

REGIONE BASILICATA

Comune di Craco (MT)



IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 20 MW

Per la Coltivazione di Erbe Officiali e Simili

Craco - Canzonieri

Richiesta Integrazioni ID_VIP 9193 del 19/10/2023

- FOTOSIMULAZIONI DI IMPATTO ESTETICO - PERCETTIVO -

Tavola:	Data:	Revisione:	Scala:
1.c	Agosto 2022	REV01_Gennaio 2024	

Achtettonico	Strutture	Impianti	Antincendio
--------------	-----------	----------	-------------

Committente:	Progettisti:
Beta Gemini S.r.l.	Arch. Nunzio Paolo SIMMARANO
	Collaboratori:
	Dott. Arch. Filippo TAURO Arch. Carmela VENTURA Ing. Maria SATRIANO

Via Mercatò, 3 - 20121 Milano - C.F./P.IVA 1229970961

La tavola denominata "1.c FOTOSIMULAZIONI DI IMPATTO ESTETICO-PERCETTIVO" restituisce in maniera fotorealistica le scelte progettuali adottate e l'inserimento paesaggistico dell'impianto agrivoltaico nel contesto territoriale. Le simulazioni sono realizzate a partire da fotosimulazioni ante e post operam prodotte da tutti i punti percettivi sensibili dinamici e statici, ai sensi degli artt. 10, 136 e 142 del D.Lgs 42/2004 e ss.mm.ii, ricompresi nell'area di analisi (raggio di 5 km) e corrispondenti a punti di belvedere, accessibili al pubblico da cui sia percepibile l'impianto, presenti nei centri abitati limitrofi o lungo la viabilità prossima all'impianto, nonché dai beni monumentali, nel rispetto dei buffer previsti dalla normativa nazionale e regionale di riferimento, come di seguito sono riportate.

Il Centro Storico dell'abitato di Craco è completamente recintato ed inaccessibile al pubblico eccezion fatta per due itinerari da farsi solo accompagnati da guide autorizzate. Pertanto l'immagine sopra riportata ritrae la strada immediatamente più vicina all'abitato abbandonato che guarda in direzione dell'impianto agrivoltaico. Siccome l'impianto come si evince non è visibile da questo punto di vista le immagini sopra riportate rappresentano sia l'ante che il post operam.

Come si evince dall'immagine e dal profilo orografico del territorio nasconde la vista dell'impianto agrivoltaico dal Convento di San Pietro Apostolo. Pertanto vale quanto detto per la precedenti immagini ovvero che esse rappresentano sia l'ante che il post operam.

Per le immagini del Tratturo BCT_333 e del Tratturo BCT_168 vale quanto detto per le viste che precedono.

Dai vari impianti presenti nel raggio dei 5 Km, l'impianto Agrivoltaico è in parte visibile solo da questo impianto e non impatta con l'ambiente circostante.

Queste viste sono fatte dalla Strada Provinciale Craco-San Mauro Forte che attraversa l'impianto, questa S.P. ormai non è più transitata per il collegamento dei due Paesi delegando ad essa il ruolo di strada di servizio dei soli frontisti che hanno i terreni nelle aree da essa costeggiata. Dai fotoinserimenti si può notare l'effetto delle opere di mitigazione che fungono da filtro, evitando la vista dell'impianto e che ben si inseriscono nel contesto.

1 Vista dal Bene Paesaggistico BP 136_031 - Craco Vecchia

2 Vista dal Bene Monumentale BCM_082d - Convento di San Pietro Apostolo

3 Vista dal Tratturo BCT 333

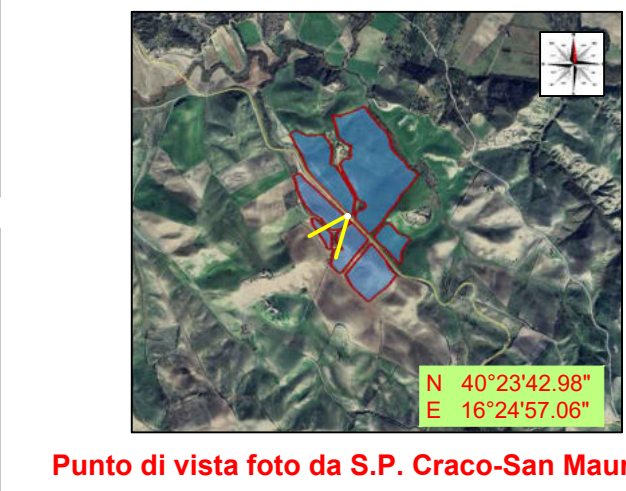
3 Vista dal Tratturo BCT 168

4 Vista da impianto fotovoltaico esistente

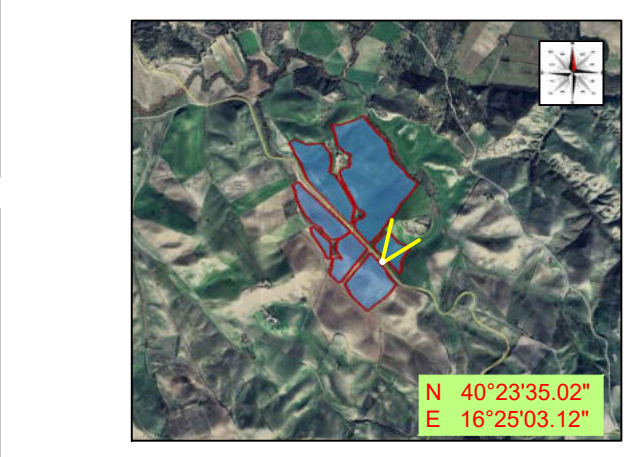
4 Vista da impianto fotovoltaico esistente

5 Vista da S.P. Craco-San Mauro Forte

5 Vista da S.P. Craco-San Mauro Forte



Punto di vista foto da S.P. Craco-San Mauro Forte



Punto di vista foto da S.P. Craco-San Mauro Forte