

COMMITTENTE



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE PROGETTAZIONE

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

S.O. AMBIENTE ED ENERGY SAVING

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

LINEA CATANIA - SIRACUSA

COLLEGAMENTO FERROVIARIO CON IL PORTO DI AUGUSTA

Relazione paesaggistica ai sensi del DPCM 12.12.2005

Report fotografico e fotosimulazioni

SCALA:

-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RS62 01 R 22 DX IM0002 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	F. Massari	Aprile 2023	S. Potena G. Dajelli	Aprile 2023	P. Carlesimo	Aprile 2023	ITALFERR S.p.A. Dott.ssa Clelia Ercolani Ordine Agrotecnici Laureati di Roma e Viterbo n. 45/2023
B	Recepimento prescrizioni AdSP	F. Massari	Settembre 2023	S. Potena G. Dajelli	Settembre 2023	P. Carlesimo	Settembre 2023	

File: RS6201R22DXIM0002001B.doc

n. Elab.:



**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA
LINEA CATANIA – SIRACUSA
COLLEGAMENTO FERROVIARIO CON IL PORTO DI AUGUSTA**

RELAZIONE PAESAGGISTICA ai sensi del DPCM 12.12.2005

Report fotografico e fotosimulazioni

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS62	01	R22RG	IM0002001	B	2 di 19

INDICE

1. REPORT FOTOGRAFICO	3
2. FOTOSIMULAZIONI.....	17

1. REPORT FOTOGRAFICO

INQUADRAMENTO DEI PUNTI DI VISTA SU ORTOFOTO



PUNTO DI VISTA 1 – Ambito delle Saline di Augusta



PUNTO DI VISTA 2 – Ambito della Piana costiera



PUNTO DI VISTA 3 – Ambito della Piana costiera



PUNTO DI VISTA 4 – Ambito delle Saline di Augusta



PUNTO DI VISTA 5 – Ambito della Piana costiera



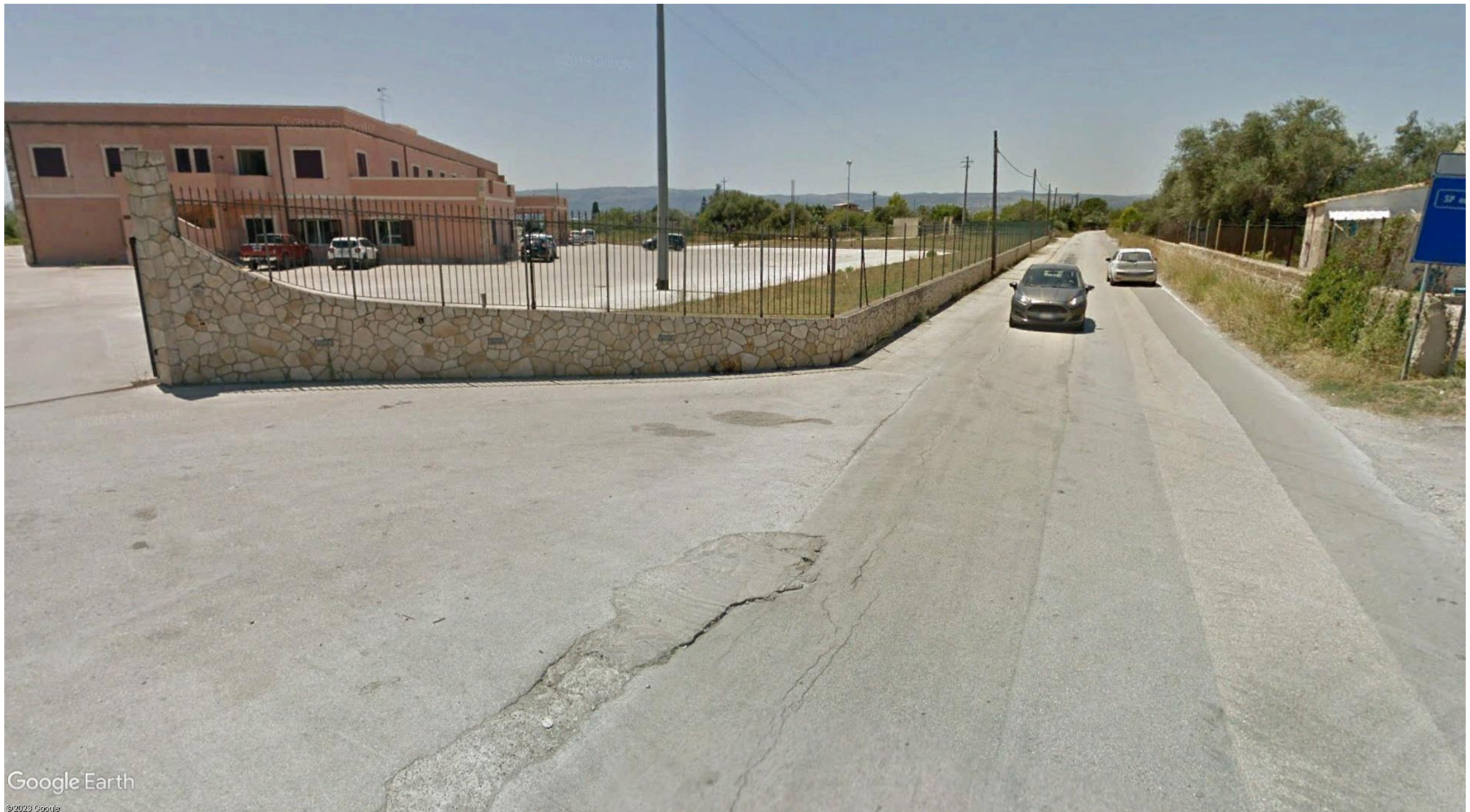
PUNTO DI VISTA 6 – Ambito della Piana costiera



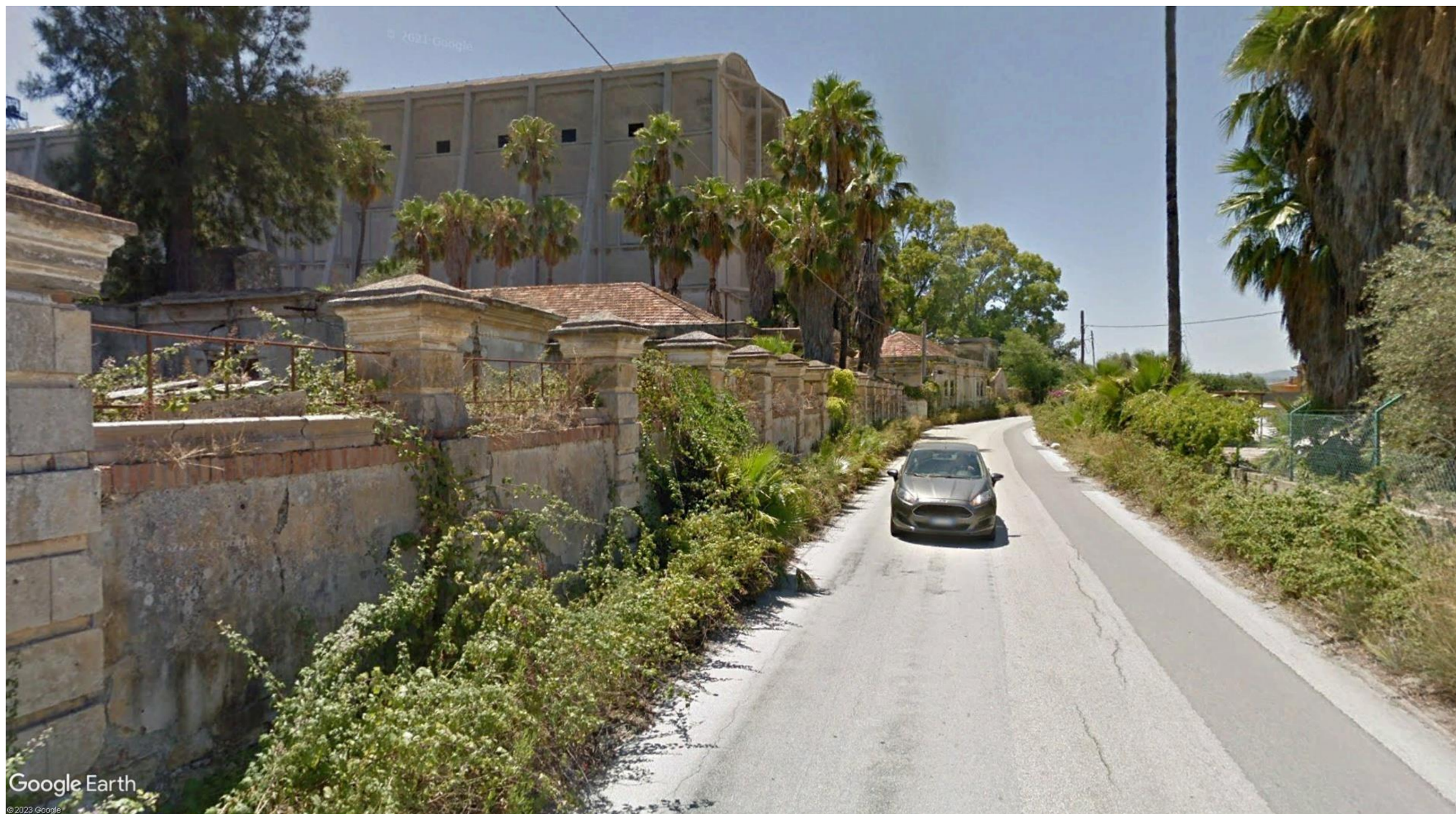
PUNTO DI VISTA 7 – Ambito della Piana costiera



PUNTO DI VISTA 8 – Ambito della Piana costiera



PUNTO DI VISTA 9 – Ambito della Piana costiera



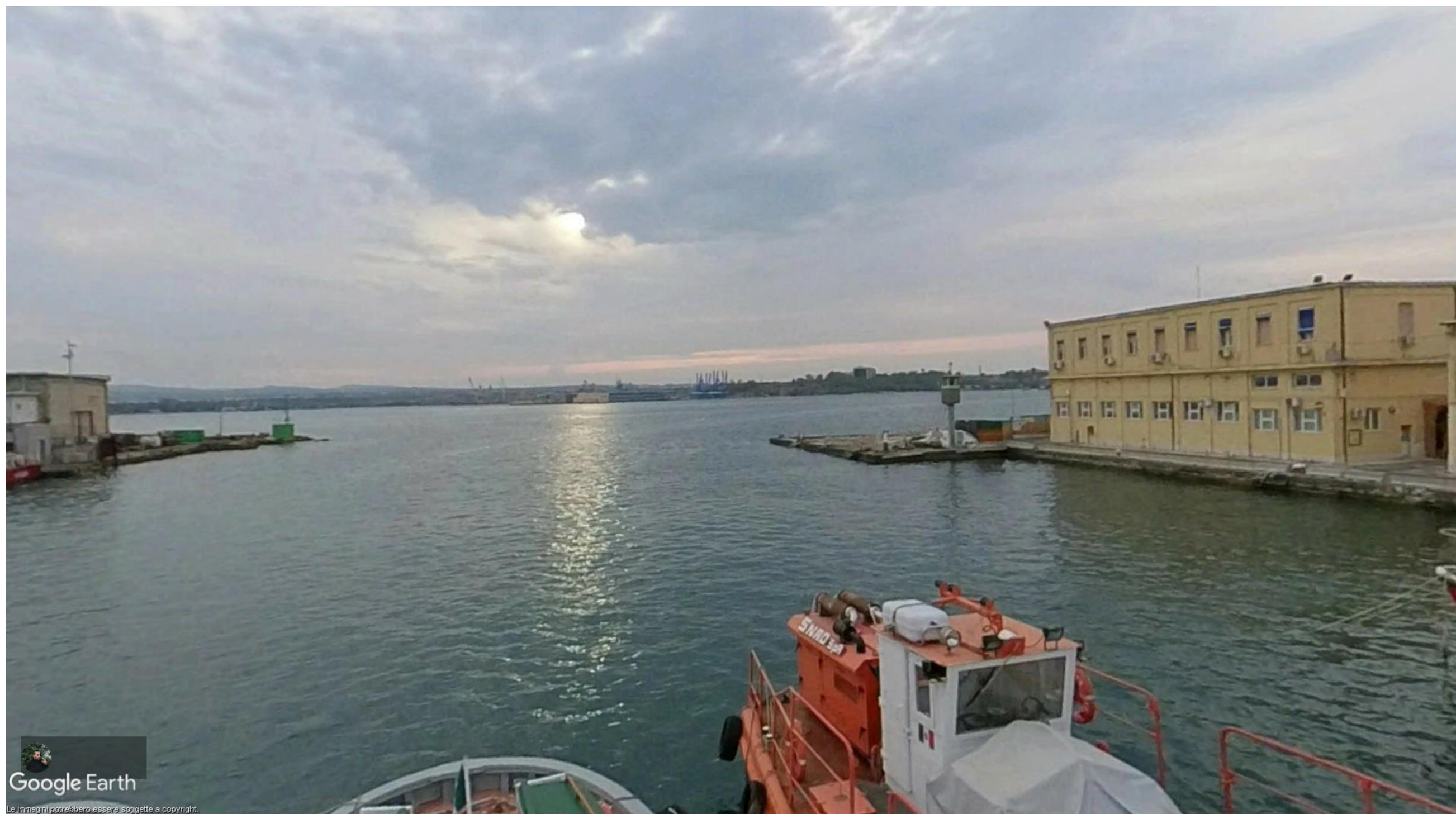
PUNTO DI VISTA 10 – Ambito urbano



PUNTO DI VISTA 11 – Ambito urbano



PUNTO DI VISTA 12 – Ambito urbano



PUNTO DI VISTA 13 – Ambito della Piana costiera



2. FOTOSIMULAZIONI

INQUADRAMENTO DEI PUNTI DI VISTA SU ORTOFOTO



CONDIZIONE ANTE OPERAM



CONDIZIONE POST OPERAM

