

REGIONE BASILICATA PROVINCIA DI POTENZA COMUNE DI MONTEMILONE

Progetto di due impianti agrivoltaici avanzati per la produzione di energia elettrica, denominati Montemilone 1 CP: 202300145 della potenza nominale di 61.920 kW e Montemilone 2 CP: 202300146 della potenza nominale di 51.660 kW, ubicati in Località Perillo Soprano, La Sterpara, Santa Maria nel Comune di Montemilone (PZ) per una potenza nominale complessiva di 113.580 kW comprensivo delle opere di rete per la connessione a 36kV alla RTN di Terna Spa





PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

ELABORATO	INTERVISIBILITA' FTV IN AUTORIZZAZIONE
-----------	---

DATA: Dicembre 2023	Scala: -	Nome file: NPB1_MTM_H3b - INTERVISIBILITA' FTV IN AUTORIZZAZIONE
---------------------	----------	--

PROPONENTE NP Basilicata 1	NP Basilicata 1 S.r.l. Galleria Passarella n. 2, 20122 Milano (MI) Partita IVA 13004260967 PEC: npbasilicata1@legalmail.it	NP Basilicata 1 S.r.l. Galleria Passarella, 2 20122 MILANO P.IVA - C.F. 13004260967
---	---	--

ELABORATO DA: Arch. Pasqualino Grifone Piazza Sirena, 8 66023 - Francavilla al Mare	Entrope Srl Dott. Sc. Amb. Enrico Forcucci Via per Vittorito Zona PIP 65026 Popoli (PE) Tel/Fax 085986763 PIVA 01819520683		Agronomo Nicola Pierfranco Venti Via A. Volta, 1 65026 Popoli (PE)	
---	---	--	--	---

revisione	descrizione	data	Elab. n.
A			H3b
B			
C			

**INTERVISIBILITA' IMPIANTI IN AUTORIZZAZIONE
SCALA 1:120.000**

Nell'analisi sono stati inseriti 60 punti che rappresentano i centroidi di tutti i terreni coinvolti nella progettazione nel raggio di 10 km dal nuovo impianto; i parametri utilizzati sono gli stessi; la gradazione in scala di rossi rappresenta il numero di centroidi visibili nel raggio di 10 km dal sito (da 1 ad un massimo di 49)




DATI DI BASE

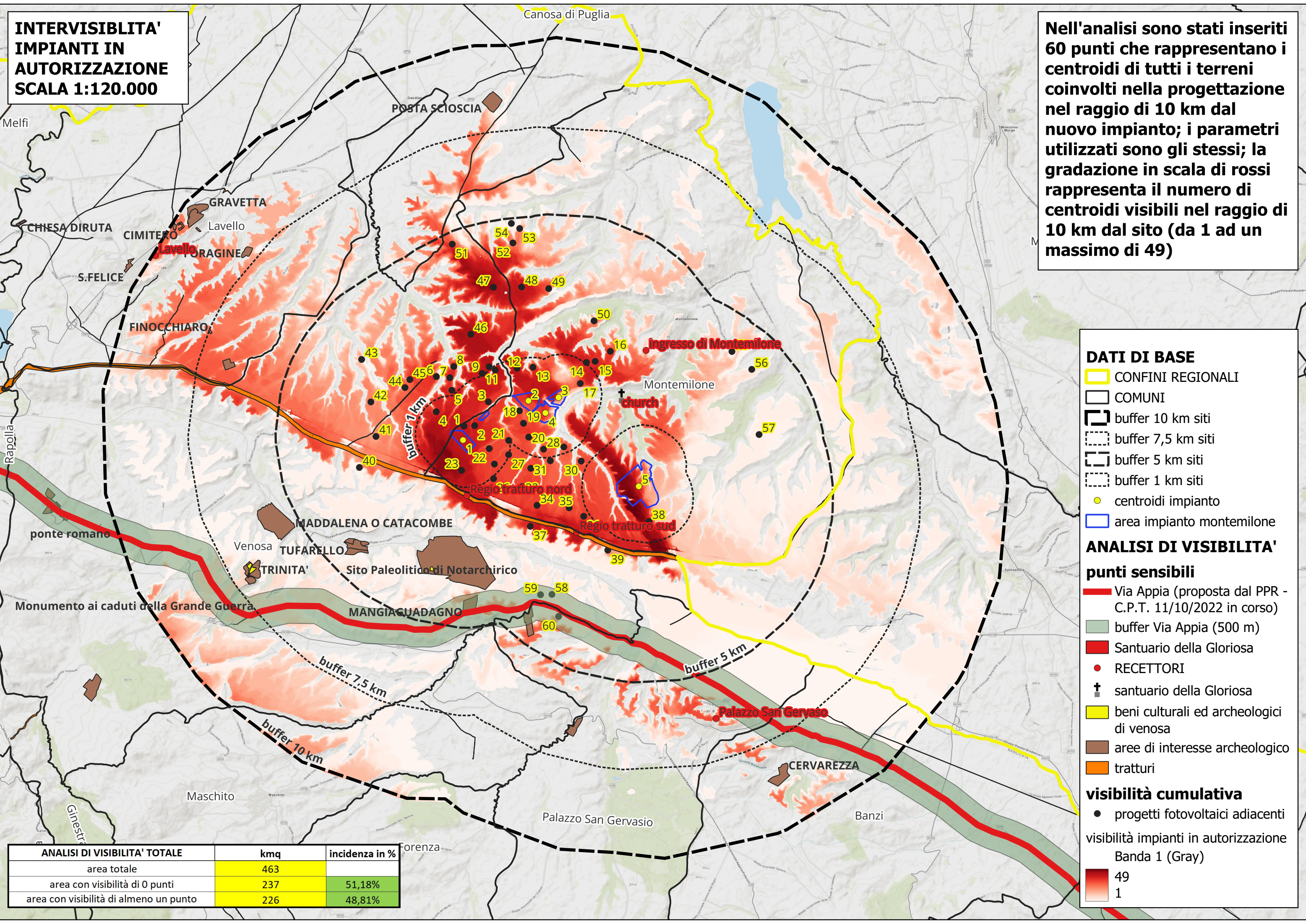
-  CONFINI REGIONALI
-  COMUNI
-  buffer 10 km siti
-  buffer 7,5 km siti
-  buffer 5 km siti
-  buffer 1 km siti
-  centroidi impianto
-  area impianto montemilone

ANALISI DI VISIBILITA' punti sensibili

-  Via Appia (proposta dal PPR - C.P.T. 11/10/2022 in corso)
-  buffer Via Appia (500 m)
-  Santuario della Gloriosa
-  RECETTORI
-  santuario della Gloriosa
-  beni culturali ed archeologici di venosa
-  aree di interesse archeologico
-  tratturi

visibilità cumulativa

-  progetti fotovoltaici adiacenti
-  visibilità impianti in autorizzazione Banda 1 (Gray)
-  49
1



ANALISI DI VISIBILITA' TOTALE		
	kmq	incidenza in %
area totale	463	
area con visibilità di 0 punti	237	51,18%
area con visibilità di almeno un punto	226	48,81%