

Descrizione sintetica progetto: Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Leseugno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovì" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Leseugno – Ceva".

Piano Tecnico delle Opere

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
RE23731NNBAX00001	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Leseugno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovì" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Leseugno – Ceva". Progetto definitivo Relazione Tecnico Illustrativa – Elettrodotto	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00002	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Leseugno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovì" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Leseugno – Ceva". Progetto definitivo Relazione Tecnico Illustrativa – Stazione Elettrica	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00003	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Leseugno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovì" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Leseugno – Ceva". Progetto definitivo Relazione fotografica	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00004	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Leseugno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovì" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Leseugno – Ceva". Progetto definitivo Relazione dei campi Elettrico e Magnetico T.731	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00005	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Leseugno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovì" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Leseugno – Ceva". Progetto definitivo Elementi tecnici dell'impianto	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00006	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Leseugno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovì" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Leseugno – Ceva". Progetto definitivo Piano particellare	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00008	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Leseugno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovì" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Leseugno – Ceva". Progetto definitivo Relazione prevenzione incendi	00	31/05/2016

Segue elenco elaborati

Elaborato	Verificato	Approvato
Mechanikoi s.r.l.s.	F. Pedrinazzi DTNO-UPRI-Team Linee	P. Zanni DTNO-UPRI

M18IO001SG-r00

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
RE23731NNBAX00009	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Dichiarazione di non interferenza con attività minerarie	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00011	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Relazione geologica preliminare	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00012	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Relazione terre e rocce da scavo	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00013	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Relazione paesaggistica	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00014	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Relazione compatibilità idraulica	00	31/05/2016
RE23731NNBAX00015	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Relazione archeologica preliminare	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00001	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Corografia	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00002	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Ortofotocarta	00	31/05/2016

Segue elenco elaborati

Elaborato	Verificato	Approvato
Mechanikoi s.r.l.s.	F. Pedrinazzi DTNO-UPRI-Team Linee	P. Zanni DTNO-UPRI

M1810001SG-r00

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
DE23731NNBAX00003	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Aereofotogrammetria	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00004	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Corografia con attraversamenti	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00005	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Corografia con coordinate geografiche dei sostegni	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00006	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Tavola dei vincoli ambientali, paesaggistici ed archeologici	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00007	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Tavola di azionamento PGT	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00008	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Planimetria catastale con fascia DPA	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00009	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Planimetria catastale delle aree potenzialmente impegnate	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00010	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Planimetria con indicazione degli usi del suolo e della vegetazione	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00011	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Carta Geomorfologica	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00012	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Studio di impatto ambientale Corografia con punti di vista per fotoinserimento	00	31/05/2016

Segue elenco elaborati

Elaborato	Verificato	Approvato
Mechanikoi s.r.l.s.	F. Pedrinazzi DTNO-UPRI-Team Linee	P. Zanni DTNO-UPRI

M1810001SG-r00

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
DE23731NNBAX00013	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Paesaggio	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00014	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Carta dell'intervisibilità	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00015	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Verifica di Assoggettabilità a VIA Insedimenti	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00016	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Reticolo idrografico e fasce fluviali	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00017	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Carta del rischio archeologico relativo	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00018	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Carta delle evidenze archeologiche	00	31/05/2016
DE23731NNBAX00019	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Carta delle aree e piste di cantiere	00	31/05/2016
LE23730NNBAX00001	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Profilo preliminare – Elettrodotto T.730 "Mondovi - Rivacciaio"	00	31/05/2016
LE23731NNBAX00001	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciaio – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo Profilo preliminare – Elettrodotto T.731 "Lesegno - Ceva"	00	31/05/2016

Segue elenco elaborati

Elaborato	Verificato	Approvato
Mechanikoi s.r.l.s.	F. Pedrinazzi DTNO-UPRI-Team Linee	P. Zanni DTNO-UPRI

M18IO001SG-r00

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
DC23731NNBAX00001	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo S/E Lesegno – Tavola d'inquadramento	00	31/05/2016
DC23731NNBAX00002	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo S/E Lesegno – Planimetria opere civili	00	31/05/2016
DC23731NNBAX00003	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo S/E Lesegno – Fabbriato SA-SQ	00	31/05/2016
DC23731NNBAX00004	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo S/E Lesegno – Cabina consegna MT	00	31/05/2016
DC23731NNBAX00005	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo S/E Lesegno – Sezioni trasversali	00	31/05/2016
DC23731NNBAX00006	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo S/E Lesegno – Sezioni stradali	00	31/05/2016
DI23731NNBAX00001	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo S/E Lesegno – Planimetria elettromeccanica	00	31/05/2016
DI23731NNBAX00002	Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao – Mondovi" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno – Ceva". Progetto definitivo S/E Lesegno – Sezioni elettromeccaniche	00	31/05/2016

Elaborato	Verificato	Approvato
Mechanikoi s.r.l.s.	F. Pedrinazzi DTNO-UPRI-Team Linee	P. Zanni DTNO-UPRI

M18IO001SG-r00