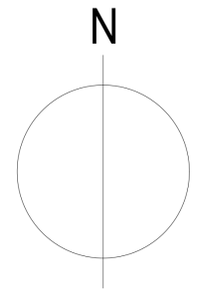


PLANIMETRIA IDRANTI Scala 1:500

- Legenda:**
- LINEA RISCALDAMENTO
 - LINEA BIOGAS
 - LINEA LIQUAMI
 - LINEA ACQUE
 - LINEA ELETTRICA MT
 - LINEA ELETTRICA bt
 - LINEA ANTINCENDIO
 - LINEA GNL
 - LINEA OFFGAS



COMUNE DI VILLAREGGIA		PROVINCIA DI TORINO													
<p>PROGETTO</p> <p>DEFINITIVO</p> <p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI DIGESTIONE ANAEROBICA PER LA PRODUZIONE DI BIOMETANO DA BIOMASSE ANIMALI E VEGETALI</p>															
CONTENUTO		<table border="1"> <tr> <td>30/03/2021</td> <td>AB</td> <td>MS</td> </tr> <tr> <td>data</td> <td>elab.</td> <td>esam.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Codice</td> <td>N° Tavola</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>2.0</td> </tr> </table>		30/03/2021	AB	MS	data	elab.	esam.	Codice		N° Tavola			2.0
30/03/2021	AB	MS													
data	elab.	esam.													
Codice		N° Tavola													
		2.0													
COMMITTENTE		<p>FILIERA BLU S.R.L. AGRICOLA Sede legale: Corso Francia, 329 10142 - Torino (TO) Sede impianto: Via Amorosa, 1 10030 - Villareggia (TO)</p> <p><i>FILIERA BLU S.R.L. AGRICOLA</i> Corso Francia n. 329 10142 Torino (TO) P.IVA: 123233010149</p> <p>Il Committente</p>													
PROGETTO		<p> MICROPOWER energy & facility</p> <p>MICROPOWER S.r.l. Unipersonale Via p. Borsellino, 38/16 10138 - Torino (TO)</p> <p><i>Dot. Ing. MARCO SARTIOLA</i> n. 12702V</p> <p>Il Progettista</p>													
AMMINISTRAZIONE															
<p>E' vietata la riproduzione nonché la trasmissione a terzi di questo documento senza la nostra autorizzazione</p>															