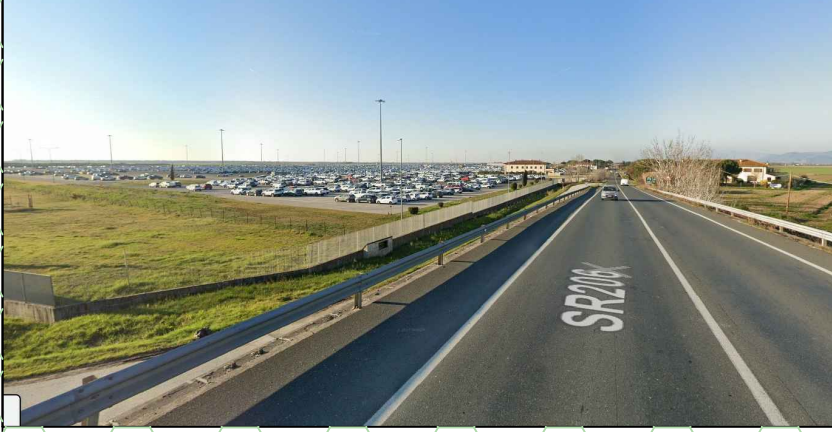
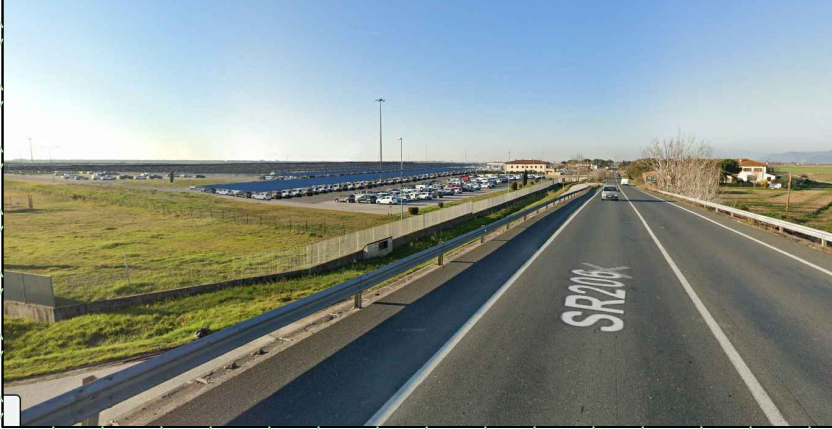


Vista 4 da SR206 punto a nord dell'area di intervento ANTE OPERAM



Vista 4 da SR206 punto a nord dell'area di intervento POST OPERAM



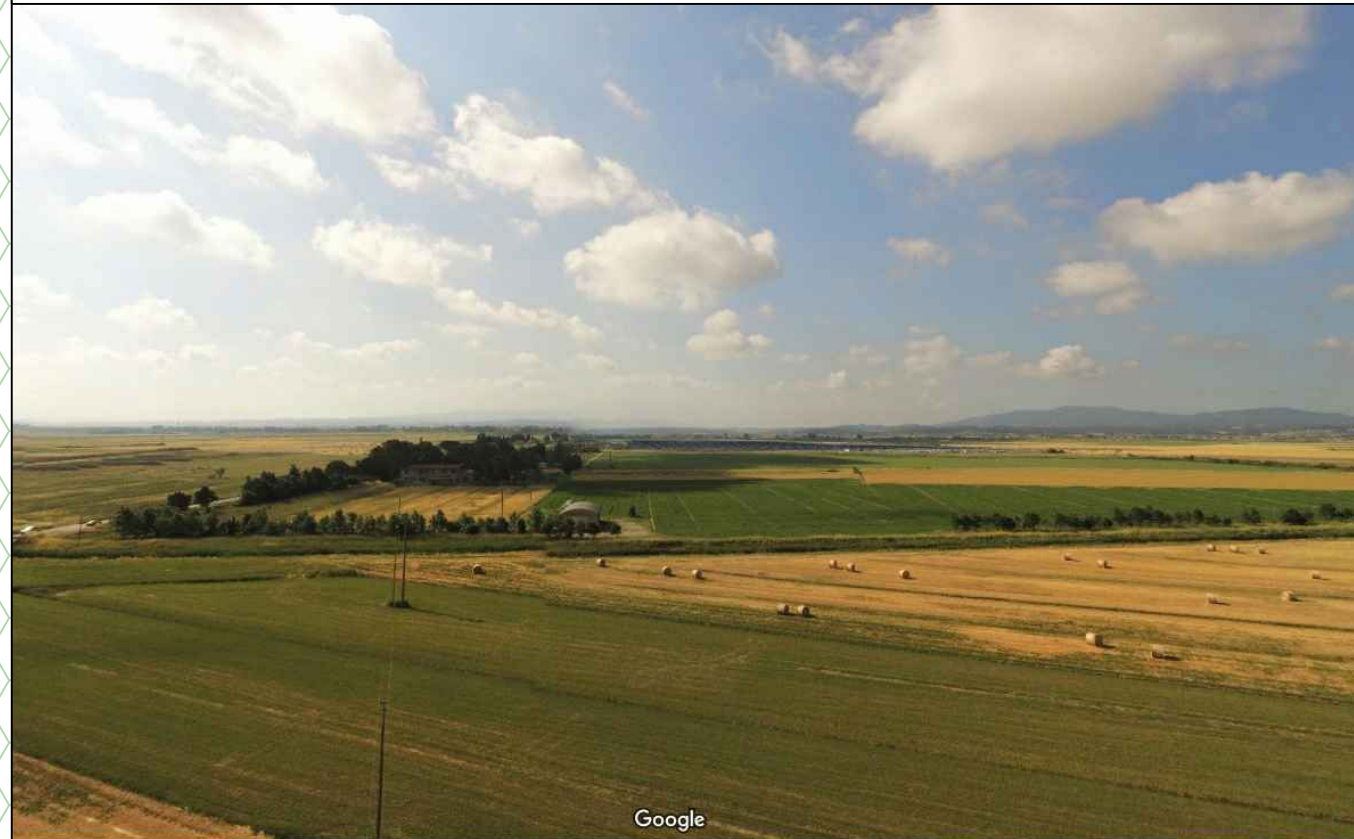
Vista panoramica da un punto di vista aereo a nord sulle campagne vicino alla SS67 Arnaccio verso l'Autoparco ANTE OPERAM



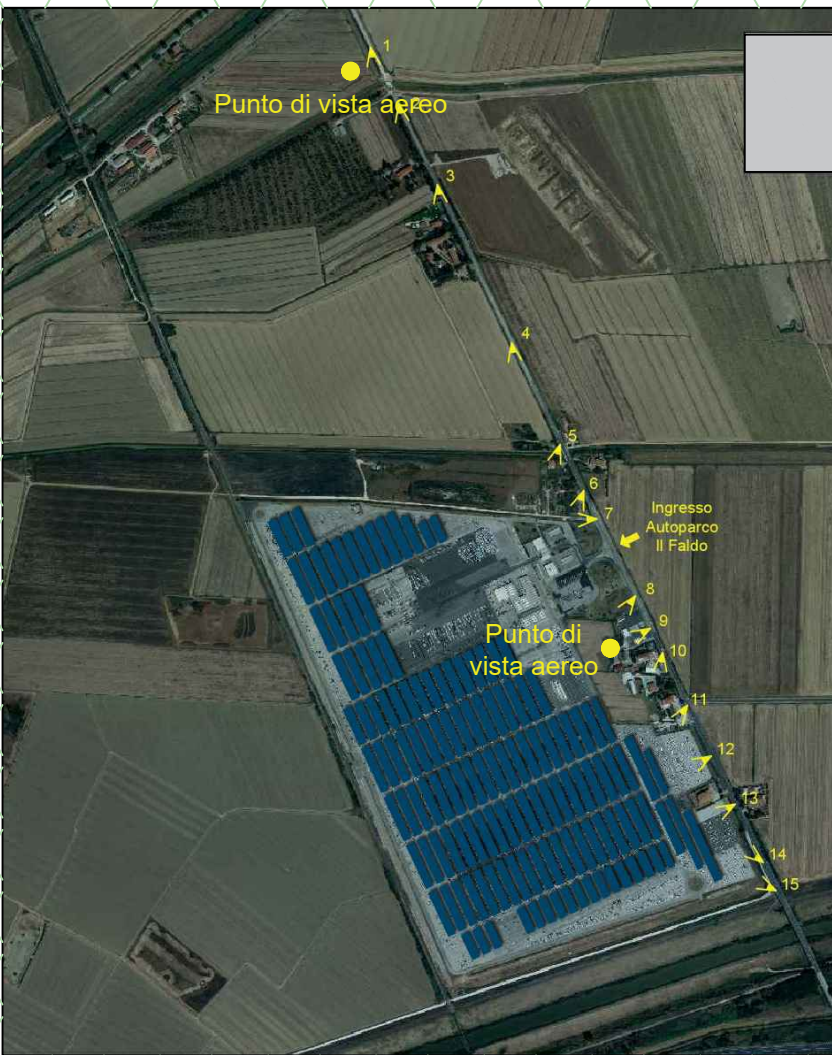
Vista panoramica da un punto di vista aereo interno all'Autoparco ANTE OPERAM



Vista panoramica da un punto di vista aereo a nord sulle campagne vicino alla SS67 Arnaccio verso l'Autoparco POST OPERAM



Vista panoramica da un punto di vista aereo interno all'Autoparco POST OPERAM



Documento Informativo Firmato Digitalmente. Sostituisce il cartaceo e la Firma Autografa

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI GROSSETO
Ing. Junior Irene Pacini
SEZIONE B N° 35
Settore "Civile e Ambientale" Junior



Progettisti:
Ing. Irene Pacini
Loc. Pescetto 12, Buriano
C.F.: PCNRN188A55E202A
Loc. Cernaia, 694
58100 Grosseto

Ing. Fabio Lori
Loc. Pescetto 12, Buriano
58043 Castiglione della Pescaia (GR)
C.F.: LR0FBA82M26E202D

Committente:
AUTOTRADE & LOGISTICS
S.P.A.
Via Varesina, 162
20156 Milano (MI)
P.Iva: 12507570153
Leg. Rappr.: Roberto Giacobbone
C.F.: GCBRR160L18F205T

Data:
Settembre
2023

Fase:
Studio di
Impatto
Ambientale

Nome file:
SIA330_TAV_32

Questo disegno, prodotto dalla
Autotrade & Logistics, è un documento
non vincente, senza impegno,
senza obbligo di custodia e archiviazione.

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU CAR-PORT CON
STRUTTURA METALLICA PER IL COMPOUND
LOGISTICO "AUTOPARCO IL FALDO"
LOC. VICARELLO - COLLESALVETTI (LI)

ELABORATO: PUNTI DI VISTA DELL'AUTOPARCO ANTE OPERAM E POST OPERAM

N.B.: Alcune viste sono estrapolate da Google MAPS

COMUNE DI COLLESALVETTI
Provincia di Livorno

