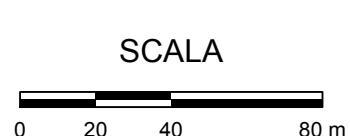


A compass rose with a circle in the center. A vertical line passes through the circle, with 'N' at the top. A horizontal line also passes through the circle. A shaded, arrow-like shape points towards the top-left, between North and West.



**PUNTI DI EMISSIONE SIGNIFICATIVI**

**GRUPPI ELETTROGENI DI EMERGENZA**

PUNTI DI EMISSIONE ART 272 COMM

A12 - MOTOPOMPA MPA4

NOTA

Come comunicato dal Gestore (Prot. 0000375-2012-22-6 P del 24 Dicembre 2012) la sezione 4 ha cessato definitivamente l'esercizio a decorrere dal 1 Gennaio 2013.

Come comunicato dal Gestore (Prot. 549-2022-91-8 P del 12/12/2022, la motopompa MPA5, identificata come punto di emissione A13, è stata dismessa

Preparato da  <small>RINA Consulting S.p.A.   Via San Nicolo', 18 - 10144 Genova (IT) - +39 010 2628190            info@rina.it   rina.it   rina-certification.com   rina-certification.org          C.F. 0176740121   Capitale Sociale 1.000.000.000   Registro Imprese 0176740121   P. IVA 0176740121</small>		Cliente  <b>PRODUZIONE</b> Oggetto <b>CENTRALE TERMOELETTRICA          DI OSTIGLIA</b>	
Documento <div style="text-align: center;">DOCUMENTAZIONE TECNICA ALLEGATA ALLA DOMANDA DI RIESAME DELL'AIA</div>			
Nome Elaborato <div style="text-align: center;"> <b>B.20</b>  <b>PLANIMETRIA DELLO STABILIMENTO CON          INDIVIDUAZIONE DEI PUNTI DI RILASCIO E          TRATTAMENTO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA</b> </div>			
NUMERO DOCUMENTO		SCALA	REV.
P0003659-1-H1		1: 2.000	0