



GEOGRAFICO



STATO ATTUALE

STATO DI PROGETTO



IMPIANTO DI STOCCAGGIO GAS NATURALE ITAL GAS STORAGE DI CORNEGLIANO LAUDENSE

MIGLIORAMENTO TECNOLOGICO PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE SEPARATE

TAVOLA 1: FOTOINSERIMENTO DELL'IMPIANTO DALLA DIREZIONE NORD

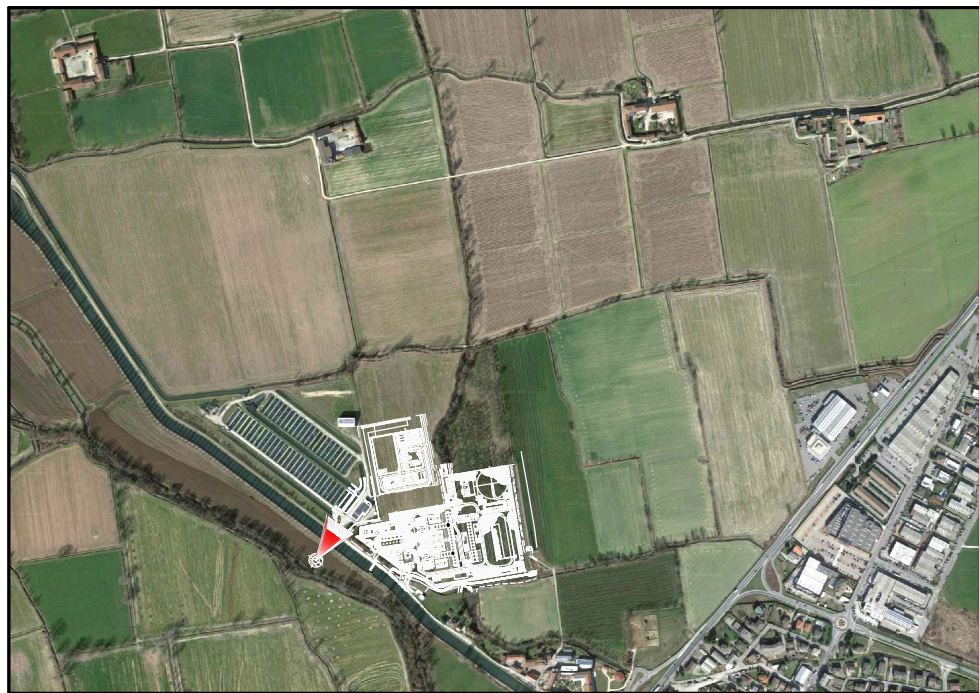
ORDINE degli INGEGNERI
della PROVINCIA di GENOVA
dott. ing. arch. STEFANO AMERI
n. 9770A

FEBBRAIO 2020

REVISIONE 2



wood.



GEOGRAFICO



STATO ATTUALE

STATO DI PROGETTO CON MITIGAZIONE



IMPIANTO DI STOCCAGGIO GAS NATURALE ITAL GAS STORAGE DI CORNEGLIANO LAUDENSE

MIGLIORAMENTO TECNOLOGICO PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE SEPARATE

TAVOLA 2 : FOTOINSERIMENTO DALLA DIREZIONE SUD (CANALE MUZZA)

ORDINE degli INGEGNERI
della PROVINCIA di GENOVA
dott. ing. arch. STEFANO AMERI
n. 9770A

FEBBRAIO 2020

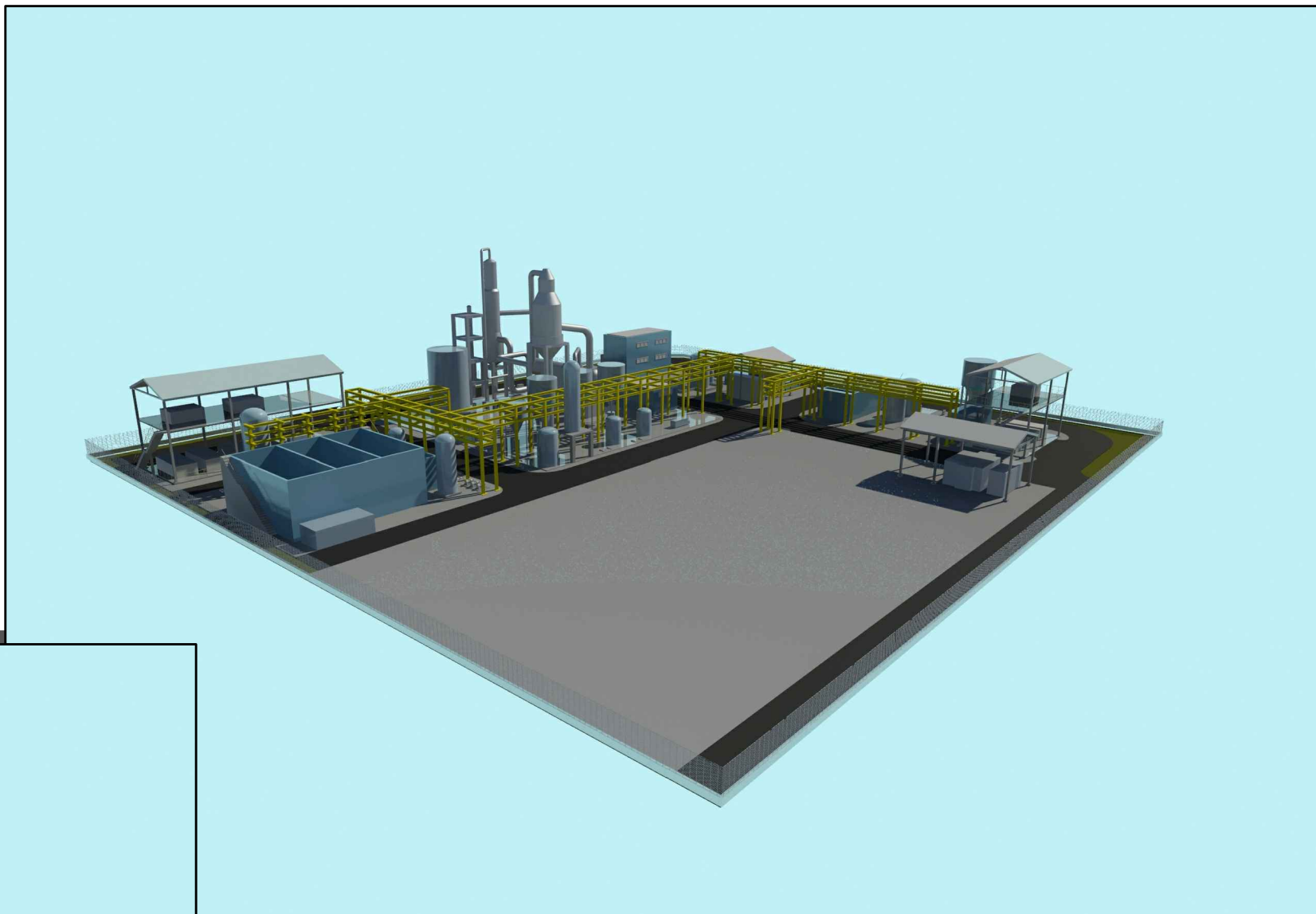
REVISIONE 2



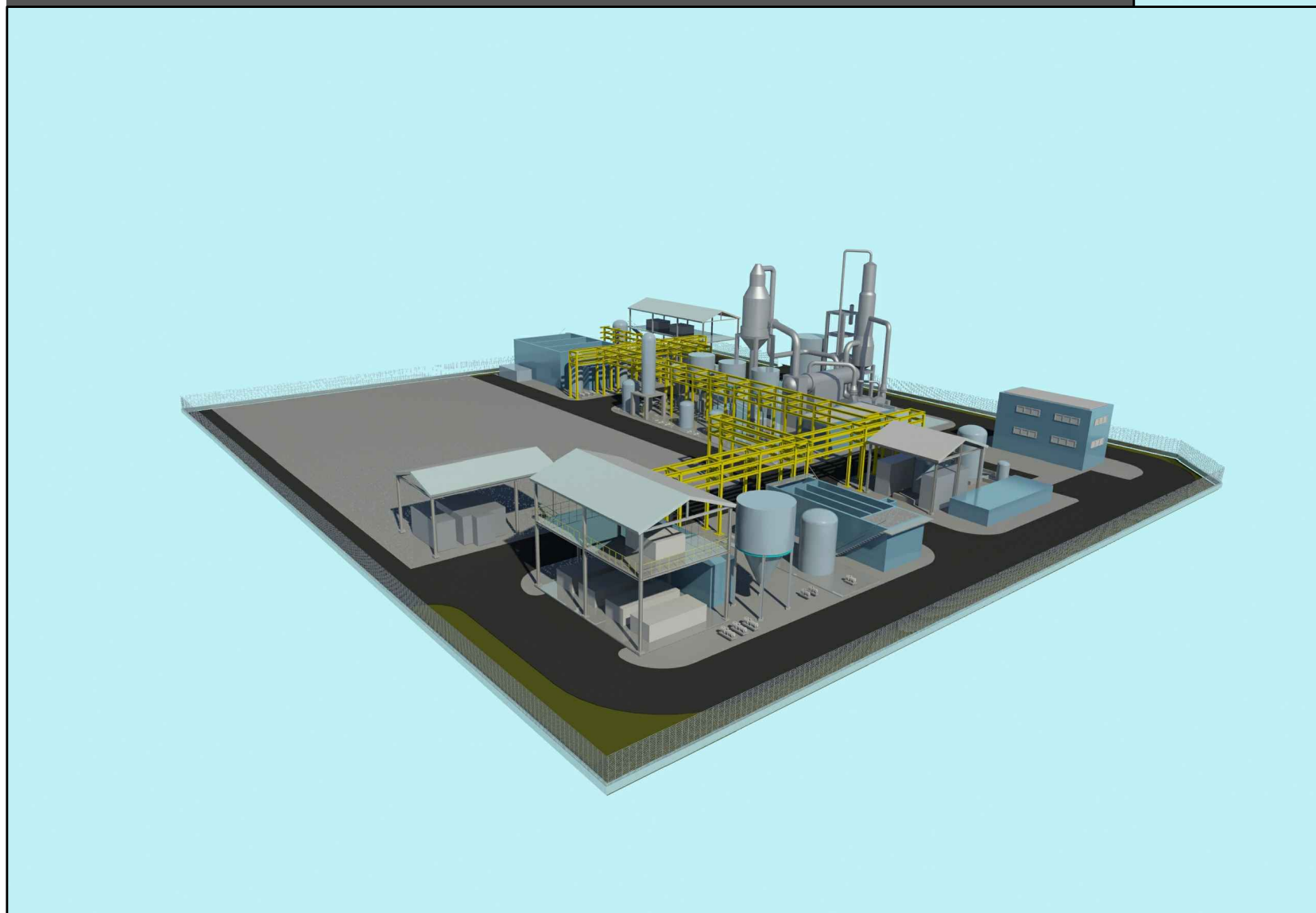


GEOGRAFICO

RENDER SUD-OVEST



RENDER NORD-OVEST



IMPIANTO DI STOCCAGGIO GAS NATURALE ITAL GAS STORAGE DI CORNEGLIANO LAUDENSE

MIGLIORAMENTO TECNOLOGICO PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE SEPARATE

TAVOLA 3 : RAPPRESENTAZIONE DEL MODELLO 3D DELL'INIZIATIVA

ORDINE degli INGEGNERI della PROVINCIA di GENOVA
dott. ing. CARLO STEFANO AMERI n. 9770A
FEBBRAIO 2020
REVISIONE 2



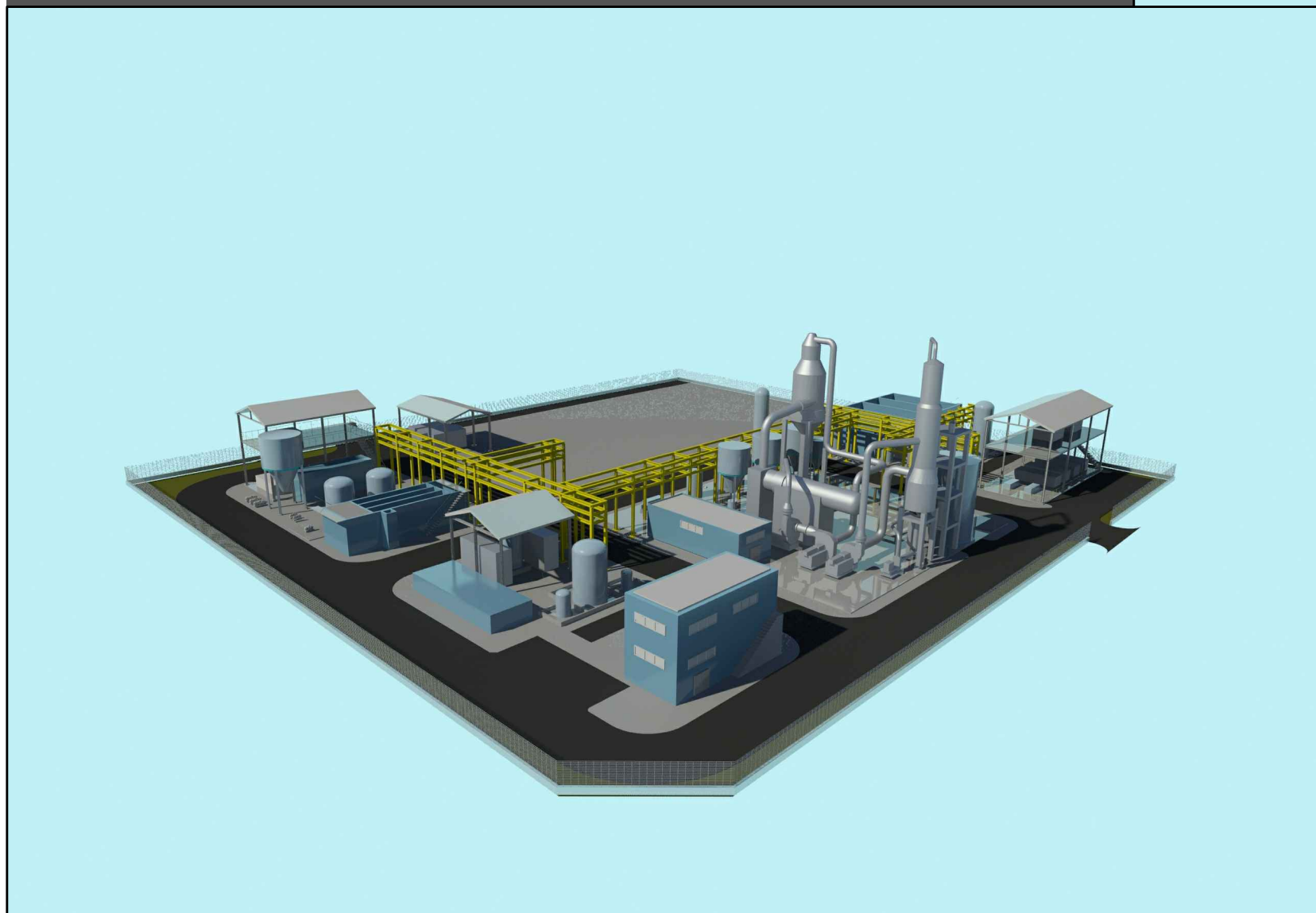


GEOGRAFICO

RENDER SUD-EST



RENDER NORD-EST



IMPIANTO DI STOCCAGGIO GAS NATURALE ITAL GAS STORAGE DI CORNEGLIANO LAUDENSE

MIGLIORAMENTO TECNOLOGICO PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE SEPARATE

TAVOLA 4 : RAPPRESENTAZIONE DEL MODELLO 3D DELL'INIZIATIVA

ORDINE degli INGEGNERI
della PROVINCIA di GENOVA
dott. ing. arch. STEFANO AMERI
n. 9770A

FEBBRAIO 2020

REVISIONE 2



wood.