

**PLANIMETRIA GENERALE DELLO STATO DI FATTO**

SCALA 1/1000

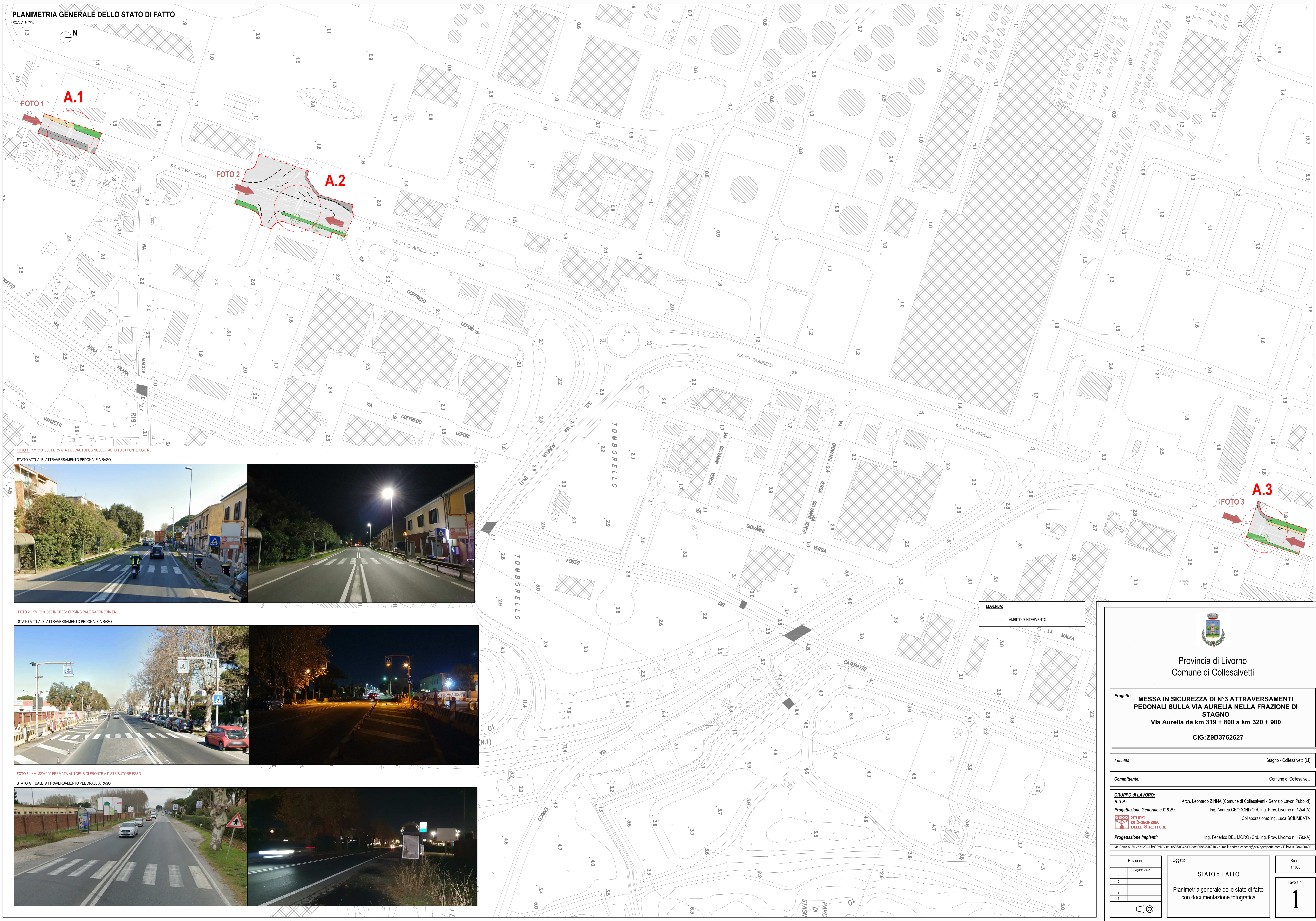


FOTO 1: KM 319+800 FERMATA DELL'AUTOBUS NUCLEO ABITATO DI PONTE LUIGINE

STATO ATTUALE: ATTRAVERSAMENTO PEDONALE A RASO



FOTO 2: KM 319+950 INGRESSO PRINCIPALE RAFFINERIA ENI

STATO ATTUALE: ATTRAVERSAMENTO PEDONALE A RASO



FOTO 3: KM 320+900 FERMATA AUTOBUS DI FRONTE A DISTRIBUTORE ESSO

STATO ATTUALE: ATTRAVERSAMENTO PEDONALE A RASO





Provincia di Livorno  
Comune di Collesalveti

---

**Progetto:** MESSA IN SICUREZZA DI N°3 ATTRAVERSAMENTI PEDONALI SULLA VIA AURELIA NELLA FRAZIONE DI STAGNO  
Via Aurelia da km 319 + 800 a km 320 + 900  
**CIG:Z9D3762627**

---

**Località:** Stagno - Collesalveti (LI)

---

**Committente:** Comune di Collesalveti

---

**GRUPPO di LAVORO:** Arch. Leonardo ZINNA (Comune di Collesalveti - Servizio Lavori Pubblici)  
**R.U.P.:** Ing. Andrea CECCONI (Ord. Ing. Prov. Livorno n. 1244-A)  
**Progettazione Generale e C.S.E.:** Collaborazione: Ing. Luca SCIUMBATA  
**STUDIO DI INGEGNERIA DELLE STRUTTURE**  
**Progettazione Impianti:** Ing. Federico DEL MORO (Ord. Ing. Prov. Livorno n. 1793-A)  
Via Botta n. 35 - 57123 - LIVORNO - tel. 0586/834339 - fax 0586/834010 - e\_mail andrea.cecconi@stis-ingenieria.com - P.IVA 01284100490

---

<b>Revisori:</b>	<b>Oggetto:</b>	<b>Scala:</b>
0	<b>STATO DI FATTO</b> Planimetria generale dello stato di fatto con documentazione fotografica	1:1000
1		<b>Tavola n.:</b>
2		<b>1</b>
3		
4		