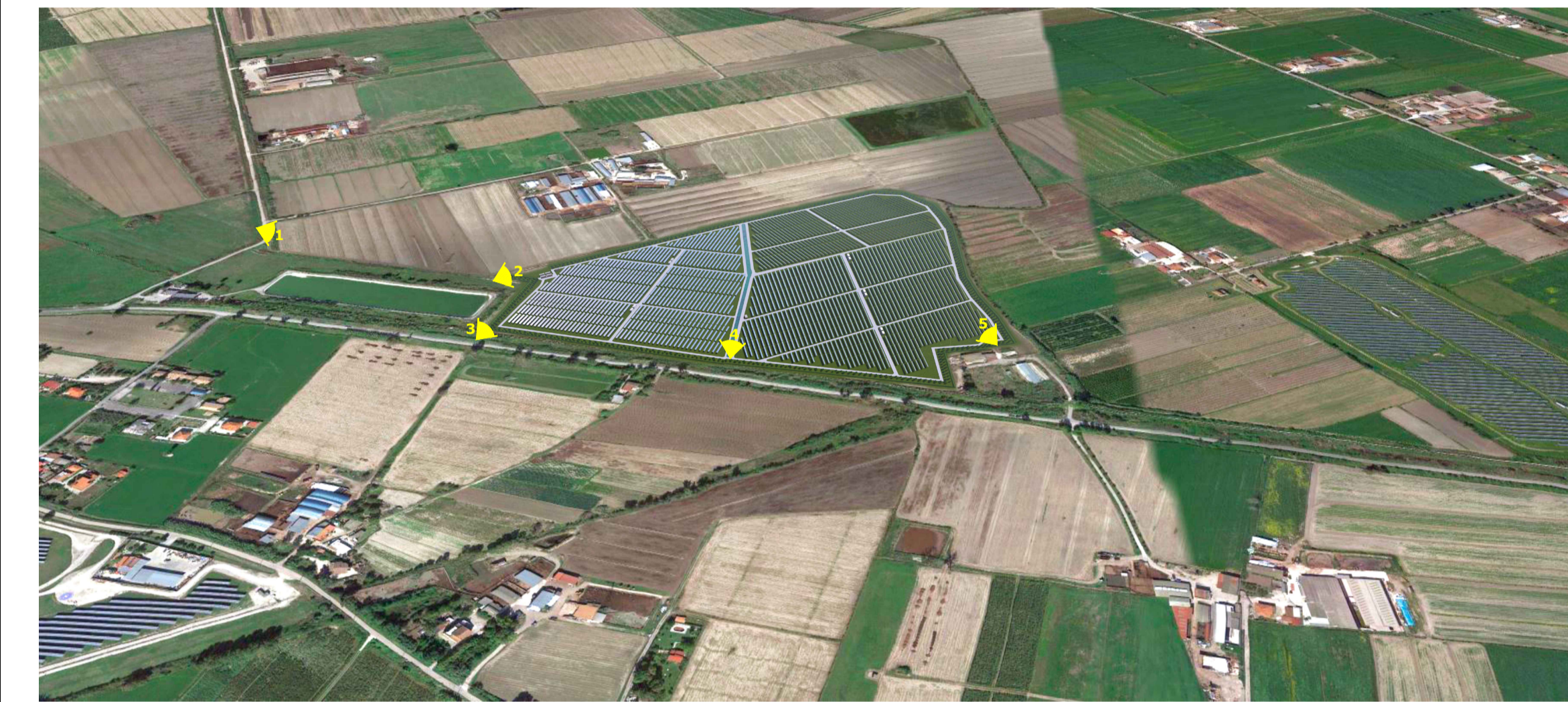


FOTO AEREA - STATO DI FATTO



FOTO AEREA - STATO DI PROGETTO



ANALISI DELLO SKYLINE DAL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA 1

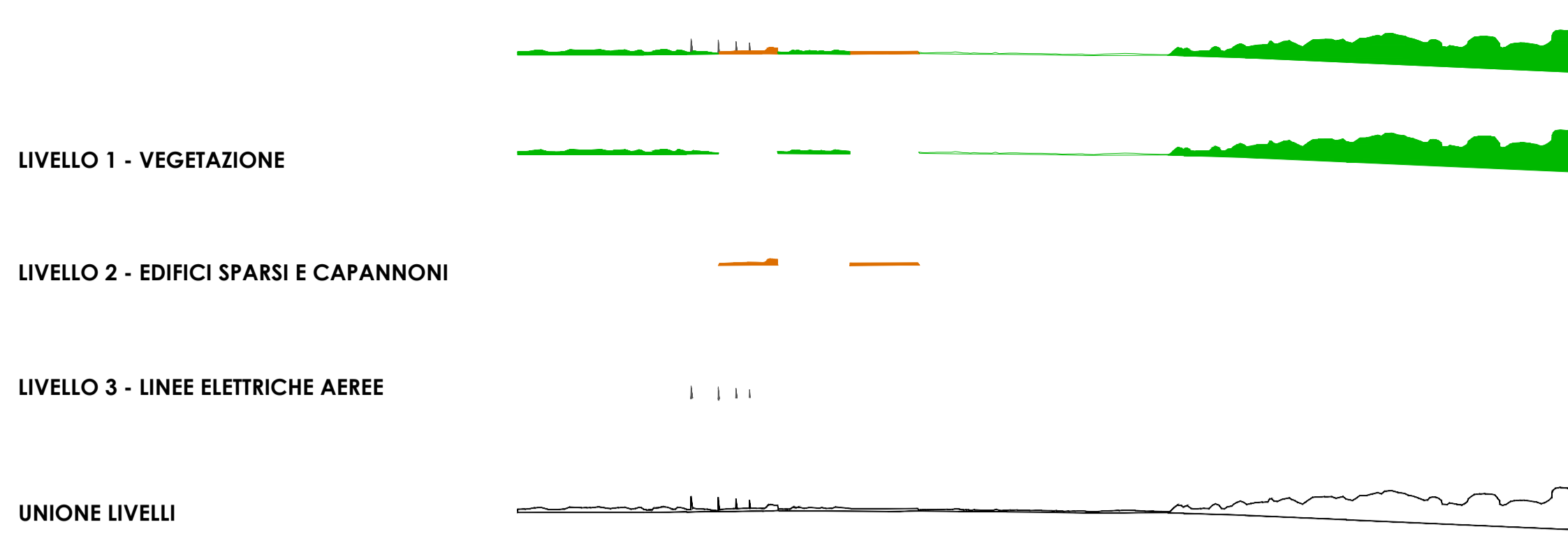


FOTO 1 - SKYLINE A SEGUITO DI INSERIMENTO DEL PROGETTO



Lo skyline della foto n°1 si presenta pianeggiante, gli unici elementi che emergono sono la vegetazione sulla destra della foto ed i tralicci delle linee elettriche aeree sul lato opposto. Nonostante ciò, l'inserimento dell'impianto non modifica la linea del profilo appena descritta. Si può affermare che da questo punto di vista l'opera di progetto non altera lo skyline preesistente.

ANALISI DELLO SKYLINE DAL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA 2

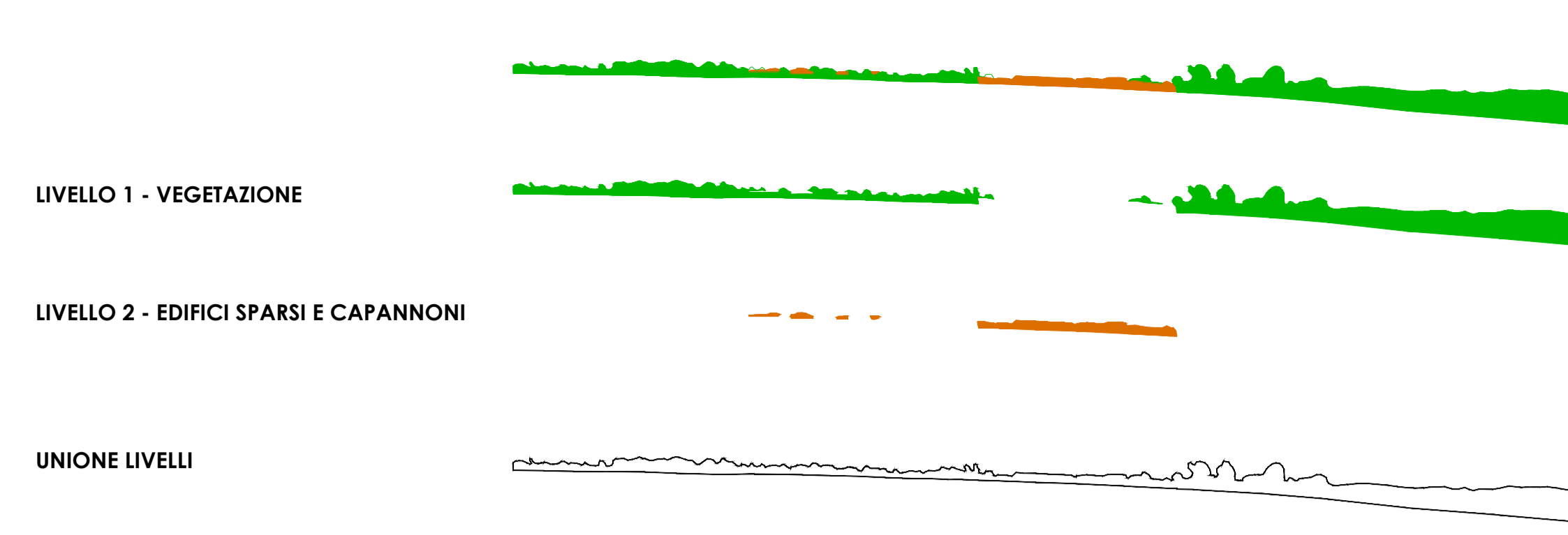
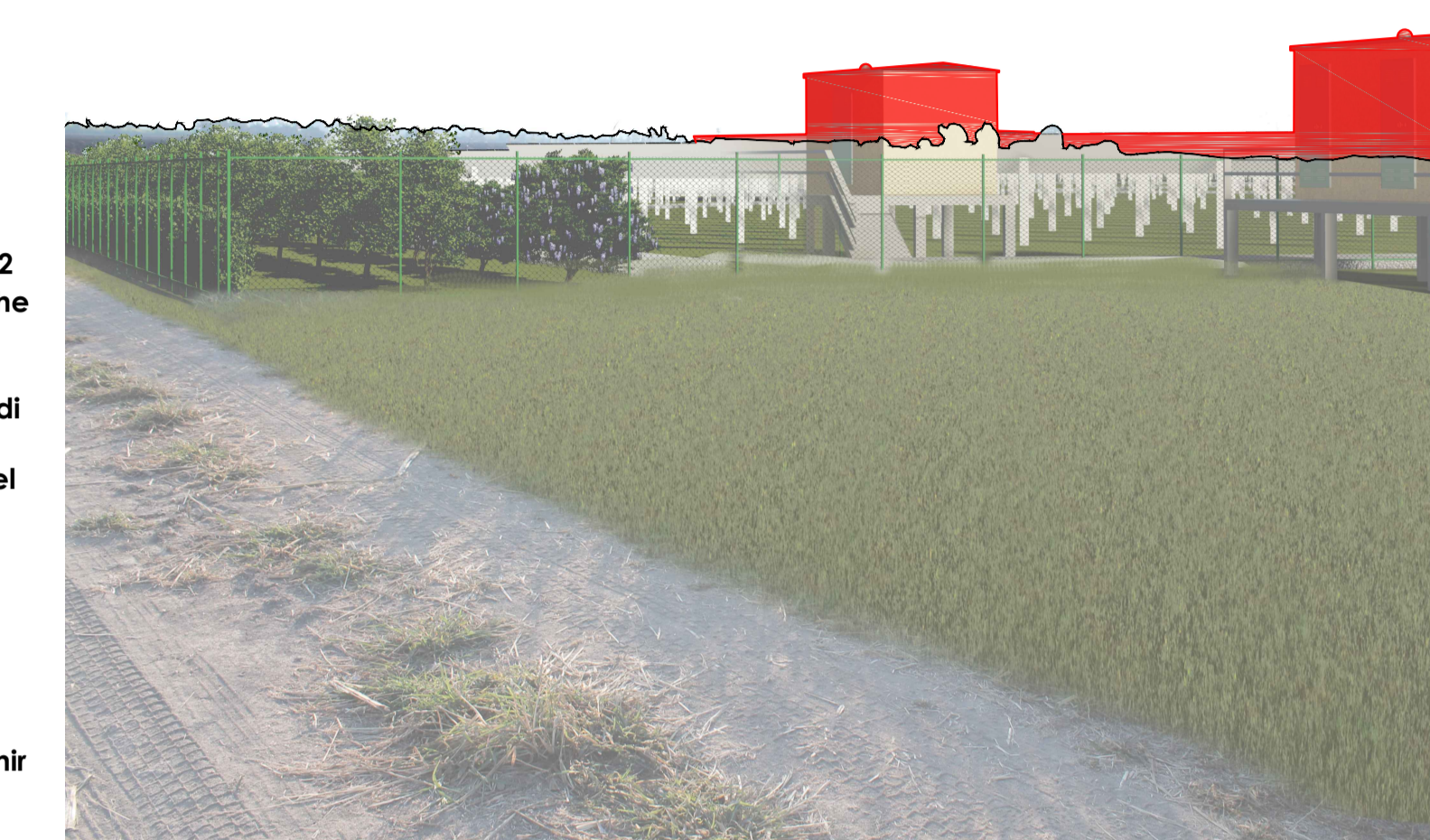


FOTO 2 - SKYLINE A SEGUITO DI INSERIMENTO DEL PROGETTO



Anche lo skyline che si rileva dalla foto n°2 è pressoché pianeggiante. Gli elementi che lo caratterizzano sono in primo luogo la vegetazione e successivamente alcune presenze dell'edificato, si tratta per lo più di capannoni agricoli, edifici rurali, rimesse, insomma manufatti sparsi nella pianura del Basso Volturno. In questo caso l'inserimento dell'opera di progetto modifica lo skyline, quantomeno nella metà di destra della foto. Infatti da questo punto di vista le cabine di campo, sovrapposte dal piano di coipestio, nascondono la vegetazione retrostante. Dunque, dalla foto n°2 lo skyline risulta venir modificato parzialmente dall'inserimento dell'impianto agricolo.

ANALISI DELLO SKYLINE DAL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA 4

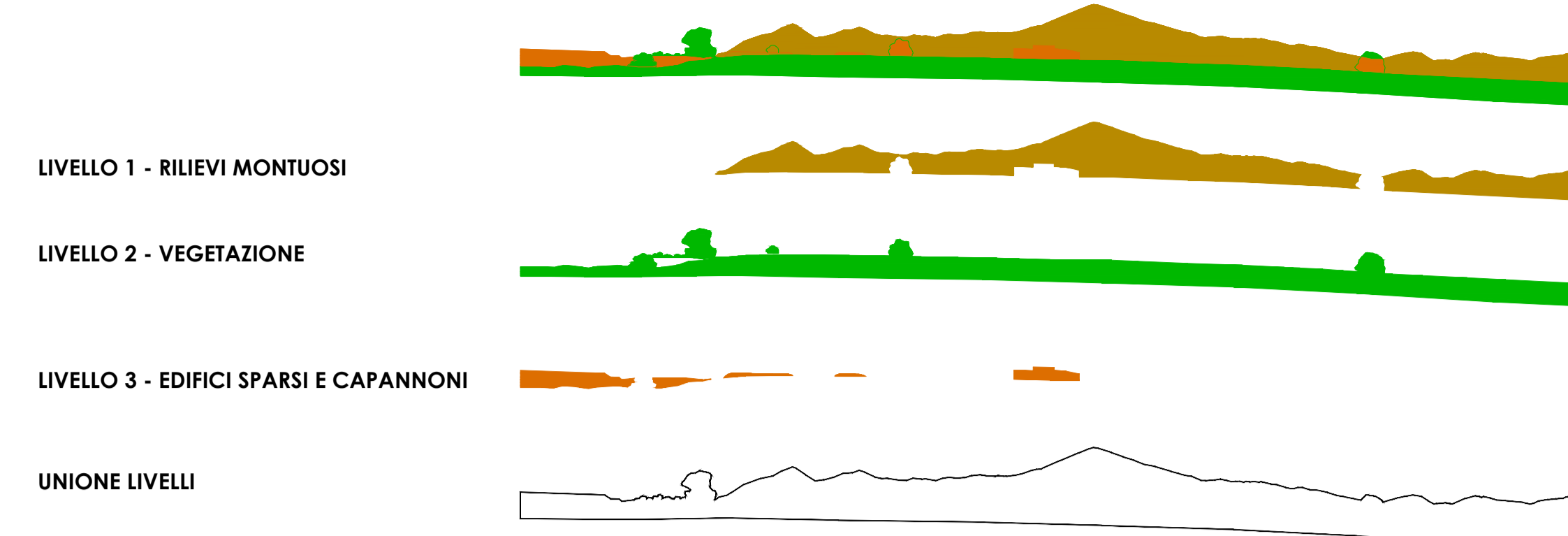


FOTO 4 - SKYLINE A SEGUITO DI INSERIMENTO DEL PROGETTO



Lo skyline della foto n°4 è caratterizzato dalla presenza di rilievi montuosi che delimitano la pianura del Basso Volturno verso nord, la catena di Monte Massico, che si spinge fin quasi la linea di costa. Da questo punto di osservazione si rilevano anche alcuni capannoni agricoli e manufatti annessi sul lato sinistro dell'immagine, un edificio, probabilmente una rimessa, al centro della foto e vegetazione sparsa appena dietro il campo di grano adiacente l'area di impianto. Da questo punto l'inserimento dell'impianto non arreca alcuna modifica al profilo prevalente.

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI CASERTA
COMUNE DI CASTEL VOLTURNO

progetto di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica ubicato nel Comune di Castel Volturno (CE) in Località Parco del Castello della potenza nominale di 14361,84 kW dotato di un sistema di accumulo dell'energia di 7200 kW, per una potenza in immissione di 12000 kW (due lotti da 6000 kW ciascuno) comprensivo delle opere di rete per la connessione dell'impianto alla rete elettrica nazionale

PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

ELABORATO		ANALISI DELLO SKYLINE	
DATA: Dicembre 2022	Scala: varie	Nome file: NPD_CV_D0063_I3 - ANALISI DELLO SKYLINE	
PROPONENTE		Nextpower Development Italia S.r.l. Via San Marco n. 21, 20121 Milano (MI) Partita IVA 11091860962 PEC: npditalia@legalmail.it	
ELABORATO DA:		Entrape Sir Dott. Sc. Amb. Enrico Forcucci Via per Volturno Zona PIP 65026 Popoli (PE) Tel/Fax 0859876763 P.IVA 01816020683 Agronomo Nicola Pierfranco Venti Via A. Volta, 1 65026 Popoli (PE)	
Arch. Pasquale Grifone Piazza Sirena, 8 66023 - Francavilla al Mare			

revisione	descrizione	data	Elab. n.
A			13
B			
C			

Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato

ANALISI DELLO SKYLINE DAL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA 3

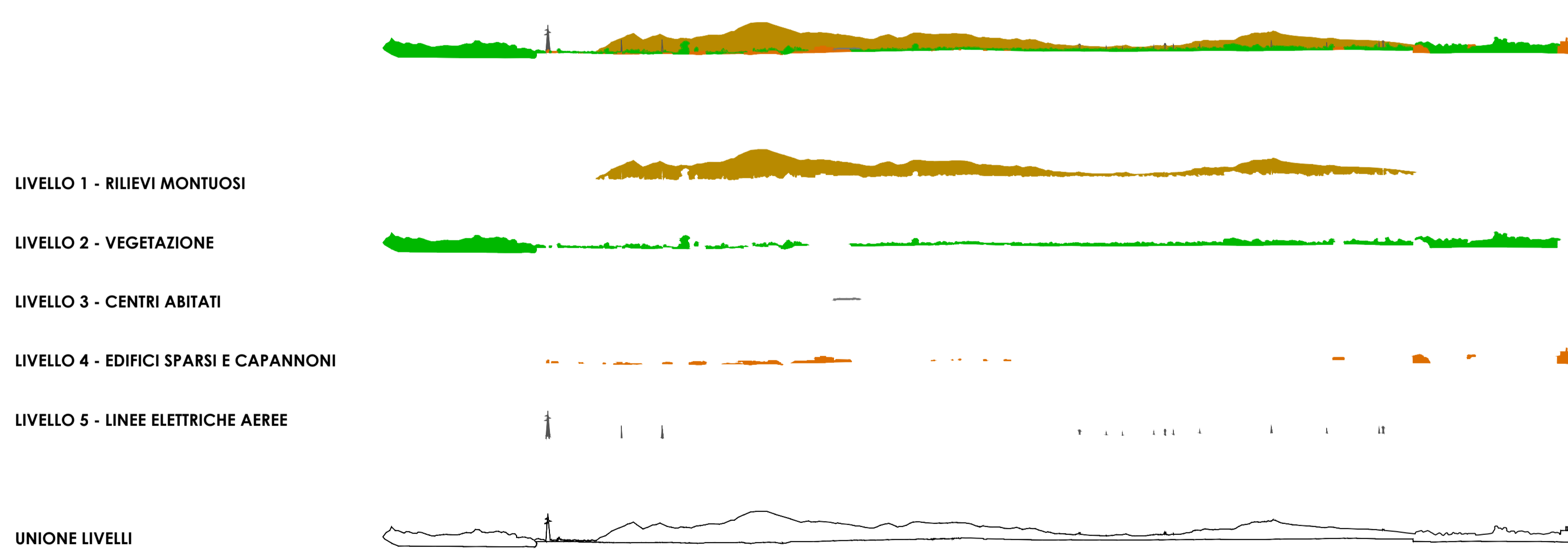
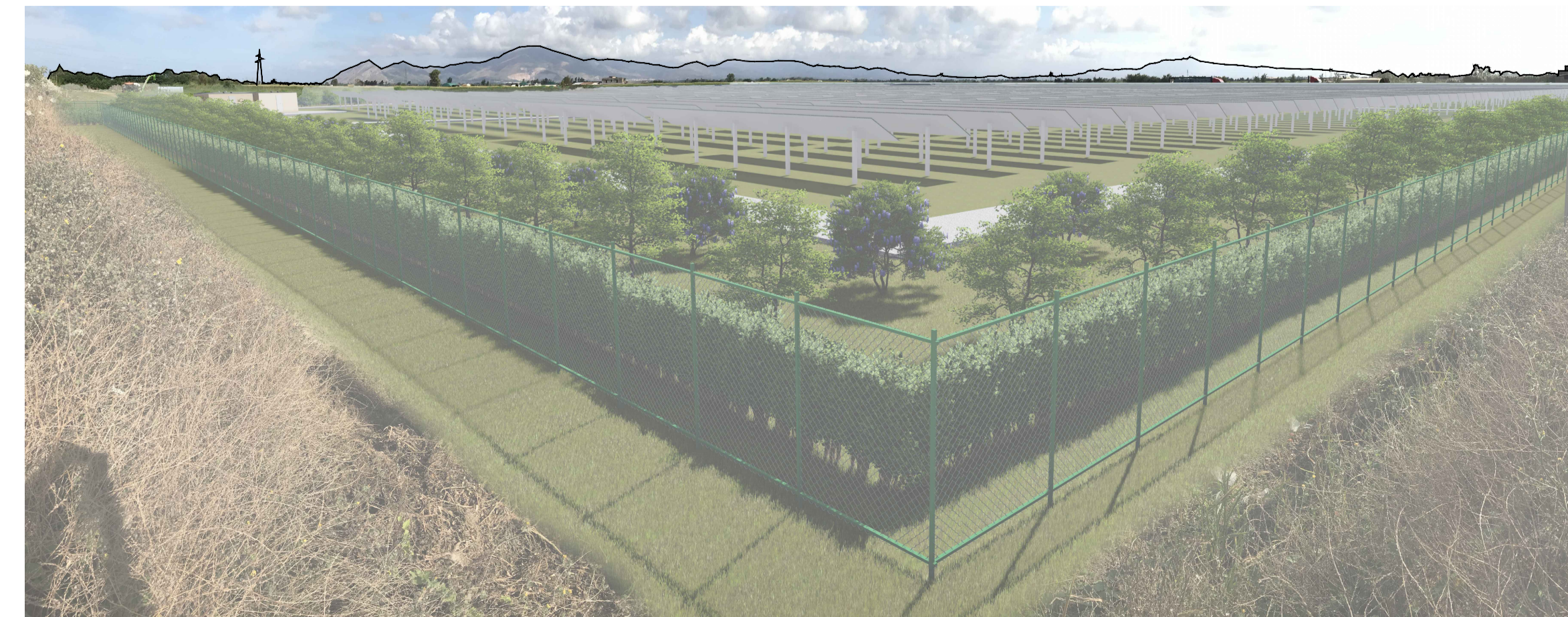


FOTO 3 - SKYLINE A SEGUITO DI INSERIMENTO DEL PROGETTO



Anche lo skyline della foto n°3 è dominato dalla presenza dei rilievi di Monte Massico. Sono stati rilevati anche vegetazione spontanea intorno all'area di impianto, capannoni e manufatti agricoli, linee elettriche aeree ed in lontananza un centro abitato, quasi ai piedi di Monte Massico. Come emerge dalla foto l'inserimento dell'impianto agrivoltaico non costituisce alcuna modifica allo skyline da qui visibile.

ANALISI DELLO SKYLINE DAL PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA 5

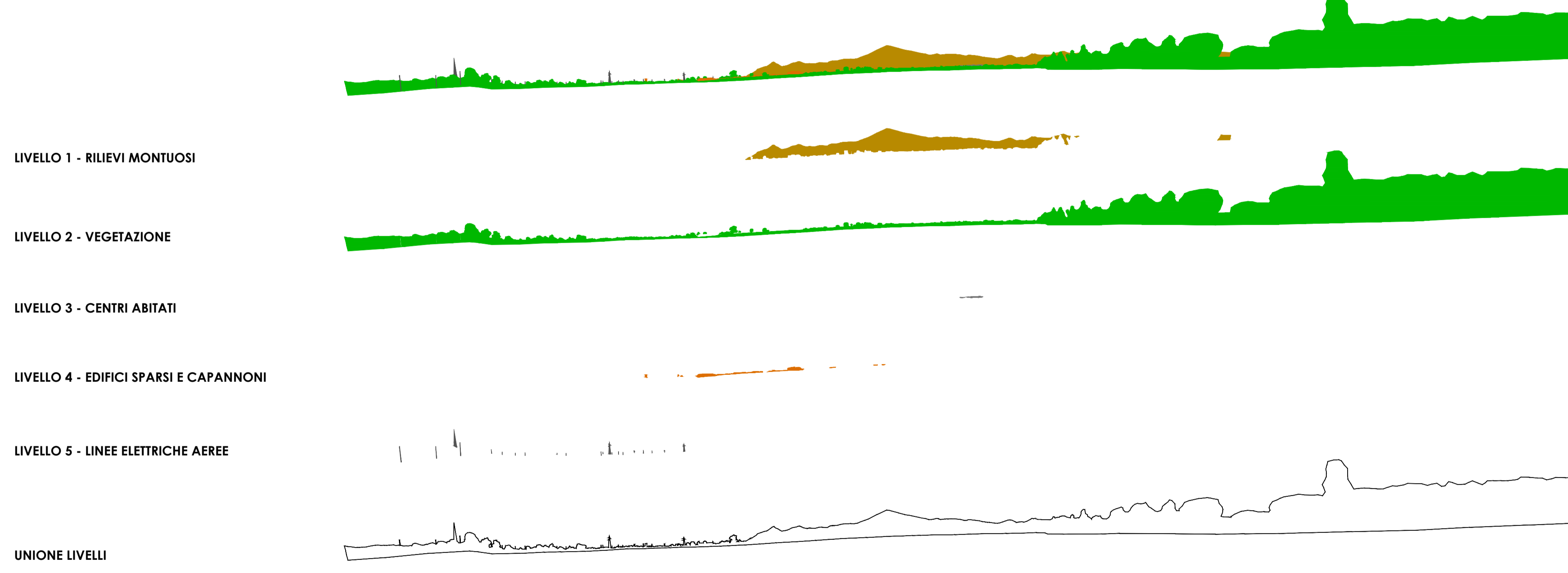
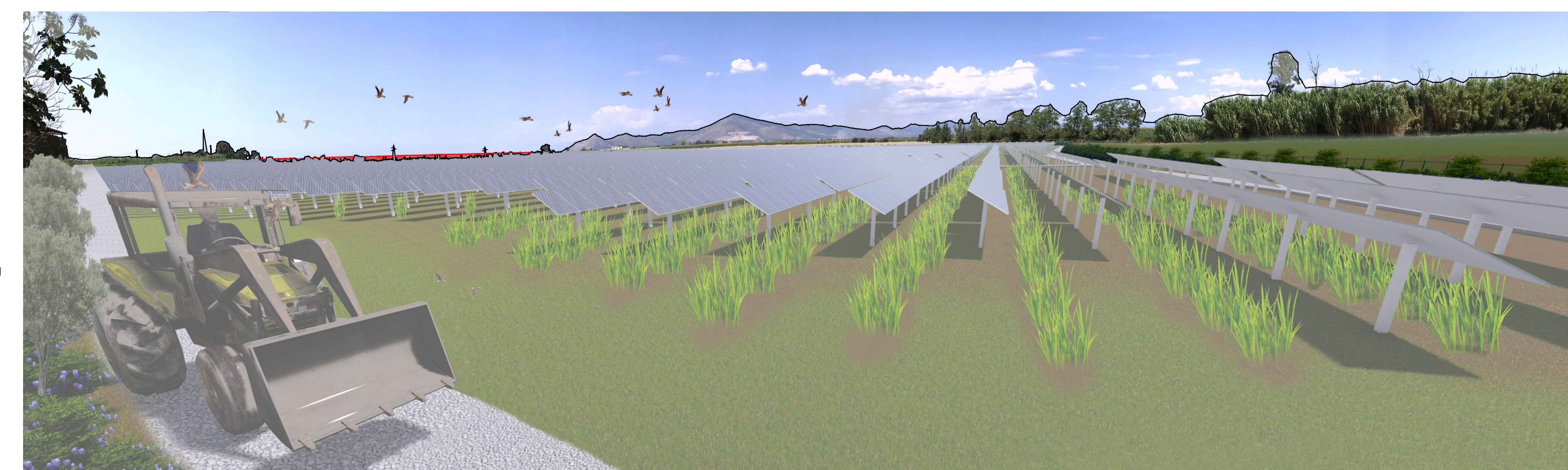


FOTO 5 - SKYLINE A SEGUITO DI INSERIMENTO DEL PROGETTO



Nella foto n°5 il profilo è caratterizzato dai rilievi montuosi, presenti al centro dell'inquadratura, vegetazione soprattutto a destra dell'immagine, con un fitto canneto ai di là dell'area di impianto, manufatti agricoli, linee elettriche aeree ed il centro abitato in lontananza. la realizzazione dell'opera di progetto andrebbe a modificare soltanto lievemente lo skyline, con i pannelli fotovoltaici che andrebbero a coprire parte della vegetazione e dei tralicci presenti a sinistra della foto.

