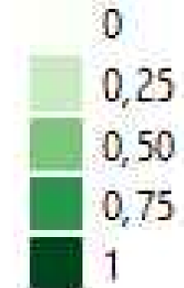


LEGENDA

-  Area impianto fotovoltaico
-  Raggio 5Km
-  Vertici perimetro impianto

 **INTERVISIBILITÀ INTERNA**

Banda 1 (Gray)



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE DI RAMACCA

**PROGETTO DI UN IMPIANTO
AGRO - FOTOVOLTAICO**
REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER
LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE
FOTOVOLTAICA E PER LA PRODUZIONE AGRICOLA
DELLA POTENZA DI 37 MWp E DELLE RELATIVE
OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO ANALISI DELL'INTERVISIBILITÀ TEORICA DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO	Livello Progetto --	Codice Elaborato RS05EPD0051A0
	Scala 1:2000	Formato stampa A1
		Codice Progetto ITA9846

 <small>MR WIND s.r.l. - 84091 Battipaglia (SA) Via S. Altorreale, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</small>	 <small>ENERGY ENGINEERING S.r.l. Via S. Altorreale, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</small>	INE SCAVO S.r.l.  <small>INE SCAVO S.r.l. A company of IRI Energy Italy P.le della Libertà, 1 - 00196 Roma Sede legale: P.le della Libertà, 1 - 00196 Roma Fornitura Digitalmente</small>
---	---	---

01	SIT 22	EMISSIONE			
02					
03					
04					

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termine di legge e ne e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta