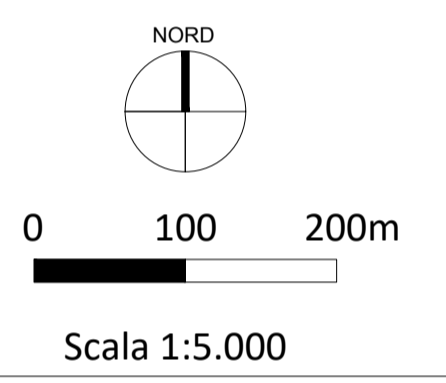


**Legenda**

	Area impianto		Carta dell'intervisibilità
	Stazione RTN 220/150/36 kV		Aree dalle quali l'impianto non è visibile
	Storage della potenza di 20.58 MVA		Aree dalle quali l'impianto è visibile
	Cavidotto AT 36kV		
	Limiti comunali		
	Limiti provinciali		
	Buffer R=5 km		

ID	Denominazione ricettori sensibili	WGS84 (grad. dec.) N	WGS84 (grad. dec.) E
1	Baglio Candela	37.919760	12.909660



REDAZIONE	REDAZIONE	REDAZIONE	REDAZIONE	REDAZIONE	REDAZIONE
ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

**OGGETTO:**  
 Progetto dell'impianto agrivoltico denominato "Impianto Agrivoltico La Pergola" della potenza di 42.646,32 kWp con storage della potenza di 20,58 MVA da realizzarsi nei Comuni di Paceco (TP) e Misiliscemi (TP).

**TITOLO:**  
 G. DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA  
 RS06EPD024111  
 Carta dell'intervisibilità

<p><b>PROIETTO engineering s.r.l.</b>          società d'ingegneria          direttore tecnico          Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Sede Legale: Via del Mito, 5 74024 Mondurfo          Sede Operativa: Z.I. Lotte 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)          Tel. 099 4524494 Fax 099 222854 cell. 349 3738914          studio@proietto.eu          web site: www.proietto.eu</small></p>	<p><b>COMMITTENTE:</b>  <b>CYANO ENERGY S.r.l.</b>          Via Z.I. Lotte n.31          74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	<p>SOSTITUISCE:</p> <p>SOSTITUITO DA:</p>
<p><b>PROIETTO engineering s.r.l.</b>          società d'ingegneria          direttore tecnico          Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Sede Legale: Via del Mito, 5 74024 Mondurfo          Sede Operativa: Z.I. Lotte 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)          Tel. 099 4524494 Fax 099 222854 cell. 349 3738914          studio@proietto.eu          web site: www.proietto.eu</small></p>	<p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO</b>          Dott. Ing. <b>FILOTICO Leonardo</b>          N. 1812</p>	<p><b>CARTA: A1</b></p> <p><b>SCALA: 1:5.000</b></p> <p><b>ELAB. 9B</b></p>