

<b>C.3 Consumi ed emissioni (alla capacità produttiva) dell'impianto da autorizzare*</b>		
<b>Riferimento alla scheda B</b>	<b>Variazioni</b>	<b>Descrizione delle variazioni</b>
<b>B.1.1</b>	<b>SI / NO</b>	<b>Riduzione di circa il 25% del consumo di acido cloridrico e soda caustica (intervento concluso) °</b>
<b>B.2.1</b>	<b>SI / NO</b>	
<b>B.3.2</b>	<b>SI / NO</b>	
<b>B.4.2</b>	<b>SI / NO</b>	
<b>B.5.2</b>	<b>SI / NO</b>	
<b>B.6</b>	<b>SI / NO</b>	
<b>B.7.2</b>	<b>SI / NO</b>	
<b>B.8.2</b>	<b>SI / NO</b>	
<b>B.9.1</b>	<b>SI / NO</b>	<b>Eliminazione punto di scarico (intervento concluso)*</b>
<b>B.10.1</b>	<b>SI / NO</b>	<b>Riduzione emissioni in acqua (intervento concluso)*</b>
<b>B.11.1</b>	<b>SI / NO</b>	<b>Raccolta differenziata rifiuti (intervento concluso) *</b>
<b>B.12</b>	<b>SI / NO</b>	
<b>B.13</b>	<b>SI / NO</b>	<b>Minore stoccaggio di acido cloridrico e soda caustica (intervento concluso)*</b>
<b>B.14</b>	<b>SI / NO</b>	<b>Riduzione rumore delle turbine a gas di circa 2 dBA (intervento concluso) *</b>
<b>B.15</b>	<b>SI / NO</b>	
<b>B.16</b>	<b>SI / NO</b>	<b>Monitoraggio acque sotterranee (intervento concluso) *</b>

\* Per approfondire le modalità con cui queste proposte tecniche sono state attuate vedi All.C13