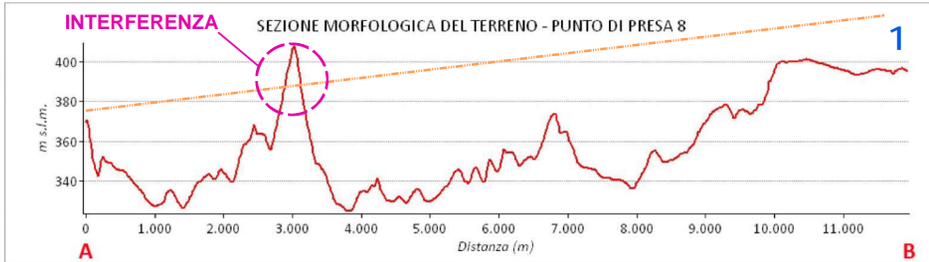




PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICO 1 - BELVEDERE MURGIA TIMONE (PARCO ARCHEOLOGICO DELL'CHIESI RUPESTRI DEL MATERANO)



PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICO 1 - CHIESA RUPESTRE SAN NICOLA (PARCO ARCHEOLOGICO DELL'CHIESI RUPESTRI DEL MATERANO)



ANALISI VISIVA AREA BUFFER UNESCO E MAPPATURA DELLE INTERFERENZE ESISTENTI

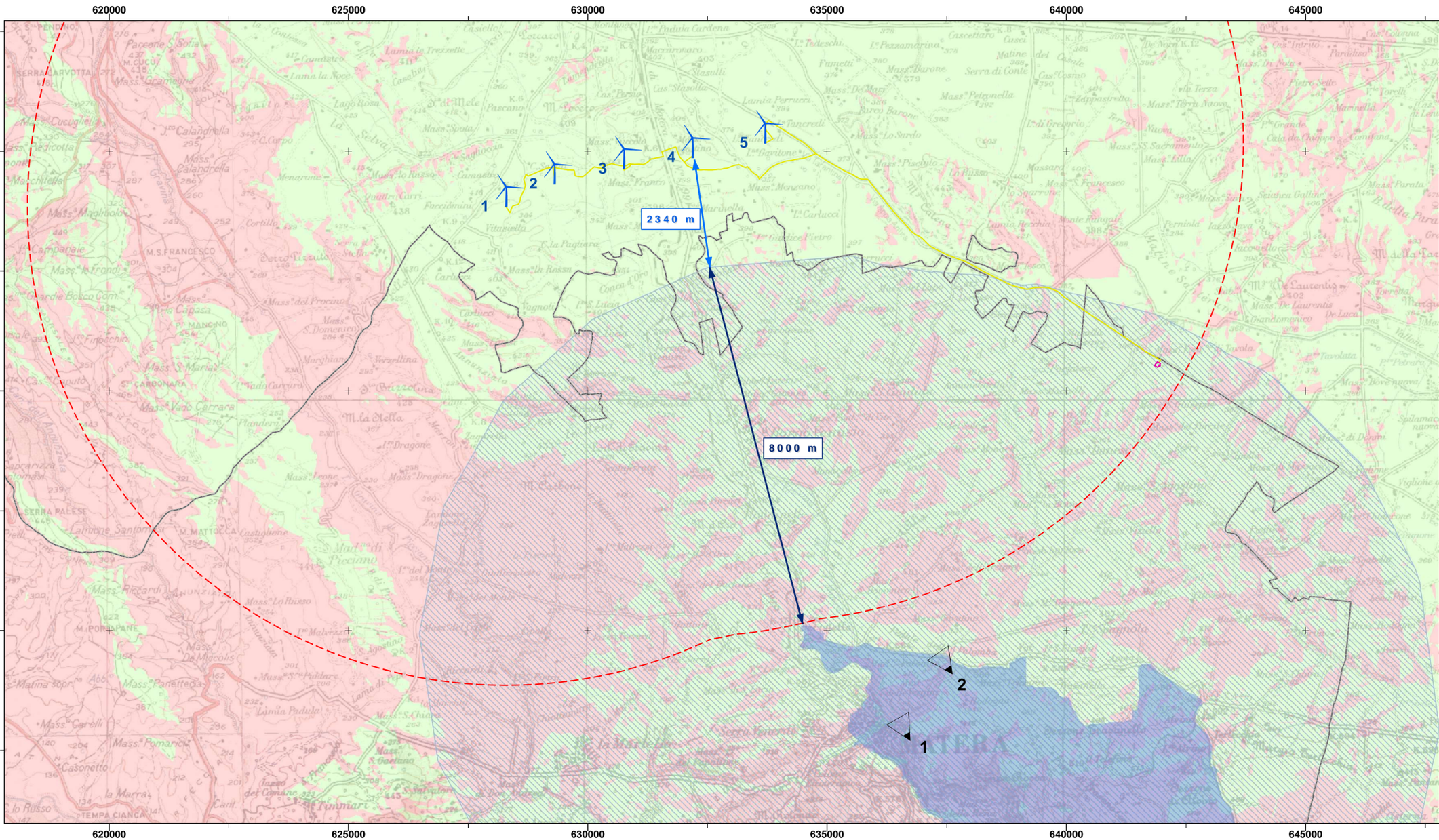
Tracciando un buffer di raggio pari 10 km da ciascun aerogeneratore, si può notare che all'interno di tale area non rientra il sito UNESCO "Parco Archeologico delle Chiesi Rupestri del Materano", ma il suo buffer di raggio 8 km. Analizzando la carta dell'intervisibilità potenziale, e in base ai luoghi di normale accessibilità e percorsi panoramici, sono stati individuati 2 punti di presa fotografici dai quali si è poi proceduto ad eseguire le simulazioni post operam attraverso lo strumento del rendering fotografico.

Ovviamente, trattandosi di intervisibilità potenziale, all'atto pratico, in talune zone, l'intervisibilità fra punto di presa e impianto non esiste, vuoi per ostacoli, piccole ondulazioni del terreno, formazioni arboree etc.

Attraverso gli strumenti GIS è possibile dunque tracciare i profili longitudinali evidenziati planimetricamente. Tracciando la linea che congiunge il punto più elevato delle pale, posto a 200 m dal piano campagna, intercettando l'ultimo punto del suolo visibile dal punto di osservazione, si può osservare che gli ostacoli morfologici (escludendo la vegetazione e gli elementi antropici) annullano l'impatto visivo dell'impianto da tutti i punti vista sensibili considerati.

Si riportano inoltre, le fotografie scattate dai punti di osservazione analizzati allo stato attuale. Come si può notare, l'impianto non sarà visibile dai punti analizzati, sia per la distanza considerevole (circa 12 km) che a causa degli ostacoli.

REGIONE PUGLIA	PROVINCIA DI BARI	COMUNE DI ALTAMURA						
Denominazione impianto: LA MARINELLA								
Ubicazione: Comune di Altamura (BA) Località "La Marinella"		Foglio: 256/238/242/243/246 Particelle: varie						
PROGETTO DEFINITIVO								
di un Parco Eolico composto da n. 5 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,6 MW, di potenza complessiva pari a 33 MW da ubicarsi in agro del comune di Altamura (BA) località "La Marinella", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Matera (MT).								
PROPRONTE 		LA MARINELLA S.r.l. VIA ANDREA GIORGIO n.20 ALTAMURA (BA) - 70022 P.IVA 08533880723 PEC: parcomarinella@pec.it						
Codice Autorizzazione Unica Y1RLLJ0								
ELABORATO Carta Interferenze Unesco su base IGM		Tav. n° 1.2CIU						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Dicembre 2022</td> <td>Richiesta Integratori MIC_SS-PNRR nota prot. n. 0003540-P del 20/09/2022</td> </tr> </tbody> </table>		Numero	Data	Motivo	Rev 0	Dicembre 2022	Richiesta Integratori MIC_SS-PNRR nota prot. n. 0003540-P del 20/09/2022	Scala 1:50.000 Eseguito Verificato Approvato
Numero	Data	Motivo						
Rev 0	Dicembre 2022	Richiesta Integratori MIC_SS-PNRR nota prot. n. 0003540-P del 20/09/2022						
IL PROGETTISTA Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALONE Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: antonioavalone@pec.it Cell: 339 796 8183		Spazio riservato agli Enti 						
IL TECNICO Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALONE Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: antonioavalone@pec.it Cell: 339 796 8183								
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.								



LEGENDA

- WTG Progetto
- Stazione Utente (Condominio)
- Cavidotto
- Buffer 10 km
- Limiti regionali
- Sito UNESCO
- Sito UNESCO - Buffer 8000 m
- 0
- 1

0 2,5 5 10
1:50.000
Sistema di coordinate: WGS 1984 UTM Zone 33N - EPSG: 32633