

# FOTOINSERIMENTI



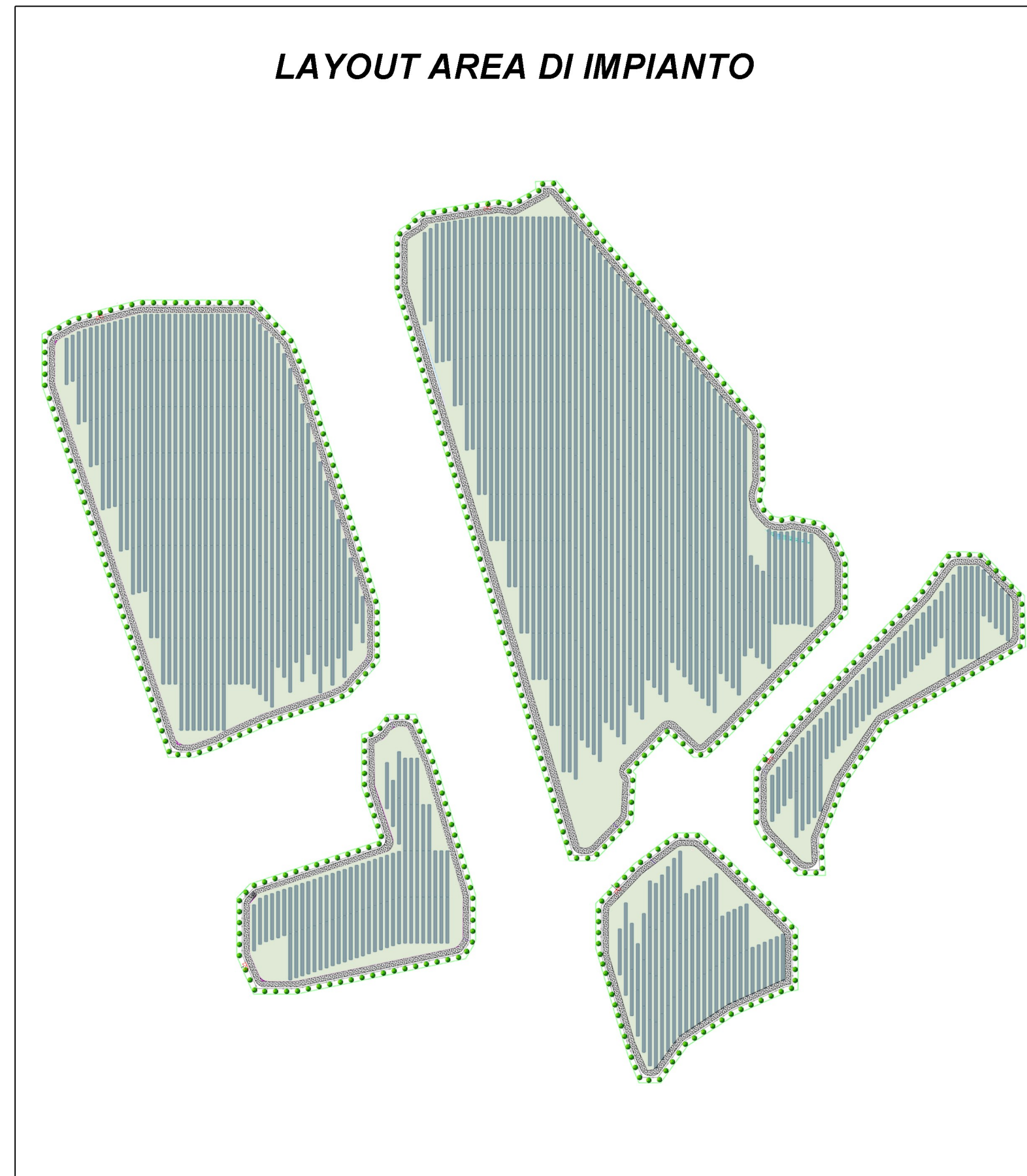
VISTA DALL'ALTO - AREA DI IMPIANTO - UBICAZIONE PUNTI DI SCATTO



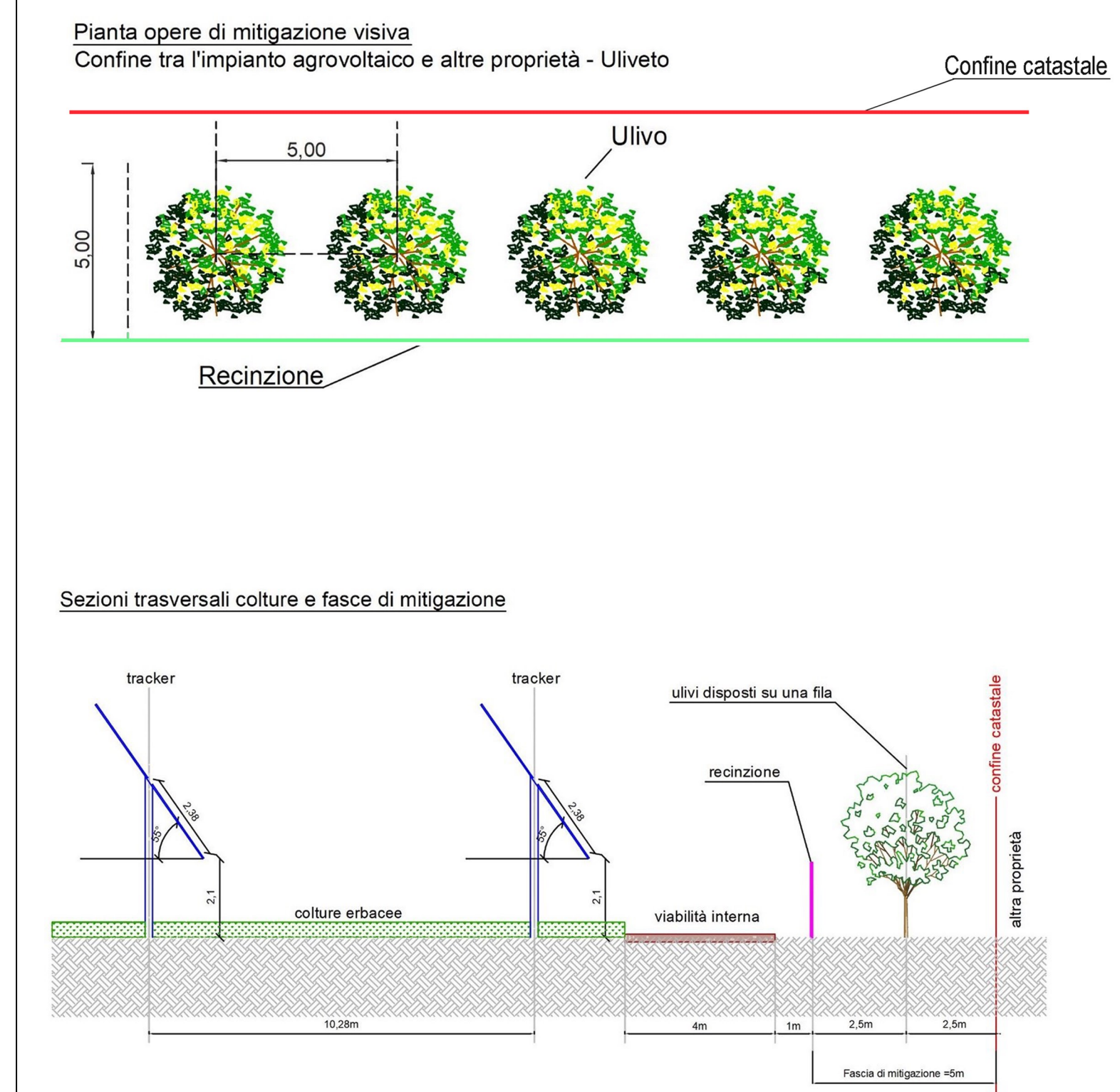
FOTOINSERIMENTO 1 LUNGO STRADA A VALENZA PAESAGGISTICA - ANTE OPERAM



FOTOINSERIMENTO 1 LUNGO STRADA A VALENZA PAESAGGISTICA - POST OPERAM



## FASCIA DI MITIGAZIONE TIPO



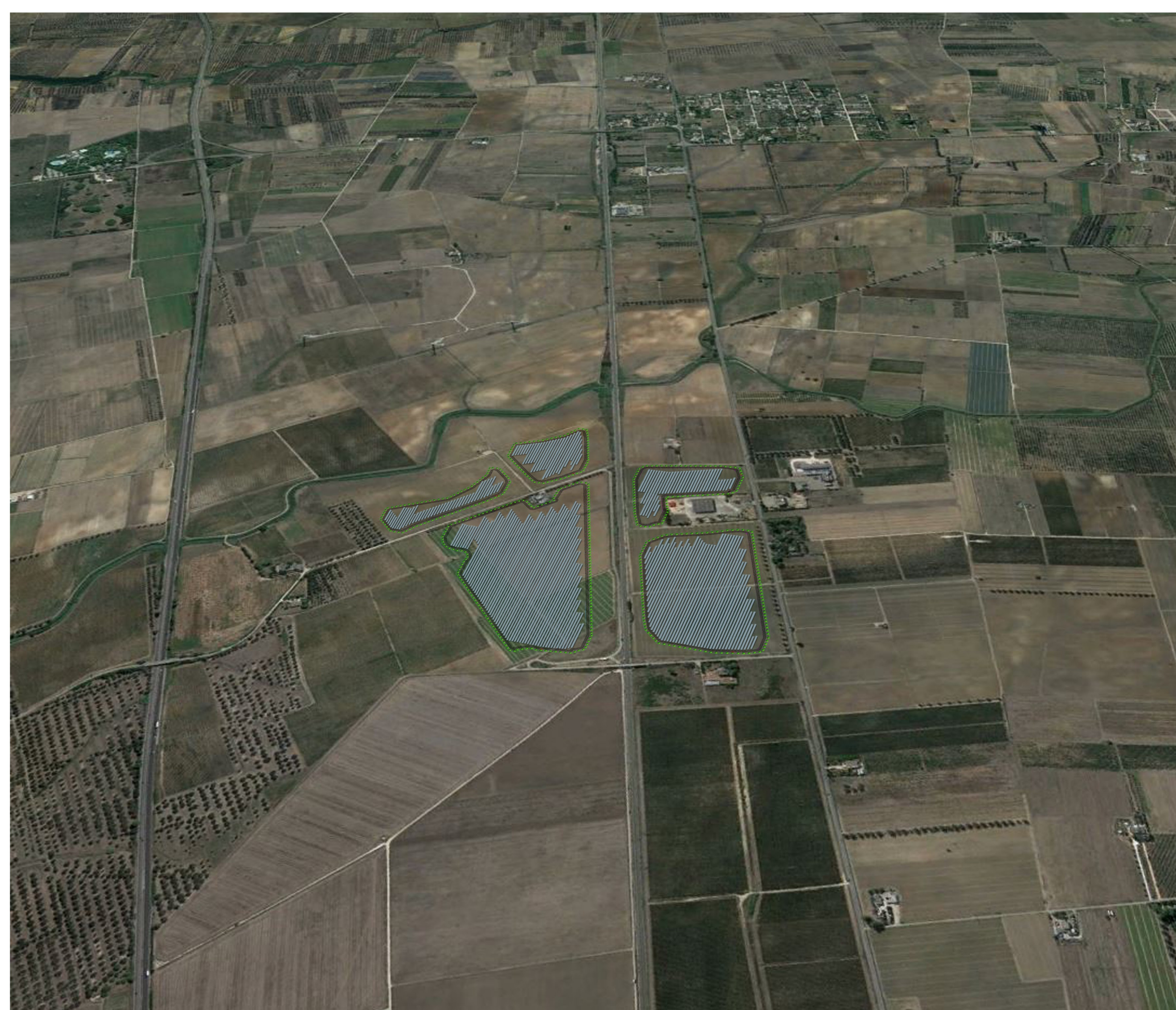
VISTA DA NORD - AREA DI IMPIANTO



FOTOINSERIMENTO 2 AREA CAMPO - ANTE OPERAM



FOTOINSERIMENTO 2 AREA CAMPO - POST OPERAM



VISTA DA SUD - AREA DI IMPIANTO



FOTOINSERIMENTO 3 AREA CAMPO - ANTE OPERAM



FOTOINSERIMENTO 3 AREA CAMPO - POST OPERAM





REGIONE PUGLIA

PROVINCIA DI BRINDISI

COMUNE DI BRINDISI

OGGETTO:

"Progetto di un impianto agrovoltaico denominato "CSPV BRINDISI", di potenza pari a 17,8 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Brindisi (BR)"

ELABORATO:

**Fotoinserimenti**



PROPRONENTE:



AEI SOLAR PROJECT VI S.R.L.  
VIA VINCENZO BELLINI, 22  
02018 - ROMA (RM)  
P.IVA: 16805281009

PROGETTAZIONE:



Geo. Carmen Martone  
P. n. 1872  
Ordine Ingegneri Potenza  
C.F. 04710040705

Geo. Raffaele Vito  
P. n. 243  
Ordine Geometri Brindisi  
C.F. 04710040705

EDM PROJECT S.R.L.  
VIA VERASTRO 15/A  
85100 - POTENZA (PZ)  
P. IVA: 0209410766  
REA PZ: 206483

Livello prog.	Cat. opera	N° . prog.elaborato	Tipo elaborato	N° fogli	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I,IF	A.36	D			A.36(fotoinserimenti)	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2023	Emissione			