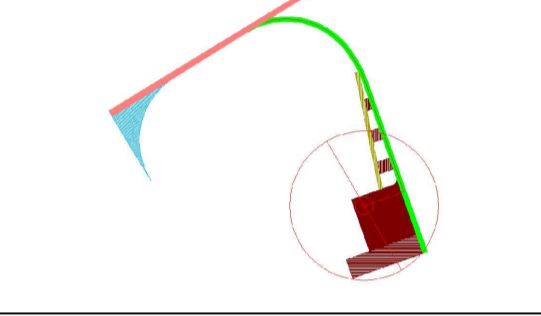


Legenda

-  Aerogeneratori di progetto
-  Cavidotto interrato MT interno
-  Cavidotto interrato MT esterno
-  Tratti cavidotto MT in TOC
-  Piazzola per posizionamento macchina TOC
-  Viabilità di progetto
-  Viabilità esistente da adeguare
-  Piazzola montaggio gru
-  Piazzole ausiliarie appoggio gru
-  Piste montaggio braccio gru
-  Area di cantiere
-  Allargamenti temporanei

Schema funzionale aerogeneratore



<p>PROPRONTE Repower Renewable Spa Via Lavaredo, 44 30174 Mestre (VE)</p> <p>PROJECT MANAGER : Dott. Giuseppe Caricato</p>		 Energia che ti serve.		
<p>PROGETTAZIONE  Sinergo Spa - via Ca' Bembo 152 30030 - Marostica (VI) - Italia tel 0431.384211 - fax 0431.648681 sinergospa.com - info@sinergospa.com Numero di commessa interno progettazione: 20041</p>		<p>TENPROJECT Tenproject Srl - via De Gasperi 61 82018 S. Giorgio del Sannio (BN) tel +39 0824 237144 - fax +39 0824 237145 tenproject.it - info@tenproject.it</p>		
<p>N° COMMESSA 1417</p>		<p>NUOVO PARCO EOLICO "LATIANO" PROVINCIA DI BRINDISI COMUNI DI LATIANO - MESAGNE - TORRE SANTA SUSANNA PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE</p>		
<p>ELABORATO</p>		<p>COROGRAFIA</p>		
		<p>CODICE ELABORATO 1.1 NOME FILE 1417-PD_A_1.1.TAV_00</p>		
<p>00 03/2021 REV.1 DATA</p>	<p>PRIMA EMISSIONE DESCRIZIONE REVISIONE</p>	<p>PPF REDATTO</p>	<p>NF VERIFICA</p>	<p>NF APPROVAZIONE</p>

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE