



# FALDO

## Legenda

- conservazione urbana (art. 99)
- saturazione urbana (art. 100)
- trasformabilità urbana (art. 101)
- configurazione urbana (art. 102)
- conservazione produttiva (art. 103)
- saturazione produttiva (art. 104)
- trasformabilità produttiva (art. 106)
- configurazione produttiva (art. 107)
- verde pubblico attrezzato (art. 109)
- verde pubblico della connettività urbana (art. 110)
- verde privato (art. 111)
- verde agricolo urbano (art. 112)
- attrezzature sportive e ricreative (art. 113)
- attrezzature scolastiche (art. 114)
- attrezzature di interesse generale (art. 115)
- attrezzature turistico-ricettive (art. 116)
- impianti tecnologici (art. 117)
- cimiteri (art. 118)
- viabilità carrabile esistente (art. 119.00.A)
- viabilità carrabile di progetto (art. 119.00.B)
- viabilità ciclabile e pedonale non attrezzata (artt. 120 e 121)
- viabilità ciclabile e/o pedonale di progetto (artt. 120 e 121)
- parcheggi pubblici (art. 122)
- parcheggi privati (art. 122)
- attrezzature e servizi per il trasporto (art. 124)
- attrezzature e servizi per il trasporto di progetto (art. 124)
- area non operativa per limitazioni di carattere idraulico (art. 102 bis)
- area non pianificata
- aree esterne al sistema insediativo
- scheda configurazione (allegato G)

Scala 1:5.000

Inquadramento cartografico reperito dal sito del Comune di Collesalveti - Regolamento Urbanistico

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

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

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

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

**Data:** Settembre 2023

**Fase:** Studio di Impatto Ambientale

**Nome file:** STIA308\_TAV\_06

Questo disegno, prodotto dalle mani del progettista, non può essere, senza permesso scritto, riprodotto né ceduto a terzi.

**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  
 REGOLAMENTO URBANISTICO  
 COMUNE DI COLLESALVETTI  
 - Inquadramento dell'area "Faldo" nella Tav. 12 del R.U. - DISCIPLINA DELLE AREE IN AMBITO INSEDIATIVO

**COMUNE DI COLLESALVETTI**  
 Provincia di Livorno