

LEGENDA

- CAVIDOTTO IN MT
- - - CAVIDOTTO IN AT
- Viabilità di nuova costruzione
- Recinzione
- Area catastale
- Viabilità interna
- ▭ Cabina Ausiliaria
- ▭ Cabina trasformatore
- ▭ Cabina di campo
- ▭ Pozza naturalistica
- | Tracker 1V30
- | Tracker 1V15

COMUNE DI BRINDISI

PROVINCIA DI BRINDISI

PROGETTO AGRIVOLTAICO "CLUSTER AEPV11"



Studio di Ingegneria di Accanito
via Paola Dringo 6, Roma (RM)
email: Alberto.accanito@gmail.com

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Ciro Alberto Accanito

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "CLUSTER AEPV11" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE ALLA RTN, SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR), POTENZA NOMINALE PARI A 14.000,00 kWn E POTENZA DI PICCO PARI A 14.404,50

Oggetto: Ricostruzione fotorealistica e render

PROGETTISTA: Ing. Ciro Alberto Accanito

TIMBRI E FIRME:

NOME FILE: AnalisiPaesaggistica_04

SCALA: 1:10000

Firmato

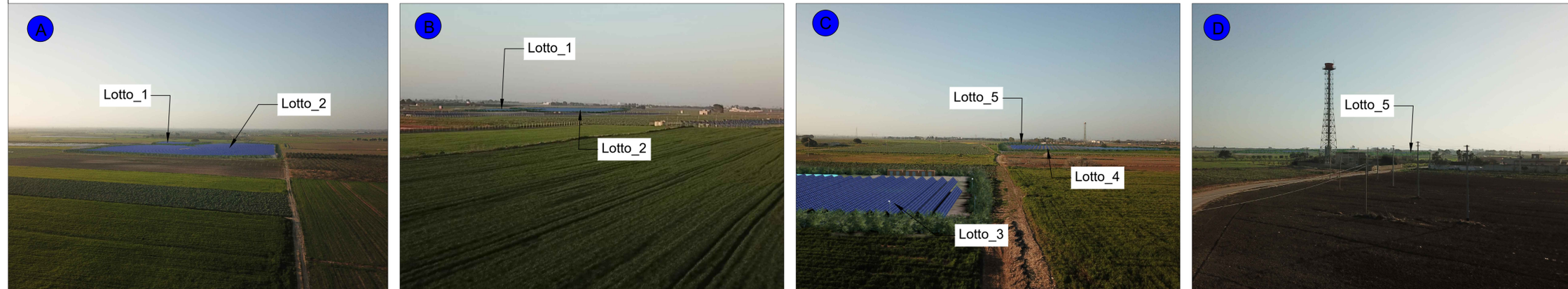


N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2022	PRIMA EMISSIONE	ING. CIRO ACCANTO	ING. CIRO ACCANTO	
01					
02					
03					

RICHIEDENTE:

COLUMNS ENERGY s.p.a.
C.F./P.IVA 10450670962
Via Fiori Oscuri, 13 CAP 20121
Città MILANO
PEC: columnsenergysrl@legalmail.it

In condizioni di morfologia pianeggiante, e in assenza di ostacoli quali fabbricati e/o vegetazione, la presenza della mitigazione esterna, rende i lotti di impianto visibili unicamente in condizioni di sorvolo.
Le seguenti foto sono state tutte scattate ad una quota variabile tra i 10 e i 20 mt di altezza.



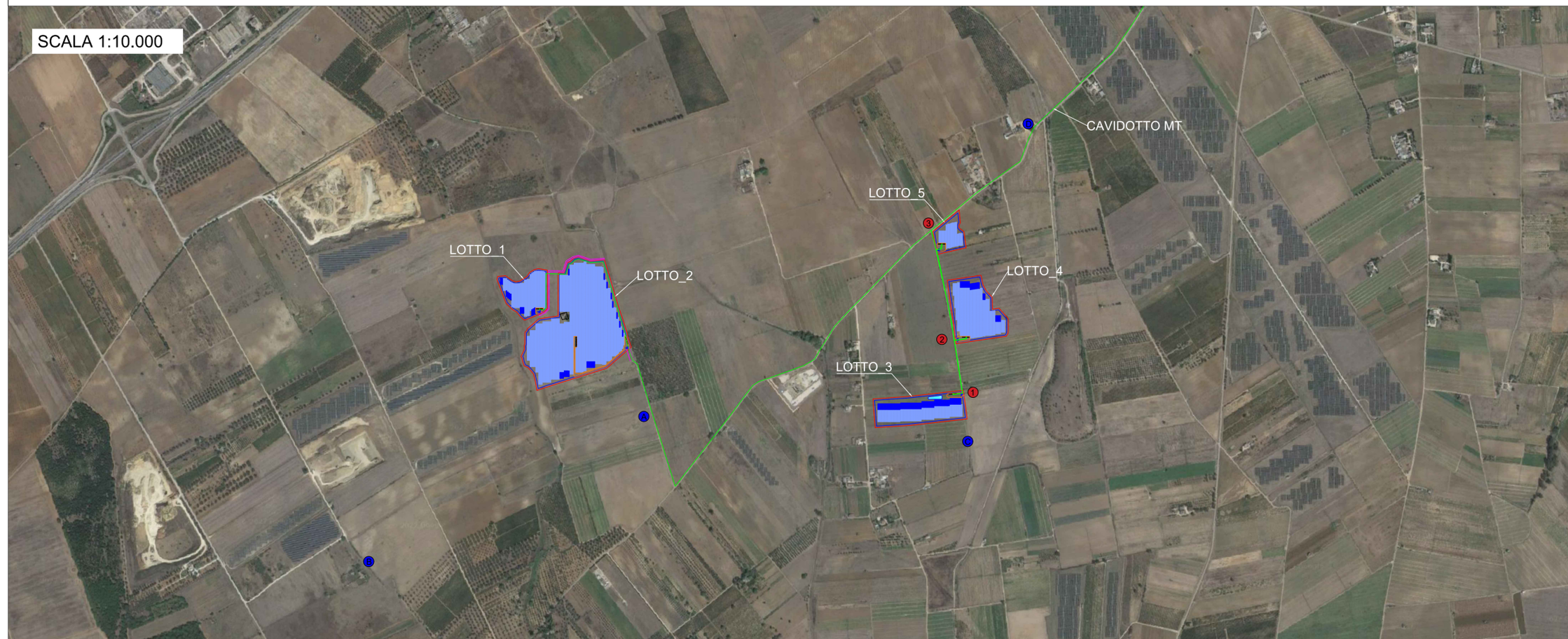
Lotto_3 senza mitigazione esterna



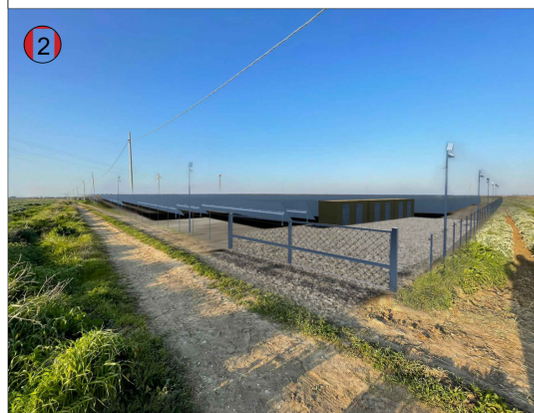
Lotto_3 con mitigazione esterna



Inquadramento lotti di impianto su ortofoto



Lotto_4 senza mitigazione esterna



Lotto_4 con mitigazione esterna



Lotto_5 senza mitigazione esterna



Lotto_5 con mitigazione esterna

