

Progetto di realizzazione di un Impianto Agrovoltaiico denominato "Portelli" di potenza pari a 17,97 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel Comune di Misiliscemi (TP)

Richiesta di integrazioni Ministero della Cultura - Soprintendenza Speciale per il PNRR (nota prot. MIC/MIC_SS-PNRR/02/03/2023/0002996-P/[34.43.01/8.248.1/2021])

ELENCO ELABORATI

RELAZIONI

N° Elaborato	Descrizione elaborato
Rel.05	Integrazione alla Relazione Agronomica e Agrivoltaica
Rel.06	Relazione Archeologica
RCP00	Relazione di Compatibilità Paesaggistica

ELABORATI GRAFICI

N° Elaborato	Descrizione elaborato
Tav.05	Carta Agronomica Mitigazione Perimetrale
	Documentazione Fotografica
	Documentazione Fotografica- Fotoinserimenti
Doc.01	Aree Idonee (ai sensi del D.L. n°199 - 2021)
Elab.00	Analisi Effetto Cumulo (FV Portelli)
Elab.01	Effetto Cumulo Visuale Stato Attuale e Futuro
RCP01	Inquadramento territoriale
RCP02	Vincoli P.T.P.R. Sicilia
RCP03	Sistema delle tutele - beni paesaggistici
RCP03.1	Sistema delle tutele - beni paesaggistici su ortofotocarta
RCP04	Sistema delle tutele - Componenti del Paesaggio Antropico
RCP05	Sistema delle tutele - Componenti del Paesaggio Naturale
RCP06	Sistema delle tutele - regimi normativi
RCP07	Sistema delle tutele - Aree Percorse dal Fuoco
RCP08	Sistema delle tutele - Piano Regolatore Generale Trapani
RCP09	Analisi delle interferenze sulle aree a qualità ambientale
RCP10	Analisi delle interferenze sulle aree a valenza storica
RCP11	Interferenza visuale - Valutazione delle opere di mitigazione
RCP12	Interferenza visuale sul patrimonio paesaggistico
RCP13	Aree Idonee (ai sensi del D.L. n°199 - 2021)
RCP14	Documentazione Fotografica
RCP15	Documentazione fotografica - Fotoinserimenti

Il Tecnico

Dr. Michele Ognibene

