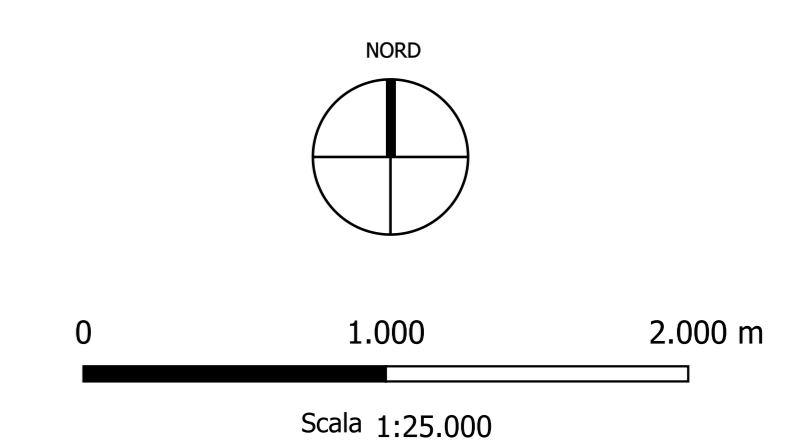


- Legenda**
- Aerogeneratori
 - Cavidotto AT 36 kV
 - Cavidotto MT 30 kV
 - Stazione di utenza 36/30 kV
 - Stazione RTN Latiano - Area ampliamento 36 kV
 - Stazione RTN Latiano 380/150 kV
 - Storage
 - Limiti comunali
 - Limiti provinciali
 - Aree vulnerabili alla contaminazione salina



OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage dirommito "Capeo" della potenza complessiva di 68 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR).	COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. LOTTO n.21 74020 San Marzano di S.G. (TA)	TITOLO: R3UEQM_StudioFattibilitàAmbientale_021 Carta Area di contaminazione salina																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">RUBINELLI, S.p.A.</td> <td style="width: 25%;">MAGGIO 2024</td> <td style="width: 25%;">CARTA AREA DI CONTAMINAZIONE SALINA</td> <td style="width: 25%;">Aut. Porto Tese</td> </tr> <tr> <td>IL RESPONSABILE</td> <td>IL RESPONSABILE</td> <td>CARTA AREA DI CONTAMINAZIONE SALINA</td> <td>Ing. Paolo Fallico</td> </tr> <tr> <td>IL SUPLICANTE</td> <td>DATA EMISSIONE</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>Ing. Leonardo Filotico</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ING. APPROVATO</td> </tr> </table>			RUBINELLI, S.p.A.	MAGGIO 2024	CARTA AREA DI CONTAMINAZIONE SALINA	Aut. Porto Tese	IL RESPONSABILE	IL RESPONSABILE	CARTA AREA DI CONTAMINAZIONE SALINA	Ing. Paolo Fallico	IL SUPLICANTE	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	Ing. Leonardo Filotico				ING. APPROVATO
RUBINELLI, S.p.A.	MAGGIO 2024	CARTA AREA DI CONTAMINAZIONE SALINA	Aut. Porto Tese															
IL RESPONSABILE	IL RESPONSABILE	CARTA AREA DI CONTAMINAZIONE SALINA	Ing. Paolo Fallico															
IL SUPLICANTE	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	Ing. Leonardo Filotico															
			ING. APPROVATO															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico PH.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</td> <td style="width: 40%; text-align: center;">ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <small>Sede Legale: Via dei Mellè, 2 - 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 0884/591111 - 0884/591112 - 0884/591113 - 0884/591114 Studio: 0884/591115 Web: www.projetto.it P.IVA: 024850733</small> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <small>NONÈ FILE RUBINELLI, S.p.A.</small> </td> </tr> <tr> <td style="width: 40%;">SCALA: 1:25.000</td> <td style="width: 60%;">ELAB.: PL.221</td> </tr> </table> <p style="font-size: small; text-align: center;">* Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. È vietata la riproduzione senza autorizzazione.</p>			PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico PH.D. Ing. LEONARDO FILOTICO	ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812	<small>Sede Legale: Via dei Mellè, 2 - 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 0884/591111 - 0884/591112 - 0884/591113 - 0884/591114 Studio: 0884/591115 Web: www.projetto.it P.IVA: 024850733</small>		<small>NONÈ FILE RUBINELLI, S.p.A.</small>		SCALA: 1:25.000	ELAB.: PL.221								
PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico PH.D. Ing. LEONARDO FILOTICO	ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812																	
<small>Sede Legale: Via dei Mellè, 2 - 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 0884/591111 - 0884/591112 - 0884/591113 - 0884/591114 Studio: 0884/591115 Web: www.projetto.it P.IVA: 024850733</small>																		
<small>NONÈ FILE RUBINELLI, S.p.A.</small>																		
SCALA: 1:25.000	ELAB.: PL.221																	