



PROPRIORE:	<b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma C.F. e P.I.: 06400370968												
PROGETTARE:	<b>ATHENA ENERGIE S.r.l.</b> Via Duca, 26 - 53010 Serradifalco (CL) C.F. e P.I.: 02042980850												
PROGETTARE:	<b>MPOWER s.r.l.</b> Dot. Ing. Edoardo Boscariolo Via N. Machiavelli, 2 - 92020 San Agata Li Bialbi (CT) www.mpower.it - email: info@mpower.it PEC: rpoww@pec.mpower.it												
PROGETTARE:	<b>STUDIO INGENNERIA</b> Dot. Ing. Luigi Bevilacqua Via M. Vico, 3 - 00187 Roma email: ing.luigi@studioingenneria.it PEC: ing.bevilacqua@studioingenneria.it												
PROGETTARE:	<b>INGENNERIA OPERE DI RETE</b> Dot. Ing. Giovanni Saraceno Via S. Nicola, 45 - 01100 Viterbo email: giovanni.saraceno@ingopere.net PEC: saraceno@ingopere.net												
OPERA:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> LAYOUT STAZIONE DI TRASFORMAZIONE 380/150-132/36 kV CON 3 TR 150-132/36 kV DA 125 MVA												
REVISIONI:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATA</th> <th>OGGETTO DELLA REVISIONE</th> <th>ELABORAZIONE</th> <th>VERIFICA</th> <th>APPROVAZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>28-02-2023</td> <td>PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA</td> <td>LB</td> <td>APIAM</td> <td>EB</td> </tr> </tbody> </table>	REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	00	28-02-2023	PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA	LB	APIAM	EB
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE								
00	28-02-2023	PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA	LB	APIAM	EB								
SCALA:	1:250	CODICE DOCUMENTO:	21-12/CL1	PD	RS08EPD0035A0	00							
FORMATO:	A1	COMMESSA:	121-12/CL1	PD	RS08EPD0035A0	00							
<b>018.00</b>													

E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di MPOWER S.r.l.