



## SCREENING

Tipologia di intervento classificato al p.to n°2 lett.b dell'allegato B1 della  
Direttiva Regionale in materia di V.I.A.

**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO  
AGRIFOTOVOLTAICO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE  
INDISPENSABILI DENOMINATO 18310 SILIQUA DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI  
SILIQUA IN LOCALITA' CUCCURU SERRA SAN NICOLO' (SU)**

## PROGETTO DEFINITIVO

### Il Proponente:



Loc. San Giovanni "La Cartiera"  
09015 - Domusnovas (SU)  
P.IVA 04022940920  
alfataugreenone@gmail.com  
alfataugreenone@pec.it

### I Progettisti:

I Progettisti

Capogruppo Ing. Fiorenzo CASTI

#### IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Elaborato A40

Tipo Documento: Elaborato

Data: 20 luglio 2023

Scala \_\_\_\_\_

Titolo documento:

**Elenco Cavi**

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	Cdt su tratta cavo a lb	Temperatura cavo a lb	Tabella posa	Tipo posa	Temperatura ambiente nelle condizioni di posa	Coefficient e materiale conduttore	Coefficient e temperatur a	Coefficient e prossimità	Coefficient e declassame nto totale	Tensione nominale	Perdite calcolate
						[m]	[A]	[A]	[%]	[°C]			[°C]					[V]	[W]
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV1.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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

INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV2.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV3.1	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
INV4.1	S4.1	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
INV4.1	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
INV4.1	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

INV4.1	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
INV4.1	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
INV4.1	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
INV4.1	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
INV4.1	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
INV4.1	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
INV4.1	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
INV4.1	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
INV4.1	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
INV4.1	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
INV4.1	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
INV5.1	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
INV5.1	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
INV5.1	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
INV5.1	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
INV5.1	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
INV5.1	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
INV5.1	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
INV5.1	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
INV5.1	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
INV5.1	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

INV.5.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.6.1	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
INV.7.1	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
INV.7.1	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
INV.7.1	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
INV.7.1	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
INV.7.1	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
INV.7.1	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

INV7.1	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
INV7.1	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
INV7.1	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
INV7.1	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
INV7.1	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
INV1.2	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	
INV1.2	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
INV1.2	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
INV1.2	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
INV1.2	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
INV1.2	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
INV1.2	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
INV1.2	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
INV1.2	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
INV1.2	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
INV1.2	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
INV1.2	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
INV1.2	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
INV2.1	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
INV2.2	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
INV2.2	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
INV2.2	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
INV2.2	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
INV2.2	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

INV2.2	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
INV2.2	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
INV2.2	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
INV2.2	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
INV2.2	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
INV2.2	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
INV2.2	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
INV2.2	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
INV2.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV3.2	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
INV4.2	S4.1	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

INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV4.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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



INV5.2	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
INV5.2	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
INV5.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV6.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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

INV7.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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
INV7.2	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
INV1.3	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	
INV1.3	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
INV1.3	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
INV1.3	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
INV1.3	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
INV1.3	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
INV1.3	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
INV1.3	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
INV1.3	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
INV1.3	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
INV1.3	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
INV1.3	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
INV1.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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

INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV2.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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
INV3.3	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

INV3.3	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
INV4.3	S4.1	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV4.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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

INV5.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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
INV5.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV6.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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

INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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
INV7.3	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	
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV1.4	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
INV2.4	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

INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV2.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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

INV3.4	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
INV3.4	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
INV3.4	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
INV4.4	S4.1	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV4.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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



INV5.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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
INV5.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV6.4	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
INV7.4	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
INV7.4	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
INV7.4	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



Dati utenza		Dati cavo					Dati portata e caduta di tensione				Dati posa								
Quadro arrivo	Nome utenza	Tipo	Formazione	Materiale conduttore	Materiale isolante	Lunghezza tratta	I <sub>b</sub>	I <sub>z</sub>	Cdt su tratta cavo a I <sub>b</sub>	Temperatur a cavo a I <sub>b</sub>	Tabella posa	Tipo posa	Temperatur a ambiente nelle condizioni di posa	Coefficient e materiale conduttore	Coefficient e temperatur a	Coefficient e prossimità	Coefficient e declassame nto totale	Tensione nominale	Perdite calcolate
						[m]	[A]	[A]	[%]	[°C]			[°C]					[V]	[W]
C.U.1	INV1.1	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	41	104,61	147,2	-0,093	55	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	114
C.U.1	INV2.1	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	42	104,14	147,2	-0,248	55	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	303
C.U.1	INV3.1	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	23	156,1	201,2	-0,446	62	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	819
C.U.1	INV4.1	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	28	138,7	174,2	-0,368	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	600
C.U.1	INV5.1	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	47	121,4	147,2	-0,433	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	618
C.U.1	INV6.1	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	45	156,1	201,2	-0,306	62	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	562
C.U.1	INV7.1	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	25	156,1	201,2	-0,139	62	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	255
C.U.2	INV1.2	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	35	138,7	174,2	-0,215	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	351
C.U.2	INV2.2	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	40	138,7	174,2	-0,245	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	400
C.U.2	INV3.2	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	75	121,4	147,2	-0,542	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	774
C.U.2	INV4.2	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	70	138,7	174,2	-0,429	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	700
C.U.2	INV5.2	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	60	121,4	147,2	-0,433	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	618
C.U.2	INV6.2	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	120	121,4	147,2	-0,361	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	515
C.U.2	INV7.2	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	130	121,4	147,2	-0,397	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	567
C.U.3	INV1.3	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	35	138,7	174,2	-0,215	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	351
C.U.3	INV2.3	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	40	138,7	174,2	-0,245	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	400
C.U.3	INV3.3	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	75	121,4	147,2	-0,542	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	774
C.U.3	INV4.3	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	70	138,7	174,2	-0,429	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	700
C.U.3	INV53	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	60	121,4	147,2	-0,433	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	618
C.U.3	INV6.3	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	50	121,4	147,2	-0,361	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	515
C.U.3	INV7.3	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	55	121,4	147,2	-0,397	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	567

C.U.4	INV1.4	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	35	180,4	174,2	-0,215	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	351
C.U.4	INV2.4	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	50	121,4	147,2	-0,361	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	515
C.U4	INV3.4	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	75	121,4	147,2	-0,542	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	774
C.U.4	INV4.4	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	70	138,7	174,2	-0,429	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	700
C.U4	INV5.4	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	60	121,4	147,2	-0,433	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	618
C.U.4	INV6.4	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	50	121,4	147,2	-0,361	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	515
C.U.4	INV74	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	55	121,4	147,2	-0,397	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	567
C.U.5	INV1.5	H1Z2Z2-K	2x(1x95)	RAME	HEPR	35	138,7	174,2	-0,215	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	351
C.U.5	INV2.5	H1Z2Z2-K	2x(1x70)	RAME	HEPR	50	121,4	147,2	-0,361	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	515
C.U.5	INV3.5	H1Z2Z2-K	2x(1x70)	RAME	HEPR	75	121,4	147,2	-0,542	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	774
C.U.5	INV4.5	H1Z2Z2-K	2x(1x70)	RAME	HEPR	70	138,7	174,2	-0,429	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	700
C.U.6	INV1.6	H1Z2Z2-K	2x(1x70)	RAME	HEPR	35	138,7	174,2	-0,215	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	351
C.U.6	INV2.6	H1Z2Z2-K	2x(1x70)	RAME	HEPR	50	121,4	147,2	-0,361	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	515
C.U6	INV3.6	H1Z2Z2-K	2x(1x70)	RAME	HEPR	75	121,4	147,2	-0,542	68	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	774
C.U.6	INV4.6	H1Z2Z2-K	2x(1x70)	RAME	HEPR	70	138,7	174,2	-0,429	64	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	RAME	1	3	0,675	1176	700

Dati utenza		Dati cavo					Dati portata e caduta di tensione				Dati posa								
Quadro arrivo	Nome utenza	Tipo	Formazione	Materiale conduttore	Materiale isolante	Lunghezza tratta	Ib	Iz	Cdt su tratta cavo a Ib	Temperat ura cavo a Ib	Tabella posa	Tipo posa	Temperatura ambiente nelle condizioni di posa	Coefficient e materiale conduttore	Coefficie nte temperat ura	Coefficie nte prossimit à	Coefficie nte declassa mento totale	Tensione nominale	Perdite calcolate
						[m]	[A]	[A]	[%]	[°C]			[°C]					[V]	[W]
C.UTENTE	CU-1- SC01	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x95)	ALLUMINIO	HEPR	173,89	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
C.UTENTE	CU-2- SC01	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x95)	ALLUMINIO	HEPR	126,78	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-2- SC02	CU-3- SC01	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x35)	ALLUMINIO	HEPR	143,21	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
C.UTENTE	CU-4- SC01	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x95)	ALLUMINIO	HEPR	358,52	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-4- SC02	CU-5- SC01	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x95)	ALLUMINIO	HEPR	297,87	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
CU-5- SC02	CU-6- SC01	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x95)	ALLUMINIO	HEPR	141,27	58,5	149,3	-0,023	31	CEI-UNEL 35026	61 cavi unipolari con guaina in tubi protettivi interrati	20	ALLUMINIO	1	1	0,688	15000	202
C.CONSEGNAVA	C.UTENTE	ARG7H1R 12/20 kV	3x(1x95)	ALLUMINIO	HEPR	15	58,5	131,8	-0,001	42	CEI-UNEL 35024/1	21 - cavi unipolari con guaina in cavità di strutture	30	ALLUMINIO	1	1	0,78	15000	9

Quadro arrivo	Nome utenza	Tipo	Formazione	Materiale conduttore	Materiale isolante	Lunghezza tratta	Ib	Iz	Cdt su tratta cavo a Ib	Temperatura cavo a Ib	Tabella posa	Tipo posa	Temperatur a ambiente nelle condizioni di posa	Coefficie nte materiale condutto re	Coefficie nte temperat ura	Coefficie nte prossimit à	Coefficient e declassame nto 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	FOTOVOLTAICO 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