



**LEGENDA**  
**INQUADRAMENTO TERRITORIALE ED AREE D'IMPATTO SUL PAESAGGIO**  
 Per la definizione delle aree d'indagine si è fatto riferimento al D.M. 10-09-2010 che definisce le Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, e al D.P.C.M. 12-12-2005. Tale area è stata definita considerando "un adeguato intorno desunto dal rapporto di intervisibilità esistente, per consentire la valutazione di compatibilità e adeguatezza delle soluzioni nei riguardi del contesto paesaggistico". La valutazione delle interferenze viene presupposta l'individuazione di un'area vasta degli impatti cumulativi, all'interno della quale sono considerati tutti gli impianti che concorrono alla definizione degli impatti cumulativi, e una zona di intervisibilità teorica, la cui estensione è tale da includere tutti i punti e le aree in cui risulta un impatto visivo significativo.

- AVIC: Area vasta impatti cumulativi = 10 Km
- ZVT: Zona visibilità teorica = 4 Km
- Mappa della visibilità all'interno del buffer ZVT, pari a 4 Km

- Centri abitati
- Strada Statale
- Strade provinciali

- Opere in progetto**
- Impianto Agro-fotovoltaico di progetto
  - Sezione a 36 kV della stazione elettrica in autorizzazione "Monreale 3"
  - Caviddito 36 kV di progetto (interrotto)

**Beni paesaggistici** (www.mip.it) (art. 136)  
 La perimetrazione dei Beni Paesaggistici a cui si è fatto riferimento è riportata nel Piano Paesaggistico d'ambito, relativo alla provincia di Palermo. Tale Piano non risulta ad oggi vigente, e lo stato di attuazione della pianificazione paesaggistica in Sicilia evidenzia chiaramente che per la Provincia di Palermo si è in "fase di concordanza". Pertanto le tavole del Piano che riportano le perimetrazioni dei Beni Paesaggistici si considerano valide ai sensi del D.Lgs. 42/2004.

- Vincoli Archeologici art.10 D.Lgs. 42/2004**
- Vincoli Archeologici (ex 108/90)
  - D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., art. 134 lett. a)
  - Immobili ed aree di interesse pubblico sottoposte a vincolo paesaggistico (ex art.10 D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.)
  - D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., art. 134 lett. b) - aree di cui all'art. 142
  - Territori costieri compresi entro i 300 m dalla battigia (D.Lgs. 42/2004 art. 142, art. 143)
  - Territori costieri a largh compresi in una fascia di 300 m dalla battigia (D.Lgs. 42/2004 art. 142, art. 143)
  - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua in regime normale per una fascia di 150 m (D.Lgs. 42/2004 art. 142, art. 143)
  - Montagne assidenti (D.Lgs. 42/2004 art. 142, art. 143)
  - Aree protette (Riserve e Parchi regionali) (D.Lgs. 42/2004 art. 142, art. 143)
  - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua e sottoposti a vincolo di reimpiego (D.Lgs. 42/2004 art. 142, art. 143)
  - Aree e siti di interesse archeologico (D.Lgs. 42/2004 art. 142, art. 143)
- D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., art. 134 lett. c)**
- Ulteriori immobili ed aree specificatamente individuati a termini dell'art.136 e sottoposti a tutela del Piano Paesaggistico

- Paesaggi Locali**
- Paesaggi Locali
  - Limiti comunali

**REGIONE SICILIA**  
 PROVINCIA DI PALERMO  
**COMUNE DI MONREALE**  
 LOCALITÀ PIETRALUNGA

**Oggetto:**  
 PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 16,09 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 15,64 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

**SEZIONE RP - PAESAGGISTICA**

**MAPPA DELL'INTERVISIBILITÀ DELL'IMPIANTO DI PROGETTO**

Nome file stampa: <b>FV.MNRO2.PD.RP.04.pdf</b>	Codice Regionale: <b>RS12EPD0083A0</b>	Scala: <b>1:25.000</b>	Formato di stampa: <b>915x1220</b>
Nome elaborato: <b>FV.MNRO2.PD.RP.04</b>	Tipologia: <b>D</b>		
Proponente: <b>E-WAY FINANCE S.p.A.</b> Piazza San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA: 15773121007	Progettista: <b>E-WAY FINANCE S.p.A.</b> Piazza San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA: 15773121007		

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.MNRO2.PD.RP.04	00	04/2022	M.Belli	A.Bottoni	A.Bottoni

