INV7	D	S7.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	D	S7.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV7	D	S7.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	D	S7.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV7	D	S7.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	D	S7.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV7	D	S7.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV7	D	S7.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV8	D	S1.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	D	S1.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	D	S1.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247

INTERNAL

INV8	D	S1.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	D	S1.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	D	S1.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	D	S1.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	D	S1.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV8	D	S1.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	D	S1.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	D	S1.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	D	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV8	D	S1.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV8	D	S1.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV8	D	S1.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV9	D	S2.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV9	D	S2.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284

INTERNAL

INV9	D	S2.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	75	17,3	27,7	-1,4	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	284
INV9	D	S2.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	25	17,3	27,7	-0,465	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	95
INV9	D	S2.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV9	D	S2.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	100	17,3	27,7	-1,86	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	379
INV9	D	S2.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV9	D	S2.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV9	D	S2.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	95	17,3	27,7	-1,77	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	360
INV9	D	S2.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV9	D	S2.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV9	D	S2.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV9	D	S2.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	27,7	-2,7	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	550
INV9	D	S2.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV9	D	S2.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	145	17,3	30,8	-2,7	42	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,75	1176	550
INV10	D	S3.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322

INTERNAL

INV10	D	S3.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	85	17,3	28,7	-1,58	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	322
INV10	D	S3.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV10	D	S3.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	140	17,3	28,7	-2,6	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	531
INV10	D	S3.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	10	17,3	27,7	-0,186	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	38
INV10	D	S3.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV10	D	S3.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	85	17,3	27,7	-1,58	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	322
INV10	D	S3.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV10	D	S3.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	135	17,3	27,7	-2,51	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	512
INV10	D	S3.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	5	17,3	28,7	-0,093	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	19
INV10	D	S1.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV10	D	S3.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	80	17,3	28,7	-1,49	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	303
INV10	D	S3.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493

INTERNAL

INV10	D	S3.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	130	17,3	28,7	-2,42	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	493
INV11	D	S4.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	40	17,3	27,7	-0,744	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	152
INV11	D	S4.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV11	D	S4.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV11	D	S4.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	D	S4.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	D	S4.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	D	S4.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	D	S4.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV11	D	S4.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV11	D	S4.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	D	S4.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	160	17,3	27,7	-2,98	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	607
INV11	D	S4.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190

INTERNAL

INV11	D	S4.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV11	D	S4.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	D	S5.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	D	S5.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	D	S5.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	D	S5.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	D	S5.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	D	S5.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV12	D	S5.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	D	S5.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	D	S5.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626

INTERNAL

INV12	D	S5.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV12	D	S5.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV12	D	S5.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV12	D	S5.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	D	S5.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV12	D	S5.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	D	S6.1	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV13	D	S6.2	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	165	17,3	28,7	-3,07	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	626
INV13	D	S6.3	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV13	D	S6.4	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	65	17,3	27,7	-1,21	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	247
INV13	D	S6.5	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV13	D	S6.6	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	120	17,3	27,7	-2,23	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	455
INV13	D	S6.7	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664

INTERNAL

INV13	D	S6.8	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	D	S6.9	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV13	D	S6.10	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	50	17,3	28,7	-0,93	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	190
INV13	D	S6.11	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	D	S6.12	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	EPR	105	17,3	28,7	-1,95	65	CEI-UNEL 35024/1	13 - cavi unipolari con guaina, con o senza armatura su passerelle perforate	50	RAME	0,82	3	0,574	1176	398
INV13	D	S6.13	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	D	S6.14	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664
INV13	D	S6.15	H1Z2Z2-K	2x(1x4)	RAME	HEPR	175	17,3	27,7	-3,26	47	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	664

Tabella 3 – Tabella cavi MT

Dati utenza		Dati cavo					Dati portata e caduta di tensione					Dati posa							
Quadro arrivo	Nome utenza	Tipo	Formazione	Materiale conduttore	Materiale isolante	Lunghezza tratta	lb	lz	Cdf su tratta cavo a lb	Temperatura cavo a lb	Tabella posa	Tipo posa	Temperatura ambiente nelle condizioni di posa	Coefficiente materiale conduttore	Coefficiente temperatura	Coefficiente prossimità	Coefficiente declassamento totale	Tensione nominale	Perdite calcolate
						[m]	[A]	[A]	[%]	[°C]			[°C]					[V]	[W]
CU A	QMT -SE	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x300)	ALLUMINIO	HEPR	128	108,4	165,9	-0,281	50	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	ALLUMINIO	1	1	0,764	15000	3263
CU A	CU B	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x300)	ALLUMINIO	HEPR	126	0,332	84,2	0,719	30	CEI-UNEL 35024/1	21 - cavi unipolari con guaina in cavità di strutture	30	ALLUMINIO	1	2	0,624	15000	2726
CU B	CU C	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x300)	ALLUMINIO	HEPR	143	11,5	131,8	-0,001	30	CEI-UNEL 35024/1	21 - cavi unipolari con guaina in cavità di strutture	30	ALLUMINIO	1	1	0,78	15000	2
CU C	CU D	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x240)	ALLUMINIO	HEPR	128	96,9	149,3	-0,078	49	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	ALLUMINIO	1	1	0,688	15000	1133
CU B	CU C	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x240)	ALLUMINIO	HEPR	134	38,4	131,8	-0,005	35	CEI-UNEL 35024/1	21 - cavi unipolari con guaina in cavità di strutture	30	ALLUMINIO	1	1	0,78	15000	29

Tabella 4 – Tabella cavi MT

Dati utenza		Dati cavo					Dati portata e caduta di tensione				Dati posa								
Quadro arrivo	Nome utenza	Tipo	Formazione	Materiale conduttorie	Materiale isolante	Lunghezza tratta	I_b	I_z	Cdt su tratta cavo a I_b	Temperatura cavo a I_b	Tabella posa	Tipo posa	Temperatura ambiente nelle condizioni di posa	Coefficiente materiale conduttorie	Coefficiente temperatura	Coefficiente prossimità	Coefficiente declassamento totale	Tensione nominale	Perdite calcolate
						[m]	[A]	[A]	[%]	[°C]			[°C]					[V]	[W]
QE AUX	CABINA ENEL AUX	FG16OR16 0,6/1 kV Cca-s3,d1,a3	5G4	RAME	EPR	10	4,81	32	0,119	22	CEI-UNEL 35026	61 cavi multipolari in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	1	1	400	2
QE AUX	QUADRO MT AUX	FG16OR16 0,6/1 kV Cca-s3,d1,a3	3G1.5	RAME	EPR	10	0,962	17,6	0,128	30	CEI-UNEL 35024/1	21 - cavi multipolari in cavità di strutture	30	RAME	1	2	0,8	231	0
QE AUX	FOTOVOLT AICO AUX	FG16OR16 0,6/1 kV Cca-s3,d1,a3	3G2.5	RAME	EPR	10	0,962	30	0,077	30	CEI-UNEL 35024/1	21 - cavi multipolari in cavità di strutture	30	RAME	1	1	1	231	0