

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

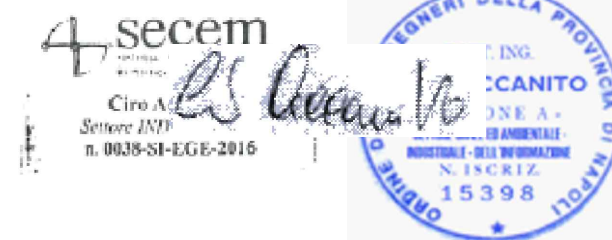
PROGETTISTA: Ing. Ciro Alberto Accanito

TIMBRI E FIRME:

NOME FILE: AnalisiPaesaggistica\_04

SCALA: 1:10000

Firmato

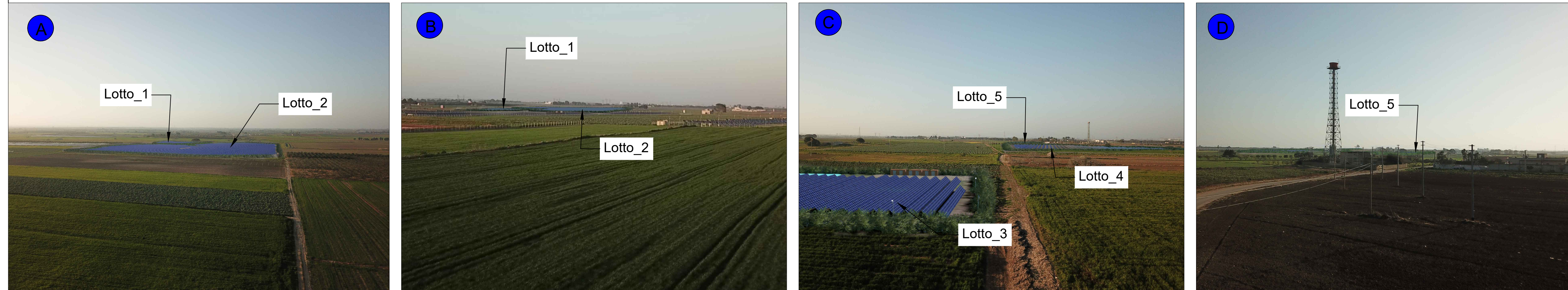


| N° | DATA       | DESCRIZIONE     | REDATTO           | VERIFICATO        | APPROVATO |
|----|------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------|
| 00 | MARZO 2022 | PRIMA EMISSIONE | ING. CIRO ACCANTO | ING. CIRO ACCANTO |           |
| 01 |            |           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



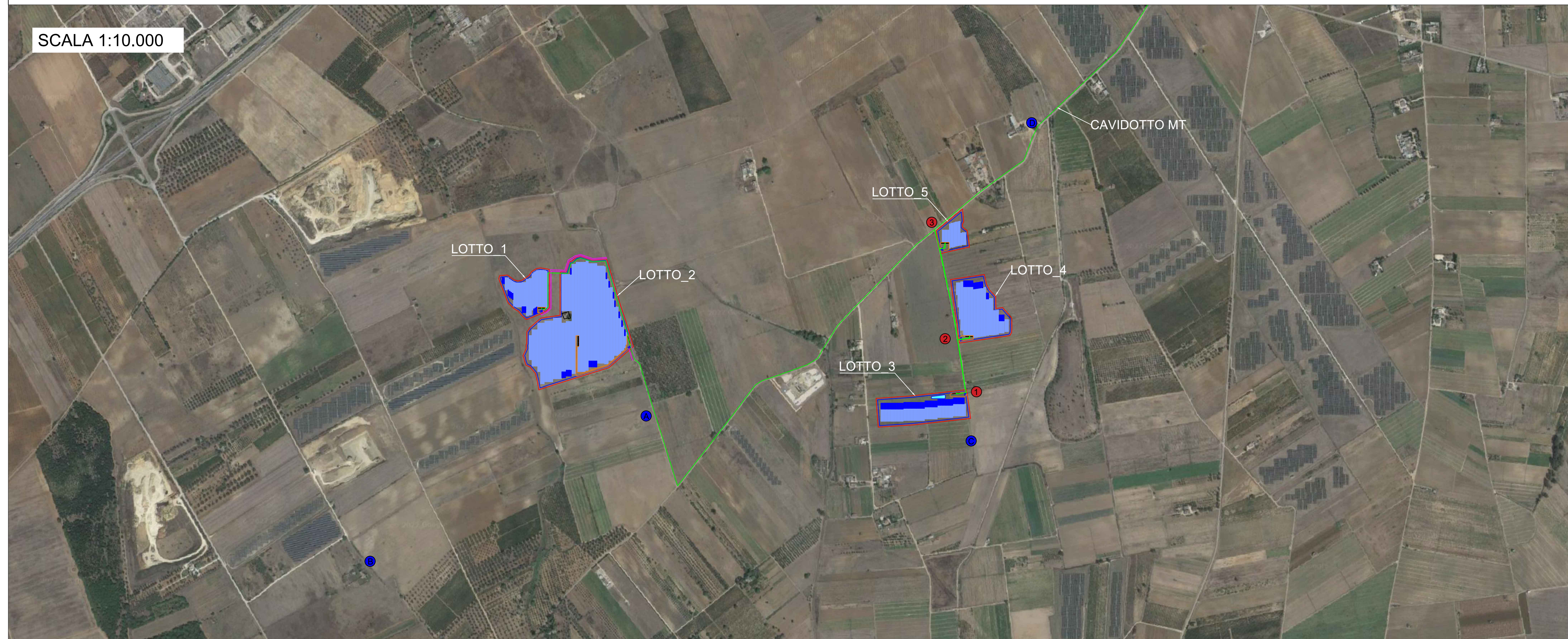
Lotto\_3 senza mitigazione esterna



Lotto\_3 con mitigazione esterna



Inquadramento lotti di impianto su ortofoto



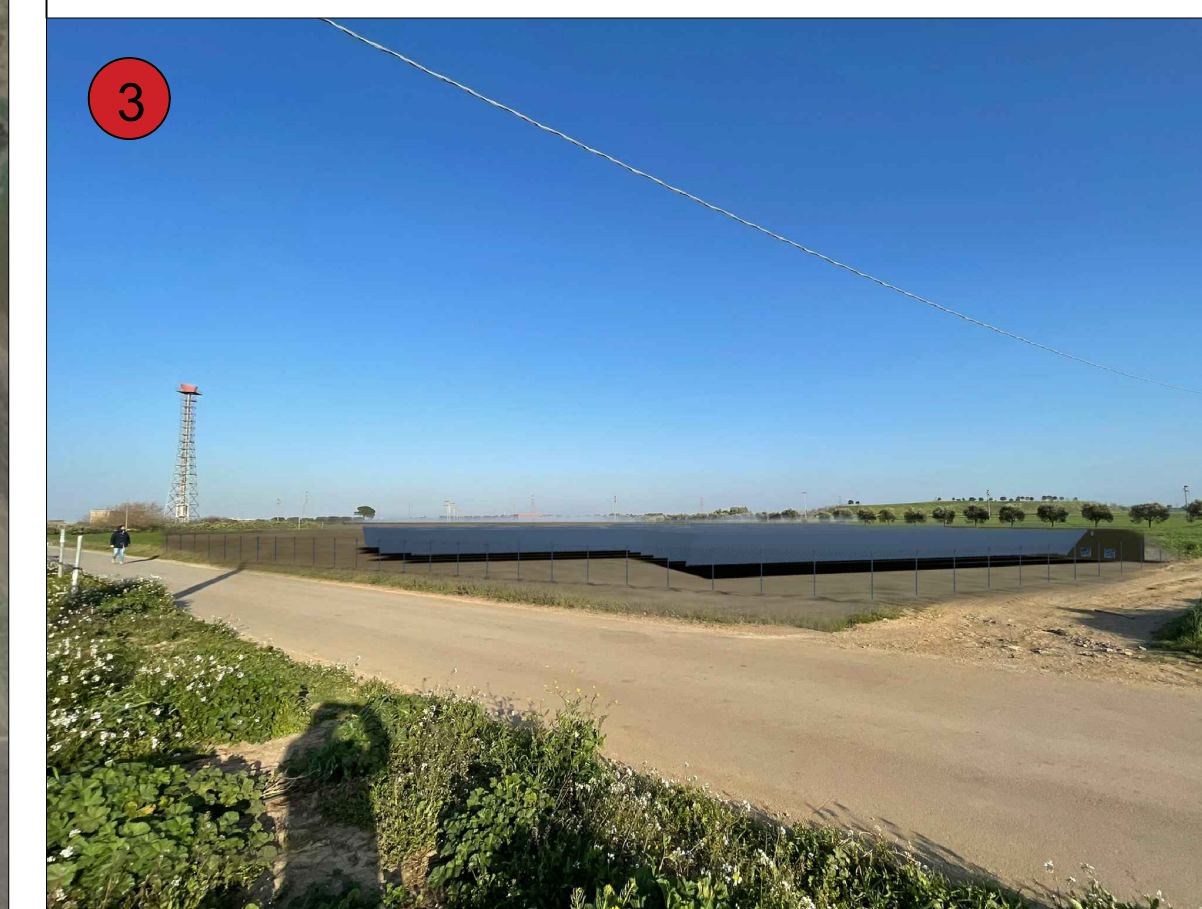
Lotto\_4 senza mitigazione esterna



Lotto\_4 con mitigazione esterna



Lotto\_5 senza mitigazione esterna



Lotto\_5 con mitigazione esterna

