



REN-192 S.r.l. Comune di Roasio (VC)

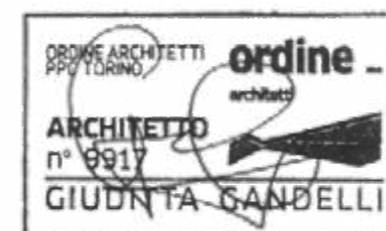
Fattoria Solare Roggia della Bardesa

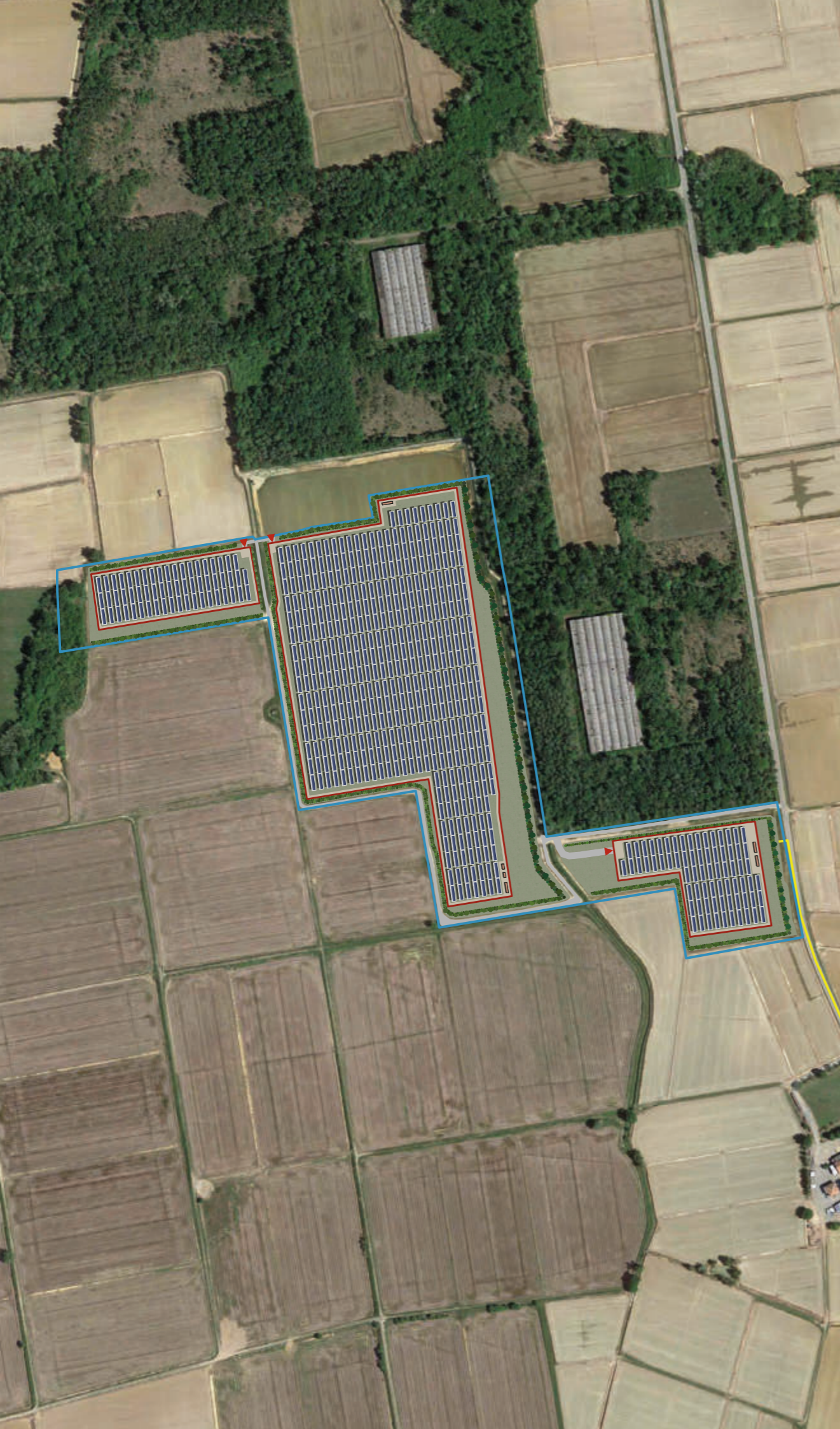
Fotosimulazioni SE

R_7.6_ROA_AS_0-Fotosimulazioni SE

Rev. 0 – Maggio 2023

Rev.	Descrizione	Preparato da	Controllato da	Approvato da	Data
0	Prima Emissione	arch. Giuditta Gandelli	dott.ssa Eliana Santoro	dott.ssa Eliana Santoro	Maggio 2023





INDICE

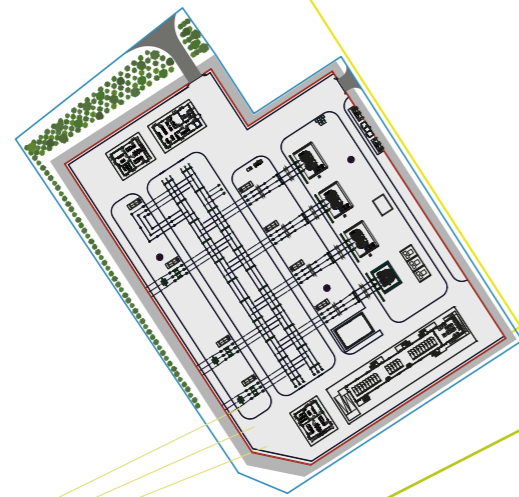
INTRODUZIONE E CHIAVE DI LETTURA	1
PLANIMETRIA DEI PUNTI DI RIPRESA	2
FOTOSIMULAZIONI	3

INTRODUZIONE E CHIAVE DI LETTURA

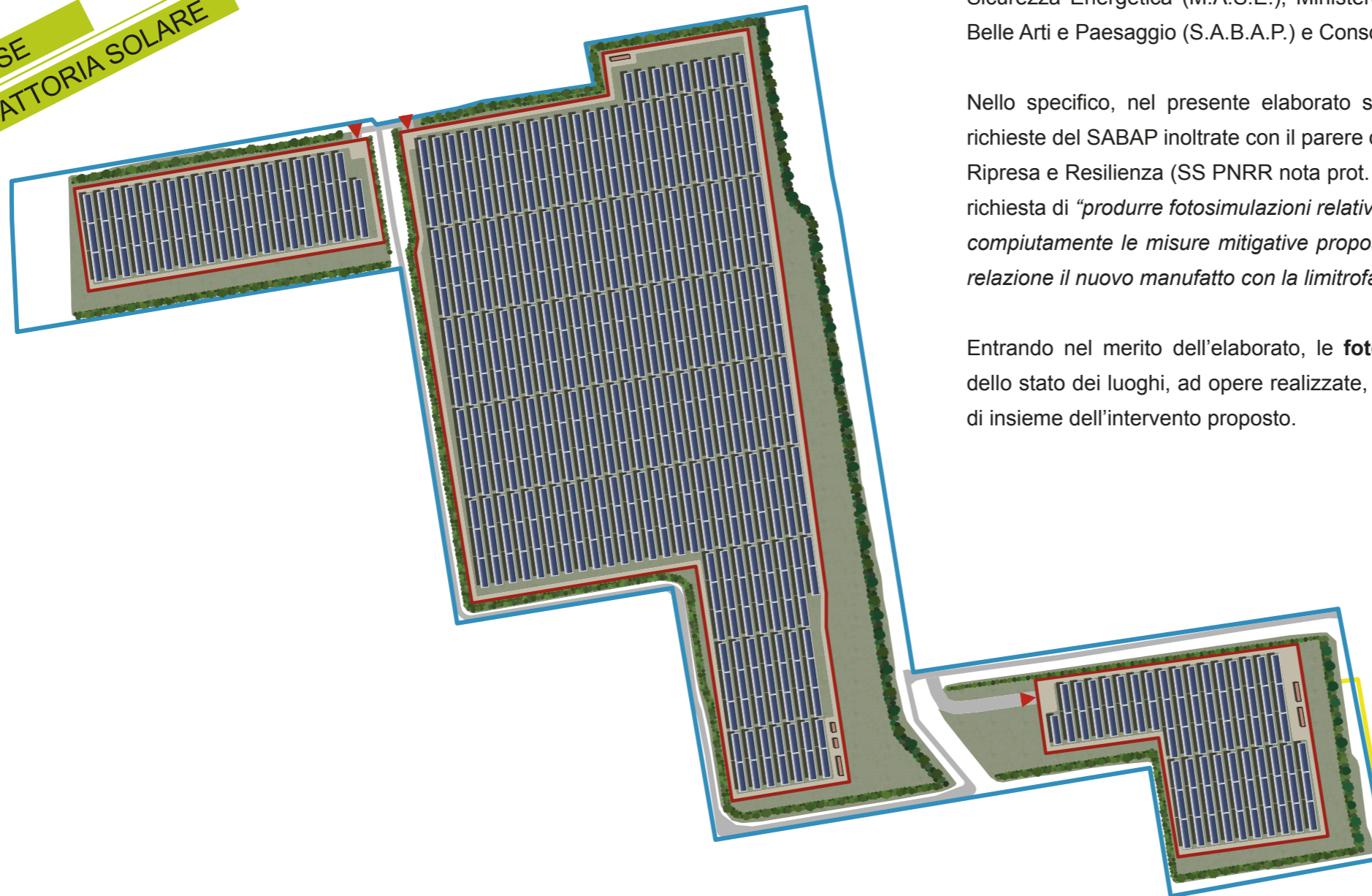
Il presente documento rappresenta una integrazione grafica e documentale, effettuata in risposta alle osservazioni e alle richieste di integrazioni, approfondimenti e modifiche espresse nell'ambito della procedura di Valutazione Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR) Protocollo ID 8546, presentate da Regione Piemonte - Direzione Ambiente energia territorio - Settore sviluppo Energetico sostenibile, Provincia di Biella, Provincia di Vercelli - Settore ambiente e Territorio, Ente Gestione Aree Protette (G.A.P.) Ticino e Lago Maggiore, Comune di Roasio, Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (M.A.S.E.), Ministero della Cultura (M.I.C.), Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio (S.A.B.A.P.) e Consorzio Baraggia.

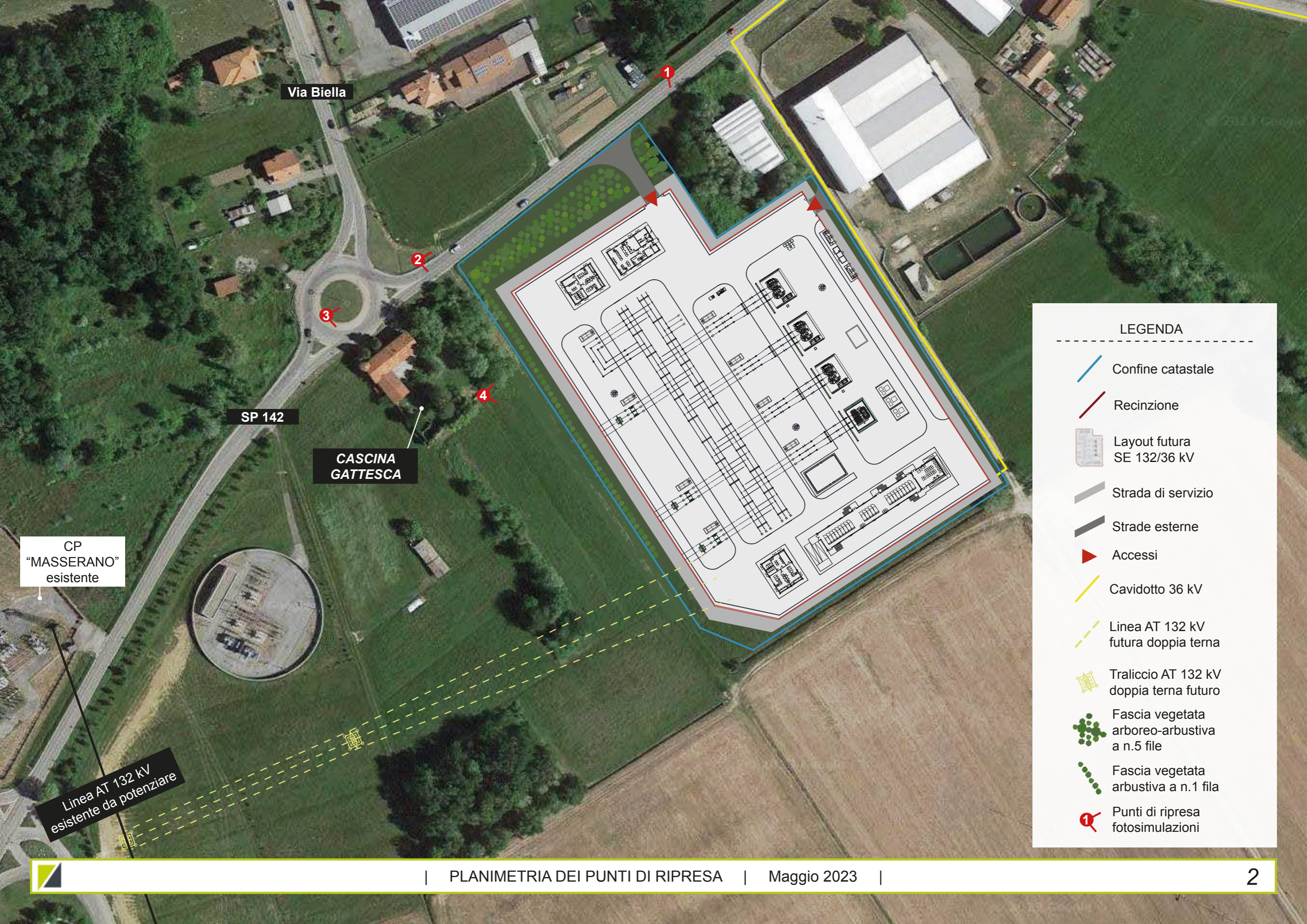
Nello specifico, nel presente elaborato si illustra quanto riprogettato in risposta al punto 3.6 richieste del SABAP inoltrate con il parere della Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (SS PNRR nota prot. 2637-P del 24.02.2023) con particolare riferimento alla richiesta di *"produrre fotosimulazioni relative alla stazione elettrica, dalle quali si possano evincere compiutamente le misure mitigative proposte e i relativi impatti, includendo viste che mettano in relazione il nuovo manufatto con la limitrofa cascina Gattesca."*

Entrando nel merito dell'elaborato, le **fotosimulazioni** restituiscono una visuale semirealistica dello stato dei luoghi, ad opere realizzate, fornendo uno strumento di supporto per la valutazione di insieme dell'intervento proposto.



SE
FATTORIA SOLARE





Via Biella

SP 142

CASCINA GATTESCA

CP "MASSERANO" esistente

Linea AT 132 kV esistente da potenziare

LEGENDA

-  Confine catastale
-  Recinzione
-  Layout futura SE 132/36 kV
-  Strada di servizio
-  Strade esterne
-  Accessi
-  Cavidotto 36 kV
-  Linea AT 132 kV futura doppia terna
-  Traliccio AT 132 kV doppia terna futuro
-  Fascia vegetata arboreo-arbustiva a n.5 file
-  Fascia vegetata arbustiva a n.1 fila
-  Punti di ripresa fotosimulazioni



STATO DI FATTO

1



MITIGAZIONI PAESAGGISTICO- AMBIENTALI





STATO DI FATTO

2



MITIGAZIONI PAESAGGISTICO- AMBIENTALI





STATO DI FATTO

3



MITIGAZIONI PAESAGGISTICO- AMBIENTALI





STATO DI FATTO

4



MITIGAZIONI PAESAGGISTICO- AMBIENTALI





Renergetica S.p.A.

Salita di Santa Caterina 2/1
16123 – Genova
ITALY

Ph. +39 010 6422384
Mail: info@renergetica.com
Pec: renergetica@legalmail.it

C.F. e P.IVA 01825990995
Cap. Soc. € 1.108.236,66 i.v.
www.renergetica.com