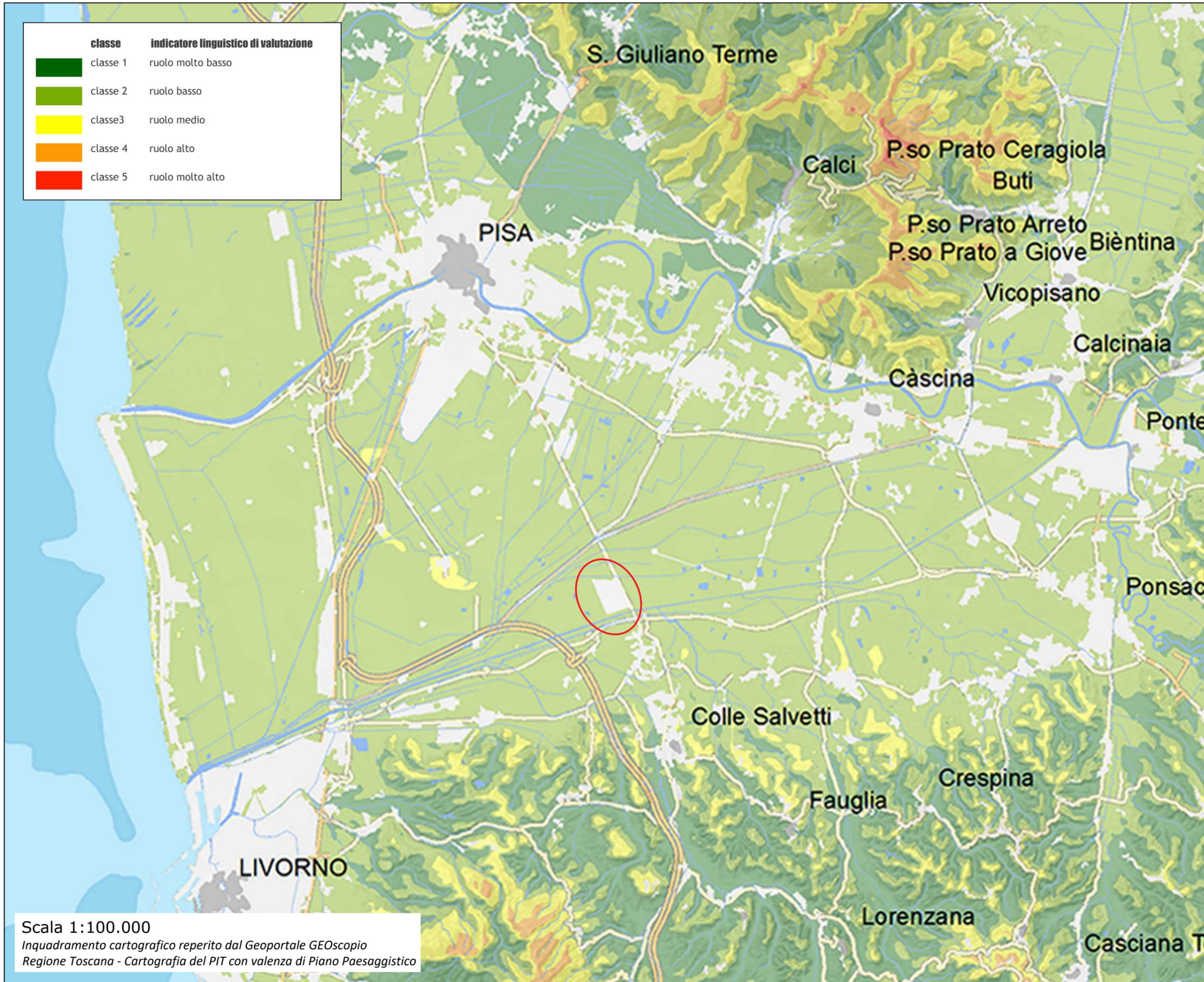


classe	indicatore linguistico di valutazione	
	classe 1	ruolo molto basso
	classe 2	ruolo basso
	classe 3	ruolo medio
	classe 4	ruolo alto
	classe 5	ruolo molto alto



Scala 1:100.000
 Inquadramento cartografico reperito dal Geoportale GEOscopio
 Regione Toscana - Cartografia del PIT con valenza di Piano Paesaggistico

COMUNE DI COLLESALVETTI
 Provincia di Livorno



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: **INQUADRAMENTO PROGRAMMATICO PAESAGGIO**
 - Inquadramento dell'area "Faldo" nella CARTA DELL'INTERVISIBILITA' TEORICA ASSOLUTA

Data: **Settembre 2023**

Fase: **Studio di Impatto Ambientale**

Nome file: **STIA325_TAV_23**

Questo disegno, protetto dalle leggi sul diritto d'autore, non può essere, senza permesso scritto, riprodotto né ceduto a terzi.

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

Progettisti:
Ing. Irene Pacini
 C.F.: PCNRN188A55E202A
 Loc. Camala, 694
 58100 Grosseto

Ing. Fabio Lori
 Loc. Paesetto 12, Buriano
 58043 Castiglione della Pescaia (GR)
 C.F.: LROFBA82M26E202D

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



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