

Allegato 3

INQUADRAMENTO MAGAZZINO

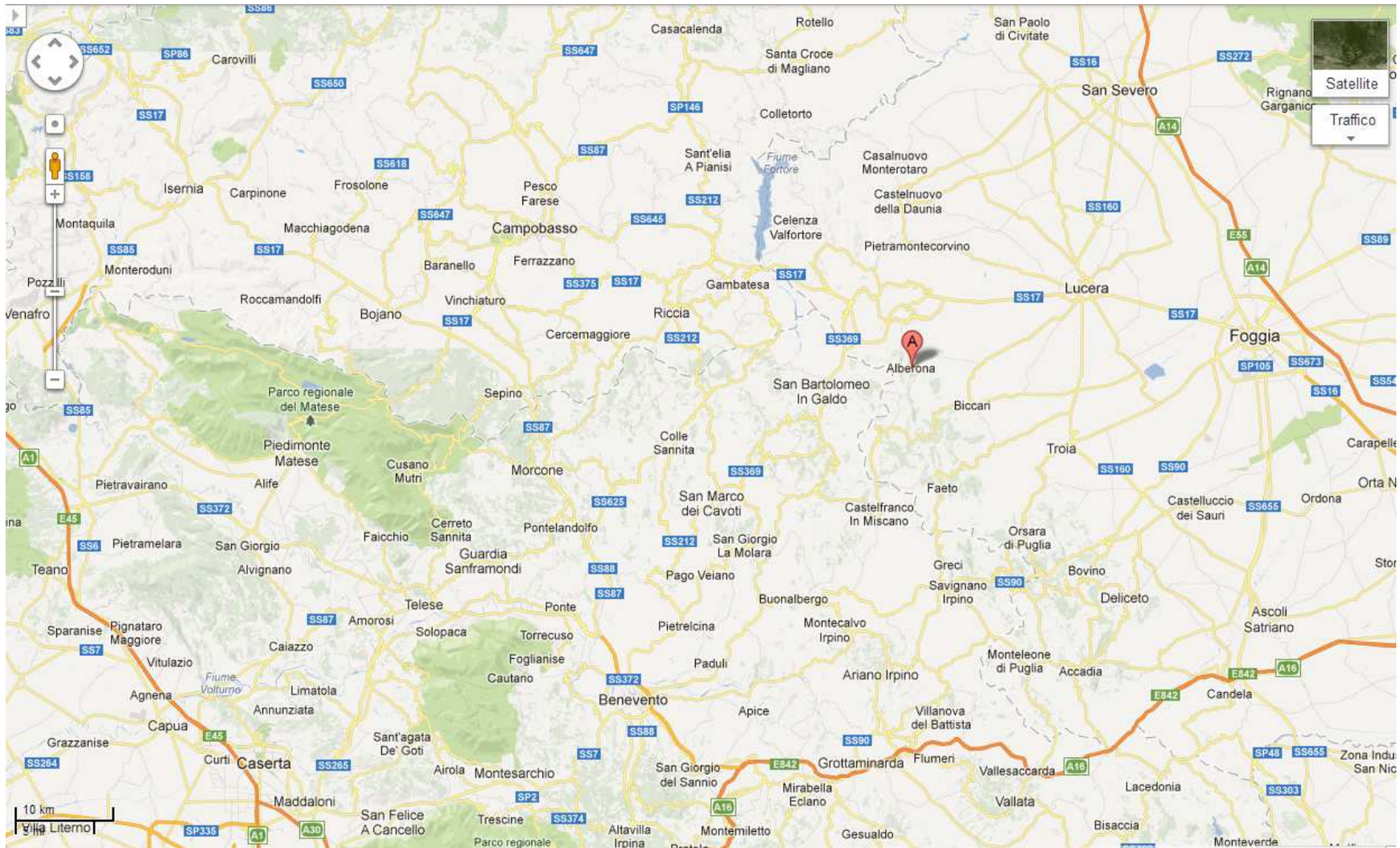
Alberona (FG)

DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI INDICANTE LE MISURE PER ELIMINARE O RIDURRE LE INTERFERENZE
MEDIANTE ATTIVITÀ DI COOPERAZIONE E COORDINAMENTO, APPLICAZIONE DELL'ART 26 DEL D.Lgs. 81/2008

*RISK ASSESSMENT DOCUMENT SETTING OUT THE CONTROL MEASURES TO ELIMINATE OR REDUCE INTERFERENCES
THROUGH COOPERATION AND COORDINATION ACTIVITIES, IN APPLICATION OF GOVERNMENT DECREE 81/2008 ART. 26*

Ed	Rev	Data
1	0	21.05.2013

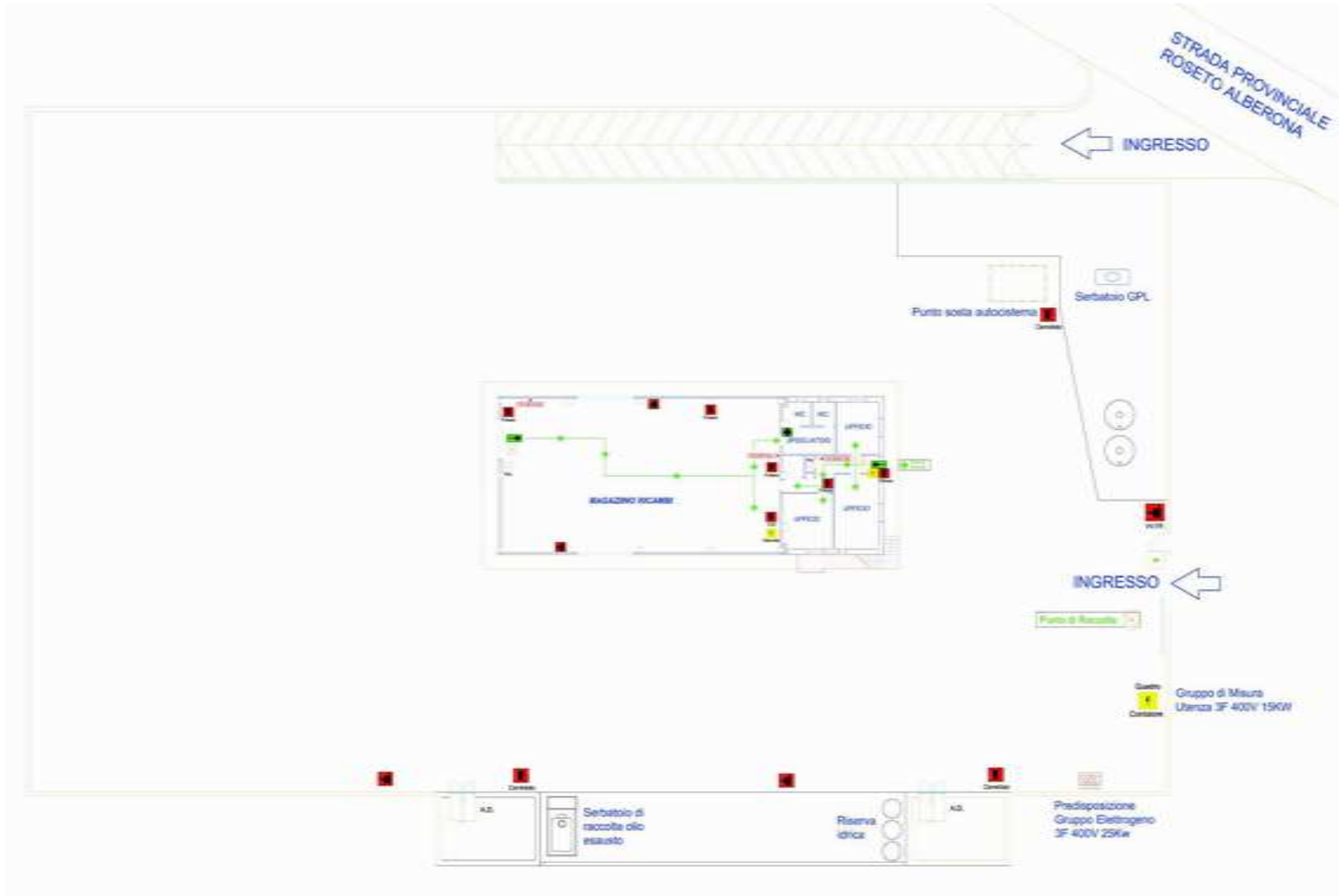
1. INQUADRAMENTO TERRITORIALE - TERRITORIAL VIEW



2. VISTA AEREA - AERIAL VIEW



3. PLANIMETRIA - PLANIMETRY



4. DESCRIZIONE – DESCRIPTION

Alberona				
Descrizione		<p>Il magazzino di Alberona sorge su area di circa 6000 mq, include un'area parcheggio vetture e varie pertinenze. Ubicato nella vicinanza zona cimiteriale è stato realizzato in variante al Piano Regolatore Generale, non ricade in zona industriale. Edificio soggetto a Certificato di Protezione Incendio - CPI</p> <p>Area Interna Fabbricato formato da un corpo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zona uffici 118 mq circa che comprendono servizi igienici e spogliatoi, - magazzino di circa 300 mq primo piano con area abitativa sala pranzo con angolo cottura e stanze da letto 118 mq circa. <p>Area Esterna</p> <ul style="list-style-type: none"> - area di stoccaggio pale, - serbatoio olio esausto, - serbatoio GPL, - riserva idrica - deposito rifiuti, - deposito materiali infiammabili. 		
AREA / SERBATOIO / VASCA e Caratteristiche costruttive		Volume [m ³] / Superficie [m ²]	Descrizione	Sostanza contenuta
Serbatoio Antincendio	Sarà allocato sotto tettoia su platea di CLS. Armato	3 x 5000 lt	Metallico: alimentazione dell'impianto antincendio ed idrico sanitario	Acqua
Serbatoio Potabile	Sarà allocato sotto tettoia su platea di CLS. Armato	1000 lt	Metallico: alimentazione impianto idrico sanitario	Acqua
Serbatoio olio esausto	Sarà allocato sotto tettoia su platea di CLS. Armato	7000 lt	Metallico: Stoccaggio in serbatoio con sottostante vasca di raccolta delle eventuali fuoriuscite con rapporto 1:1	Olio esausto
Serbatoio GPL	Allocato nel giardino antistante l'ufficio (INTERRATO)	3000 lt	Metallico rivestito di PEAD: alimentazione impianto di riscaldamento	G.P.L. per riscaldamento
Area Deposito Olio e Grassi	In locale chiuso, struttura in CLS. Armato, compagnatura resistente al fuoco	48.00 m ² x 3.7 m di altezza media	Stoccaggio in piccoli fusti su scaffalatura metallica	oli idraulico e di lubrificazione, grassi di vario tipo
Area Magazzino Liquidi Infiammabili	In locale chiuso, struttura in CLS. Armato, compagnatura resistente al fuoco	48.00 m ² x 3.7 m di altezza media	Stoccaggio in piccoli fusti su scaffalatura metallica	Vernici, diluenti, bombolette spray, dry cleaner, ecc
Area Magazzino rifiuti speciali	Allocato provvisoriamente in area delimitata all'interno del magazzino ricambi	16.00m ²	Stoccaggio in contenitori per i rifiuti speciali	Carta, plastica, filtri olio, contenitori metallici, bombolette di gas, condensatori, materiale elettrico, batterie, neon.
Serbatoio Antincendio	Sarà allocato sotto tettoia su platea di CLS. Armato	3 x 5000 lt	Metallico: alimentazione dell'impianto antincendio ed idrico sanitario	Acqua